

Studien- und Prüfungsordnung für die Bachelorstudiengänge der Hochschule Ravensburg-Weingarten (RWU) vom 16. Juli 2020

Aufgrund von § 8 Absatz 5 in Verbindung mit § 30 Absatz 1 und § 32 des Gesetzes über die Hochschulen in Baden-Württemberg (Landeshochschulgesetz – LHG) vom 1. Januar 2005 (GBl. S. 1 ff) in der geltenden Fassung hat der Senat der Hochschule Ravensburg-Weingarten gemäß § 19 Absatz 1 Ziff. 9 LHG am 16. Januar 2020, 14. Mai 2020 und 16. Juli 2020 folgende Änderungen der Studien- und Prüfungsordnung beschlossen. Gemäß § 32 Absatz 3 Satz 1 LHG hat der Rektor der Studien- und Prüfungsordnung zugestimmt.

Inhaltsübersicht

| | |
|---|----|
| § 1 Geltungsbereich und Gliederung..... | 4 |
| A. Allgemeiner Teil | 5 |
| § 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung, Akademischer Grad..... | 5 |
| § 3 Regelstudienzeit, Aufbau des Studiums..... | 6 |
| § 4 Vorpraktikum | 7 |
| § 5 Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | 8 |
| § 6 Art und Aufbau der Prüfung..... | 9 |
| § 7 Umfang der Prüfung, Zwischenprüfung, Fristen für die Erbringung von Leistungen im Studienverlauf... | 9 |
| § 8 Wiederholbarkeit von Prüfungen | 10 |
| § 9 Form der Prüfungsleistungen, elektronische Prüfungen | 10 |
| § 10 Mündliche Prüfungsleistungen | 11 |
| § 11 Semesterbegleitende Prüfungen..... | 11 |
| § 11 a Vergabe von Bonuspunkten | 12 |
| § 12 Bachelorarbeit | 12 |
| § 13 Bewertung von Prüfungen, nicht fristgerecht erbrachte Prüfungen | 13 |
| § 14 Täuschung, Ordnungsverstoß..... | 14 |
| § 15 Bestehen von Prüfungen..... | 15 |
| § 16 Endgültiges Nichtbestehen der Bachelorprüfung..... | 15 |
| § 17 Anrechnung von Studienzeiten, Studienleistungen und Prüfungsleistungen | 15 |
| § 17 a Anerkennung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen | 15 |
| § 18 Prüfungsausschuss | 16 |
| § 19 Prüferinnen/Prüfer und Beisitzerinnen/Beisitzer..... | 16 |
| § 20 Zuständigkeiten | 17 |
| § 21 Bereitstellung des Lehrangebots..... | 18 |
| § 22 Organisation von Prüfungen..... | 18 |
| § 23 Zulassung zu Prüfungen | 19 |
| § 24 Information über das Prüfungsergebnis | 19 |
| § 25 Zeugnisse, Bachelorurkunde..... | 19 |
| § 26 Ungültigkeit der Bachelorprüfung..... | 20 |
| § 27 Einsicht in die Prüfungsakten | 20 |
| § 28 Sonderregelungen für Studierende mit familiären Betreuungspflichten..... | 20 |
| § 29 Besonderer Schutz während Schwangerschaft und Stillzeit | 21 |
| § 30 Studierende mit Behinderung oder chronischer Erkrankung | 22 |

| | |
|--|-----|
| § 31 Sonderregelung für gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes und Verfassten Studierendenschaft..... | 22 |
| B. Besonderer Teil | 23 |
| § 32 Bachelorstudiengang Energie- und Umwelttechnik | 24 |
| § 33 Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management..... | 29 |
| § 34 Bachelorstudiengang Maschinenbau | 36 |
| § 35 Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik | 50 |
| § 36 Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik | 58 |
| § 37 Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik..... | 64 |
| § 38 Bachelorstudiengang Angewandte Informatik..... | 70 |
| § 39 Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management)..... | 75 |
| § 40 Bachelorstudiengang Soziale Arbeit | 81 |
| § 41 Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie..... | 91 |
| § 42 Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I..... | 98 |
| § 43 Bachelorstudiengang Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I..... | 104 |
| § 44 Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie | 108 |
| § 45 Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I..... | 116 |
| § 46 Bachelorstudiengang Pflege | 122 |
| § 47 Bachelorstudiengang Physical Engineering..... | 130 |
| § 48 Bachelorstudiengang Elektromobilität und regenerative Energien..... | 135 |
| § 49 Bachelorstudiengang Mediendesign und digitale Gestaltung | 140 |
| § 50 Bachelorstudiengang Internet und Online-Marketing | 144 |
| C. Schlussbestimmungen | 149 |
| D. Ausführungsbestimmungen | 152 |

§ 1 Geltungsbereich und Gliederung

- (1) Diese Studien- und Prüfungsordnung gilt für die Bachelorstudiengänge
1. Energie- und Umwelttechnik
 2. Betriebswirtschaftslehre und Management
 3. Maschinenbau
 4. Fahrzeugtechnik
 5. Elektrotechnik und Informationstechnik
 6. Wirtschaftsinformatik
 7. Angewandte Informatik
 8. Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management)
 9. Soziale Arbeit
 10. Angewandte Psychologie
 11. Fahrzeugtechnik ^{PLUS Lehramt I}
 12. Informatik/Elektrotechnik ^{PLUS Lehramt I}
 13. Gesundheitsökonomie
 14. Wirtschaftsinformatik ^{PLUS Lehramt I}
 15. Pflege
 16. Physical Engineering (Technik-Entwicklung)
 17. Elektromobilität und regenerative Energien
 18. Mediendesign und digitale Gestaltung
 19. Internet und Online-Marketing
- (2) Das Studienjahr wird in Semester eingeteilt, die am 1. März und am 1. September beginnen. Wann das Studium in den einzelnen Studiengängen begonnen werden kann regelt die Zulassungsordnung.
- (3) Die Regelungen des Allgemeinen Teils (A) gelten, sofern in den besonderen Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge keine davon abweichenden Regelungen getroffen wurden.

A. Allgemeiner Teil

§ 2 Ziel des Studiums, Zweck der Prüfung, Akademischer Grad

- (1) Im Rahmen des Bachelorstudiengangs sollen die Studierenden Kompetenzen und Fähigkeiten entsprechend der Stufe 1 des Deutschen Qualifikationsrahmen für Hochschulabschlüsse erlangen, die sie befähigen eine qualifizierte Beschäftigung aufzunehmen, ihre Persönlichkeit weiter zu entwickeln und wissenschaftlich zu arbeiten.
- (2) Die Bachelorprüfung bildet den berufsqualifizierenden Abschluss des Studiums in den Studiengängen:
 1. Energie- und Umwelttechnik
 2. Betriebswirtschaftslehre und Management
 3. Maschinenbau
 4. Fahrzeugtechnik
 5. Elektrotechnik und Informationstechnik
 6. Wirtschaftsinformatik
 7. Angewandte Informatik
 8. Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management)
 9. Soziale Arbeit
 10. Angewandte Psychologie
 11. Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I
 12. Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I
 13. Gesundheitsökonomie
 14. Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
 15. Pflege
 16. Physical Engineering (Technik-Entwicklung)
 17. Elektromobilität und regenerative Energien
 18. Mediendesign und digitale Gestaltung
 19. Internet und Online-Marketing.

A. Allgemeiner Teil

- (3) Durch die Prüfung soll festgestellt werden, ob die oder der Studierende die Ziele des Studiums erreicht hat.
- (4) Aufgrund der bestandenen Bachelorprüfung werden folgende akademische Grade verliehen:
1. Bachelor of Engineering (B. Eng.) in den Studiengängen
 - Elektromobilität und regenerative Energien,
 - Elektrotechnik und Informationstechnik,
 - Energie- und Umwelttechnik,
 - Fahrzeugtechnik,
 - Fahrzeugtechnik ^{PLUS Lehramt I},
 - Maschinenbau
 - Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management).
 2. Bachelor of Science (B. Sc.) in den Studiengängen
 - Angewandte Informatik,
 - Angewandte Psychologie,
 - Informatik/Elektrotechnik ^{PLUS Lehramt I},
 - Internet und Online-Marketing,
 - Mediendesign und digitale Gestaltung,
 - Physical Engineering (Technik-Entwicklung),
 - Wirtschaftsinformatik,
 - Wirtschaftsinformatik ^{PLUS Lehramt I}
 3. Bachelor of Arts (B. A.) in den Studiengängen
 - Betriebswirtschaftslehre und Management,
 - Gesundheitsökonomie,
 - Pflege,
 - Soziale Arbeit.

§ 3 Regelstudienzeit, Aufbau des Studiums

- (1) Die Regelstudienzeit einschließlich der Zeit für die Anfertigung der Bachelorarbeit und für das vollständige Ablegen der Prüfungen ist in den Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge geregelt.
- (2) Das Studium ist in allen Abschnitten modular aufgebaut. Ein Modul bezeichnet eine einzelne Lehrveranstaltung oder einen Verbund von thematisch und zeitlich aufeinander abgestimmten Lehrveranstaltungen, die entsprechend dem für eine erfolgreiche Teilnahme erforderlichen Zeitaufwand mit einer bestimmten Zahl von Credits verbunden sind. Diese Credits werden nicht für eine bloße Teilnahme vergeben, sondern ihre Vergabe erfolgt i.d.R. nur, wenn der Nachweis einer konkreten Prüfungsleistung erbracht werden kann. Die Maßstäbe für die Zuordnung von Credits entsprechen dem ECTS (European Credit Transfer System), ein Credit entspricht einem Sechzigstel des zeitlichen Jahresaufwandes eines Studierenden (30 Stunden). Das Modulhandbuch des einzelnen Studiengangs ergänzt die Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs. Das Modulhandbuch soll im Fakultätsrat im Benehmen mit der Studienkommission abgestimmt werden. Es informiert im Detail unter anderem über die Prüfungen, die in der Studien- und Prüfungsordnung festgeschrieben sind.

A. Allgemeiner Teil

- (3) Lehrveranstaltungen können auch in Form von E-Learning angeboten werden. Ist dies überwiegend oder ausschließlich der Fall, ist ein Beschluss des zuständigen Fakultätsrates notwendig. Auf Beschluss des jeweiligen Fakultätsrates können Lehrveranstaltungen im Einzelfall auch in englischer Sprache angeboten werden.
- (4) Durch Beschluss des zuständigen Fakultätsrates kann die in der Studien- und Prüfungsordnung der einzelnen Studiengänge festgelegte Reihenfolge und Art der Module/Lehrveranstaltung und Prüfungsleistung aus zwingenden Gründen im Einzelfall für ein Studiensemester abgeändert werden, sofern dies zur Sicherstellung eines ordnungsgemäßen Studienbetriebs zwingend notwendig ist. Die Begründung für die Abänderung ist zu dokumentieren.
- (5) Übergangsregelungen für eine neue Studien- und Prüfungsordnung der einzelnen Studiengänge sind im Fakultätsrat im Benehmen mit der Studienkommission abzustimmen.
- (6) Eine Verpflichtung zur Anwesenheit bei einzelnen Lehrveranstaltungen besteht dann und nur dann, wenn die Anwesenheit der Studierenden zum Aufbau der Kompetenz zwingend erforderlich ist. Die Anwesenheitspflicht ist in der Modulbeschreibung des betroffenen Moduls dokumentiert.

§ 4 Vorpraktikum

- (1) Das Vorpraktikum, sofern in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs gefordert, soll in der Regel vor dem Studium, muss aber bis spätestens zum Ende des dritten Fachsemesters nachgewiesen werden. Der Prüfungsanspruch und die Zulassung für den Studiengang erlöschen, wenn das Vorpraktikum nicht bis zum Ende des dritten Fachsemesters erbracht wurde, es sei denn, die Fristüberschreitung ist von der oder von dem Studierenden nicht zu vertreten. Ob die oder der Studierende die Fristüberschreitung zu vertreten hat, entscheidet in Widerspruchsfällen der Zentrale Prüfungsausschuss. Das Prüfungsamt überprüft das Vorliegen der Bestätigung der Praxisamtsleiterin oder des Praxisamtsleiters. Das Vorpraktikum ist auch von Studierenden nachzuweisen, die aufgrund einer Anrechnung von Studienleistungen und Studienzeiten in ein höheres Fachsemester an der Hochschule Ravensburg-Weingarten eingeordnet werden. Die Praxisamtsleiterin oder der Praxisamtsleiter des Studiengangs legt dann die Frist zur Nachholung des Vorpraktikums fest.
- (2) Während des Vorpraktikums werden der Praktikantin oder dem Praktikanten in geeigneten Betrieben oder Dienststellen (Praxisstellen) praktische Erfahrungen und Kenntnisse aus dem Berufsfeld des Studiengangs vermittelt. Eine abgeschlossene Ausbildung in einem Ausbildungsberuf des Berufsfeldes dieses Studiengangs oder eine dem Vorpraktikum gleichwertige Tätigkeit können als Vorpraktikum anerkannt werden.
- (3) Schulzeiten, Urlaub, Krankheit und sonstige Fehltage gelten nicht als Vorpraktikum im Sinne dieser Ordnung. Das Vorpraktikum kann nur anerkannt werden, wenn die ausbildende Stelle eine Praktikumsbescheinigung ausstellt, in der der zeitliche Umfang und die Tätigkeitsbereiche dargestellt sind. Urlaubs-, Krankheits- und sonstige Fehltage müssen darin ersichtlich sein.
- (4) Die Entscheidung über die Anerkennung des Vorpraktikums trifft auf Antrag der oder des Studierenden die oder der für den Studiengang zuständige Praxisamtsleiterin oder Praxisamtsleiter.

§ 5 Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

- (1) Das sechsmonatige Verpflichtende Praktische Studiensemester umfasst eine praktische Tätigkeit im Berufsfeld (Praxisstelle) und begleitende Lehrveranstaltungen an der Hochschule, die in Form von Blockveranstaltungen stattfinden. Die wöchentliche/tägliche Anwesenheitszeit in der Praxisstelle kann zwischen der oder dem Studierenden und der Praxisstelle flexibel vereinbart werden. Zur prüfungsrelevanten Anerkennung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters muss die oder der Studierende mindestens 95 Vollzeit-Präsenztage entsprechend der für die Praxisstelle geltenden Regelung nachweisen. In den Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge kann eine höhere Anzahl von Vollzeit-Präsenztagen für die prüfungsrelevante Anerkennung des Pflichtstudiensemesters gefordert werden. Die geforderten Vollzeit-Präsenztage können, sofern die Regelungen der §§ 28 bis 30 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung in Anspruch genommen werden können, auch zeitlich über zwei Semester gestreckt erbracht werden. Der fehlende Nachweis oder das Nichterreichen der geforderten Anzahl an Präsenztagen ändert nichts an dem Charakter als Verpflichtendes Praktisches Studiensemester.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters werden Studierende in der Regel von einer Professorin oder einem Professor im Umfang von vier Stunden betreut. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann frühestens im fünften Studiensemester absolviert werden, es sei denn in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs ist hierzu eine abweichende Regelung enthalten. Eine Vorverlegung bedarf der schriftlichen Genehmigung der oder des Vorsitzenden des zuständigen Prüfungsausschusses.

- (2) Die Hochschule arbeitet in allen die berufspraktische Ausbildung der Studierenden betreffenden Fragen mit den Praxisstellen zusammen. Während eines Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters sind begleitende Lehrveranstaltungen nach Maßgabe der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs vorgesehen.
- (3) Über die Ausbildung während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters haben die Studierenden schriftliche Berichte zu erstellen und diese von der Praxisstelle bestätigen zu lassen. Am Ende des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters stellt die Praxisstelle einen Tätigkeitsnachweis aus, der Art und Inhalt der Tätigkeit, Beginn und Ende der Ausbildungszeit, Vollzeit-Präsenztage entsprechend der jeweils für die Praxisstelle geltenden Regelung, sowie Fehlzeiten ausweist. Auf der Grundlage der Praxisberichte und des Tätigkeitsnachweises wird entschieden, ob die Studierenden das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeleistet haben. Wird das Verpflichtende Praktische Studiensemester nicht als erfolgreich abgeleistet anerkannt, so kann es einmal wiederholt werden. Zuständig für die Entscheidung ist die oder der für den Studiengang zuständige Praxisamtsleiterin oder Praxisamtsleiter.
- (4) Die Beschaffung eines Platzes für das Verpflichtende Praktische Studiensemester obliegt den Studierenden. Die Praxisstellen sind von den Studierenden vorzuschlagen und von der Praxisamtsleiterin oder von dem Praxisamtsleiter zu genehmigen; in Zweifelsfällen entscheidet der Prüfungsausschuss.
- (5) Die Hochschule richtet Praxisämter für die Studiengänge ein. Den Praxisämtern obliegt die organisatorische Abwicklung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters, die Koordination der Ausbildungsinhalte und die Pflege der Beziehungen zu den Praxisstellen.
- (6) Die oder der Studierende schließt mit der Praxisstelle eine Ausbildungsvereinbarung entsprechend dem vom Praxisamt festgelegten Muster ab. Eine Abschrift der Ausbildungsvereinbarung ist dem Praxisamt vor Beginn des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters einzureichen.

A. Allgemeiner Teil

- (7) Die Praxisstelle muss der oder dem Studierenden bis zu zehn Arbeitstage während eines Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters Arbeitsbefreiung für vor- und nachbereitende Lehrveranstaltungen gewähren; Urlaubstage gelten nicht als Präsenztage.
- (8) Während eines Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters kann die Praxisstelle mit Genehmigung der Praxisamtsleiterin oder des Praxisamtsleiters gewechselt werden, wenn dies dem Studium förderlich oder in begründeten Ausnahmefällen notwendig ist; in Zweifelsfällen entscheidet der Prüfungsausschuss.

§ 6 Art und Aufbau der Prüfung

- (1) Die Bachelorprüfung besteht aus Modulprüfungen und der Bachelorarbeit oder dem Bachelormodul, sofern letzteres in der Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs vorgesehen ist.
- (2) Ein Modul umfasst einen definierten Kompetenzerwerb und schließt i.d.R. mit einer einzelnen Studienleistung ab. Art, Form und Umfang der Studienleistungen der Module sind in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs geregelt. Detaillierte Informationen zur Art der Durchführung der in der Studien- und Prüfungsordnung vorgesehenen Prüfungsform finden sich im Modulhandbuch.

§ 7 Umfang der Prüfung, Zwischenprüfung, Fristen für die Erbringung von Leistungen im Studienverlauf

- (1) Bei Einhaltung des Regelstudienverlaufs werden in der Regel je Semester maximal sechs Prüfungen gemäß § 6 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung abgenommen.
- (2) Am Ende des ersten Studienjahres erfolgt eine Zwischenprüfung. Diese umfasst die in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs aufgeführten Studienleistungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS. Studiengänge können während des ersten oder des zweiten Lehrplansemesters (Studieneingangsphase) ein auf ein Jahr gestrecktes Lehrplansemester von 30 ECTS vorsehen. Näheres regelt die Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs.
- (3) Bis zum Ende des vierten Studiensemesters muss die oder der Studierende alle Teile der Zwischenprüfung mit Ausnahme von höchstens zehn ECTS erbracht haben. Die Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs kann jedoch eine andere Frist vorsehen, bis zu der alle Teile der Zwischenprüfung bis auf zehn ECTS erbracht sein müssen. Der Prüfungsanspruch und die Zulassung für den Studiengang erlöschen, wenn die ECTS der Zwischenprüfung mit Ausnahme von zehn ECTS nicht spätestens bis zum Ende des vierten Studiensemesters bzw. bis zum Ende der in der jeweiligen Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs vorgesehenen Frist erbracht sind, es sei denn, die Fristüberschreitung ist von der oder von dem Studierenden nicht zu vertreten. Ob die oder der Studierende die Fristüberschreitung zu vertreten hat, entscheidet in Widerspruchsfällen der Zentrale Prüfungsausschuss.
- (4) Zum erfolgreichen Abschluss des Studiums müssen insgesamt 210 ECTS erworben werden. ECTS werden für erfolgreich absolvierte Module sowie für das erfolgreich absolvierte Verpflichtende Praktische Studiensemester entsprechend der in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs aufgeführten Anzahl vergeben.
- (5) Wer diese erforderliche Anzahl von ECTS nicht spätestens bis zum Ende der Regelstudienzeit zuzüglich drei Semester erbracht hat, verliert den Prüfungsanspruch für diesen Studiengang, es sei denn, die Fristüberschreitung ist von der oder von dem Studierenden nicht zu vertreten. Ob die oder der Studierende die Fristüberschreitung zu vertreten hat, entscheidet der Zentrale Prüfungsausschuss.

A. Allgemeiner Teil

- (6) Die Regelungen der bis zur Zwischenprüfung zu erbringenden Leistungen sind gegenüber den Regelungen zur Wiederholung von Fehlversuchen vorrangig.
- (7) Es werden im einem Semester nur Prüfungen für jene Module angeboten, die im betreffenden Semester gelehrt wurden sowie Wiederholungsprüfungen.

§ 8 Wiederholbarkeit von Prüfungen

- (1) Nicht bestandene Prüfungen können zweimal wiederholt werden. Die zweite Wiederholung setzt voraus, dass der oder die Studierende einen Beratungsnachweis der fachlichen Studierendenberatung des jeweiligen Studiengangs bis zur Prüfungsanmeldung vorlegt. Die Wiederholung einer bestandenen Prüfung ist nicht zulässig. Bei einem Studiengangwechsel innerhalb der Hochschule Ravensburg-Weingarten werden erbrachte Prüfungsleistungen sowie Prüfungsfehlversuche, die in dem abgebenden und dem aufnehmenden Studiengang erbracht werden müssen, von Amts wegen angerechnet, sofern es sich um identische Prüfungsleistungen handelt. Als identisch gelten Prüfungsleistungen mit gleicher Modul-/Lehrveranstaltungsnummer. Fehlversuche in gleichen Studiengängen an anderen Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland werden angerechnet.
- (2) Nicht bestandene oder als nicht bestanden geltende Pflichtprüfungen müssen wiederholt werden. Eine Modulprüfung kann nicht in Teilen, sondern nur als Ganzes wiederholt werden. Die Wiederholbarkeit der Bachelorprüfung regelt § 12 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.
- (3) Die Wiederholungsprüfung muss spätestens im Rahmen der Prüfungstermine des jeweils übernächsten Semesters abgelegt werden. Eine Ausnahme besteht für die in § 6 Absatz 2 der „Richtlinie der Hochschule Ravensburg-Weingarten über die Anerkennung im Ausland erbrachter Studienleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierter Studierender“ geregelten Fälle. Wird die Frist für die Durchführung der Wiederholungsprüfung versäumt, erlischt der Prüfungsanspruch, es sei denn, das Versäumnis ist von der zu prüfenden Person nicht zu vertreten, dies entscheidet der Zentrale Prüfungsausschuss.
- (4) Semesterbegleitende Prüfungen gelten mit der Teilnahme an der ersten Prüfungsleistung als begonnen. Studierende, die aus von den Studierenden nicht zu vertretenden Gründen Teile einer semesterbegleitenden Prüfung nicht erbringen können, erhalten die Möglichkeit die noch ausstehenden Teile im nächsten Semester, in dem das Modul regulär angeboten wird, spätestens jedoch im übernächsten Semester nach jenem Semester, in dem die Prüfungsteilleistung ursprünglich zu erbringen gewesen wäre, nachzuholen. Mit Zustimmung des oder der Prüfenden kann die fehlende Teilleistung auch im laufenden Semester nachgeholt werden. Ort und Zeit des Nachholtermins bestimmt die oder der Prüfende.

§ 9 Form der Prüfungsleistungen, elektronische Prüfungen

- (1) Prüfungsleistungen werden i.d.R. in folgender Form erbracht:
 - Mündliche Prüfung
 - Klausur
 - Semesterbegleitende Klausur
 - Sonstige schriftliche Arbeiten (z.B. Hausarbeit, Bericht, Seminararbeit)
 - Multiple Choice
 - Referat
 - Präsentation
 - Laborarbeit
 - Entwurf
 - Praktische Arbeit

A. Allgemeiner Teil

- Poster
- Portfolio
- Kolloquium

Die Studien- und Prüfungsordnungen der jeweiligen Studiengänge können weitere Prüfungsformen vorsehen. Teamleistungen sind zulässig.

- (2) Prüfungen können auch IT-gestützt abgehalten werden. Näheres regelt die Satzung der Hochschule zur Durchführung IT-gestützter Prüfungen.
- (3) Mündliche Prüfungen können in begründeten Fällen auch unter Nutzung allgemein verfügbarer elektronischer Kommunikationsmedien erfolgen. Zuständig für die Genehmigung dieser Form der mündlichen Prüfung ist der für den Studiengang zuständige Prüfungsausschuss. Eine Liste der für Prüfungen technisch und rechtlich zulässigen Kommunikationsmedien hält der Zentrale Prüfungsausschuss vor.
- (4) Die Prüfungsleistungen werden in der Regel während der Prüfungswochen außerhalb der Vorlesungszeit des Studienseesters erbracht.
- (5) Die Bewertungsverfahren sollen vier Wochen nicht überschreiten.

§ 10 Mündliche Prüfungsleistungen

- (1) Mündliche Prüfungen werden in der Regel vor mindestens zwei Prüfenden oder vor einer Prüferin bzw. einem Prüfer in Gegenwart einer sachkundigen Beisitzerin bzw. eines sachkundigen Beisitzers als Gruppenprüfung oder als Einzelprüfung abgelegt. Vor der Festsetzung der Note gemäß § 13 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung hört jeder Prüfende die anderen an der Prüfung mitwirkenden Prüfenden beziehungsweise die sachkundige Beisitzerin/den sachkundigen Beisitzer. § 19 Absatz 1 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung gilt entsprechend.
- (2) Die mündlichen Prüfungen betragen für jede zu prüfende Person mindestens 20 Minuten, höchstens 30 Minuten.
- (3) Die wesentlichen Gegenstände und Ergebnisse der mündlichen Prüfungen sind in einem Protokoll festzuhalten. Das Ergebnis ist den geprüften Personen jeweils im Anschluss an die mündliche Prüfung bekannt zu geben.
- (4) Studierende, die sich an einem späteren Prüfungstermin, nicht jedoch in derselben Prüfungsperiode, der gleichen Prüfung unterziehen wollen, sollen nach Maßgabe der räumlichen Verhältnisse als Zuhörerinnen oder Zuhörer zugelassen werden, es sei denn, die zu prüfende Person widerspricht. Die Zulassung erstreckt sich jedoch nicht auf die Beratung und Bekanntgabe der Prüfungsergebnisse.

§ 11 Semesterbegleitende Prüfungen

- (1) Prüfungen können auch semesterbegleitend abgenommen werden. Zu den semesterbegleitenden Prüfungen zählen insbesondere die Portfolioprüfung und die semesterbegleitende Klausur. Der Umfang der semesterbegleitenden Teilprüfungen darf in Summe den üblichen Umfang einer einzelnen Prüfung im jeweiligen Studiengang nicht überschreiten. Art, Umfang und Gewichtung der einzelnen Prüfungselemente sind Bestandteil der Modulbeschreibung.
- (2) Eine Portfolioprüfung setzt sich aus mehreren Prüfungselementen unterschiedlicher Form zusammen. Es kommen hierbei insbesondere die mündliche Prüfung, Referat und Präsentation, die schriftliche Ausarbeitung, der Multiple Choice Test, die protokollierte praktische Leistung, der Entwurf oder das Poster in Betracht.
- (3) Eine semesterbegleitende Klausur setzt sich aus mehreren Teilklausuren zusammen.

§ 11 a Vergabe von Bonuspunkten

Durch die jeweilige Prüferin/den jeweiligen Prüfer können im eigenen Ermessen ergänzend Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote definiert werden (beispielsweise Bonusaufgaben, Vorträge und praktische Arbeiten), welche die kontinuierliche Mitarbeit im Verlauf der Lehrveranstaltung fördern. Die Gesamtheit dieser Möglichkeiten darf eine Verbesserung der Endnote des Moduls um 0,5 nicht überschreiten. Voraussetzung für die Anrechnung ist ein Bestehen der in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs festgelegten Prüfungsleistung. Diese ergänzenden Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote werden zu Beginn der Veranstaltung sowie im Modulhandbuch bekannt gemacht.

§ 12 Bachelorarbeit

- (1) Die Bachelorarbeit ist eine Prüfungsleistung, die zeigen soll, dass die oder der Studierende in der Lage ist, ein Problem aus dem Gegenstandsbereich seiner Studienrichtung mit den erforderlichen Methoden in dem festgelegten Zeitraum zu bearbeiten. Der Bearbeitungsumfang beträgt für die Bachelorarbeit mindestens sechs und höchstens 12 ECTS. Die genaue Anzahl der zu vergebenden ECTS ist in der Studien- und Prüfungsordnung des jeweiligen Studiengangs festgelegt.
- (2) Die Aufgabe wird von einer Professorin oder einem Professor ausgegeben. Die Betreuung übernimmt die Professorin oder der Professor und eine weitere Professorin oder ein weiterer Professor, oder eine Lehrbeauftragte oder ein Lehrbeauftragter, soweit diese oder dieser an der Hochschule Ravensburg-Weingarten in einem für den jeweiligen Studiengang relevanten Bereich tätig ist. Soll die Bachelorarbeit in einer Einrichtung außerhalb der Hochschule durchgeführt werden, bedarf es hierzu der Zustimmung der oder des Vorsitzenden des Prüfungsausschusses. Es ist zu gewährleisten, dass die oder der Studierende zum Besuch der erforderlichen Lehrveranstaltungen freigestellt wird.
- (3) Die Bachelorarbeit ist spätestens sechs Monate nach Anmeldedatum abzugeben. Auf Antrag der oder des Studierenden kann der Prüfungsausschuss bei Vorliegen eines besonderen Grundes im Einvernehmen mit der Betreuerin oder dem Betreuer die Bearbeitungszeit um maximal vier Wochen verlängern. Bei einer eventuellen Verlängerung ist auf die Einhaltung der Regelstudienzeit zu achten. § 28 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung bleibt hiervon unberührt.
- (4) Das Thema kann nur einmal und nur innerhalb der ersten zwei Wochen der Bearbeitungszeit zurückgegeben werden. Ein neues Thema ist unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von vier Wochen, zu vereinbaren. § 28 Absatz 3 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung bleibt hiervon unberührt.
- (5) Die Bachelorarbeit ist fristgemäß in zweifacher gedruckter Ausfertigung sowie in elektronischer Form (PDF) im Prüfungsamt abzugeben. Der Zeitpunkt der Abgabe ist aktenkundig zu machen. Bei der Abgabe hat die oder der Studierende schriftlich zu versichern, dass sie oder er die Arbeit selbständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt hat. Wird die Bachelorarbeit nicht fristgerecht abgegeben, gilt sie als mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet.
- (6) Der Abstract der Bachelorarbeit ist als PDF zusätzlich beim zentralen Prüfungsamt einzureichen. Vertrauliche Informationen sind zum Zweck einer öffentlichen Zugangsmachung des Abstracts zu anonymisieren.
- (7) Die Bachelorarbeit ist in der Regel von zwei Prüferinnen bzw. Prüfern zu bewerten, die vom Prüfungsausschuss zu bestimmen sind. Eine oder einer der Prüferinnen oder der Prüfer ist in der Regel die Betreuerin oder der Betreuer der Bachelorarbeit. Mindestens eine oder einer der Prüferinnen oder der Prüfer soll Professorin oder Professor oder Hochschuldozentin oder Hochschuldozent der zuständigen Fakultät sein. Das Bewertungsverfahren soll vier Wochen nicht überschreiten.

A. Allgemeiner Teil

- (8) Die Bachelorarbeit ist nicht bestanden, wenn die Gesamtnote nicht mindestens „ausreichend“ (4,0) ist. Sie kann einmal wiederholt werden; eine zweite Wiederholung ist ausgeschlossen. Die Ausgabe eines neuen Themas ist innerhalb einer Frist von zwei Monaten nach Bekanntgabe des Nichtbestehens schriftlich bei der oder dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses zu beantragen. Wird die Antragsfrist versäumt, erlischt der Prüfungsanspruch, es sei denn, das Versäumnis ist von der zu prüfenden Person nicht zu vertreten.

§ 13 Bewertung von Prüfungen, nicht fristgerecht erbrachte Prüfungen

- (1) Die Noten für die einzelnen Prüfungsleistungen werden von den jeweiligen Prüferinnen oder Prüfern festgesetzt. Für die Bewertung der Prüfungsleistungen sind folgende Noten zu verwenden:

| | |
|-----------------------|---|
| 1 = sehr gut | eine hervorragende Leistung |
| 2 = gut | eine Leistung, die erheblich über den durchschnittlichen Anforderungen liegt |
| 3 = befriedigend | eine Leistung, die durchschnittlichen Anforderungen entspricht |
| 4 = ausreichend | eine Leistung, die trotz ihrer Mängel noch den Anforderungen genügt |
| 5 = nicht ausreichend | eine Leistung, die wegen erheblicher Mängel den Anforderungen nicht mehr genügt |

Zur differenzierten Bewertung der Prüfungsleistungen können Zwischenwerte gebildet werden, die in 1/10 Notenschritten dargestellt werden, wobei 1,0 die beste und 5,0 die schlechteste Note ist.

- (2) Wird eine Prüfungsleistung von mehreren prüfenden Personen bewertet (jede prüfende Person bewertet die gesamte Prüfungsleistung), errechnet sich die Note aus dem Durchschnitt der festgesetzten Noten. Zur Ermittlung der Note einer Prüfungsleistung, die anteilig von mehreren prüfenden Personen bewertet wird, ist die Note aus einer Gesamtpunktzahl zu bestimmen. Besteht eine Modulprüfung ausnahmsweise aus mehreren eigenständigen Prüfungsleistungen, errechnet sich die Note der Studienleistung aus dem Durchschnitt der Noten der einzelnen Prüfungsleistungen unter Berücksichtigung des ECTS-Anteils.

Die Note lautet

| | |
|--|----------------------|
| bei einem Durchschnitt bis 1,5 | = sehr gut; |
| bei einem Durchschnitt von 1,6 bis 2,5 | = gut; |
| bei einem Durchschnitt von 2,6 bis 3,5 | = befriedigend; |
| bei einem Durchschnitt von 3,6 bis 4,0 | = ausreichend; |
| bei einem Durchschnitt ab 4,1 | = nicht ausreichend. |

- (3) Bei semesterbegleitenden Prüfungen wie beispielweise Portfolio-Prüfung oder semesterbegleitender Klausur errechnet sich die Note aufgrund der Summe der Punkte der jeweiligen Bestandteile der Prüfung. Es werden keine Einzelnoten für die jeweiligen Prüfungsbestandteile vergeben und verrechnet.
- (4) Bei der Bildung der Noten wird nur die erste Dezimalstelle hinter dem Komma berücksichtigt; alle weiteren Stellen werden ohne Rundung gestrichen.

A. Allgemeiner Teil

- (5) Die Gesamtnote des Studiums errechnet sich aus dem mit ECTS gewichteten arithmetischen Mittel der Modulnoten des gesamten Studiums. Unbenotete Prüfungsteilleistungen eines Moduls tragen nicht zur Errechnung der Modulnoten bei, wohl aber fließt ihr Gewicht durch die Berücksichtigung des Gewichts des gesamten Moduls bei der Berechnung der Bachelorgesamtnote in diese ein.
- (6) Bei überragenden Leistungen (Gesamtnote mindestens 1,3) wird das Gesamturteil „mit Auszeichnung bestanden“ erteilt.
- (7) Die Abschlussnote im „Diploma Supplement“ wird als relative Note entsprechend der nachfolgenden Tabelle HRK vergeben:
 - A die besten 10 % der Absolventinnen und Absolventen
 - B die nächsten 25 % der Absolventinnen und Absolventen
 - C die nächsten 30 % der Absolventinnen und Absolventen
 - D die nächsten 25 % der Absolventinnen und Absolventen
 - E die nächsten 10 % der Absolventinnen und Absolventen

Diese relative Notengebung wird angewandt, wenn die Zahl der Absolventinnen und Absolventen der drei zurückliegenden Semester mindestens 30 Personen umfasst. Sollte dies nicht der Fall sein, wird keine relative Note vergeben, sondern Noten wie folgt vergeben:

- A bei einem Durchschnitt bis 1,5
- B bei einem Durchschnitt von 1,6 bis 2,0
- C bei einem Durchschnitt von 2,1 bis 2,5
- D bei einem Durchschnitt von 2,6 bis 3,5
- E bei einem Durchschnitt von 3,6 bis 4,0.

Die Anerkennung und Umrechnung ausländischer Prüfungsleistungen erfolgt nach Maßgabe von § 6 der Satzung über die Anrechnung von Studien- und Prüfungsleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten in ihrer jeweils gültigen Form.

- (8) Eine Prüfungsleistung gilt auch als mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet, wenn eine Prüfungsleistung nicht innerhalb der vorgegebenen Bearbeitungszeit oder des vorgesehenen Bearbeitungszeitpunktes erbracht wird.
- (9) Der für die Überschreitung der Bearbeitungszeit oder das Versäumnis geltend gemachte Grund muss der oder dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses unverzüglich schriftlich angezeigt und glaubhaft gemacht werden. Bei Krankheit wird die Vorlage der von einem Arzt ausgefüllten Prüfungsunfähigkeitsbescheinigung innerhalb von 14 Tagen verlangt. In Zweifelsfällen kann ein Attest des von einer oder einem der Hochschule benannten Ärztin oder Arztes verlangt werden. Wird der Grund als triftig anerkannt, so wird ein neuer Termin anberaumt. Die bereits vorliegenden Prüfungsergebnisse sind in diesem Fall anzurechnen. Für semester-begleitende Prüfungen gilt § 8 Absatz 4 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

§ 14 Täuschung, Ordnungsverstoß

- (1) Versucht jemand, das Ergebnis seiner Prüfungsleistung oder das eines anderen durch Täuschung oder Benutzung nicht zugelassener Hilfsmittel zu beeinflussen, wird seine Prüfungsleistung mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet. Als zulässig gelten Hilfsmittel, die in der finalen Version des elektronischen Prüfungsplans angegeben sind. Die Studierenden sind verpflichtet sich diesbezüglich zu informieren. Wer den ordnungsgemäßen Ablauf einer Prüfung stört, kann von der jeweiligen Prüferin oder dem jeweiligen Prüfer oder Aufsichtführenden von der Fortsetzung der Prüfungsleistung ausgeschlossen werden; in diesem Fall wird die Prüfungsleistung mit "nicht ausreichend" (5,0) bewertet.

A. Allgemeiner Teil

- (2) In schwerwiegenden Fällen kann der Prüfungsausschuss die zu prüfende Person von der Erbringung weiterer Prüfungsleistungen ausschließen.
- (3) Die oder der von der Entscheidung betroffene Studierende kann innerhalb einer Frist von einem Monat verlangen, dass die Entscheidungen nach Absatz 1 Satz 1 und 4 vom Prüfungsausschuss überprüft werden. Belastende Entscheidungen sind ihr oder ihm unverzüglich schriftlich mitzuteilen, zu begründen und mit einer Rechtsbehelfsbelehrung zu versehen.

§ 15 Bestehen von Prüfungen

- (1) Eine Prüfungsleistung ist bestanden, wenn sie mit mindestens "ausreichend" (4,0) bewertet wurde.
- (2) ECTS werden nur für erfolgreich absolvierte Module vergeben.
- (3) Die Bachelorprüfung ist bestanden, wenn die Bachelorarbeit und alle erforderlichen Module bestanden sind und die sich aus in den Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge ergebenden Nebenbedingungen erfüllt sind.

§ 16 Endgültiges Nichtbestehen der Bachelorprüfung

- (1) Die Bachelorprüfung ist endgültig nicht bestanden, wenn
 - die Bachelorarbeit im zweiten Versuch nicht bestanden ist oder als nicht bestanden gilt,
 - Modulprüfungen oder Prüfungsleistungen in der zweiten Wiederholung nicht bestanden wurden,
 - der Prüfungsanspruch aufgrund einer Fristüberschreitung verloren wurde.
- (2) Über das endgültige Nichtbestehen der Bachelorprüfung wird ein Bescheid erteilt, der mit einer Rechtsbehelfsbelehrung zu versehen ist.

§ 17 Anrechnung von Studienzeiten, Studienleistungen und Prüfungsleistungen

- (1) Studienzeiten, Studienleistungen und Prüfungsleistungen werden ohne Gleichwertigkeitsprüfung angerechnet, wenn sie an einer anderen deutschen Hochschule derselben Hochschulart im gleichen Studiengang abgelegt wurden.
- (2) Studienzeiten, Studienleistungen und Prüfungsleistungen in Studiengängen, die nicht unter Absatz 1 fallen, werden nach Maßgabe der Satzung über die Anerkennung und Anrechnung von Studien- und Prüfungsleistungen sowie außer-hochschulisch erworbenen Kompetenzen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten in ihrer jeweils gültigen Fassung anerkannt, sofern hinsichtlich der erworbenen Kompetenzen kein wesentlicher Unterschied zu den Leistungen besteht, die ersetzt werden.

§ 17 a Anerkennung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen

Die Anerkennung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen erfolgt nach Maßgabe der Satzung der Hochschule Ravensburg-Weingarten über die Anrechnung von Studien- und Prüfungsleistungen sowie außerhochschulisch erworbener Kompetenzen in ihrer jeweils gültigen Form.

§ 18 Prüfungsausschuss

- (1) Für jeden Studiengang muss ein Prüfungsausschuss benannt werden. Er hat sieben Mitglieder. Die Amtszeit der Mitglieder beträgt vier Jahre.
- (2) Die oder der Vorsitzende (Studiendekanin oder Studiendekan), ihre bzw. seine Stellvertreterin oder ihr bzw. sein Stellvertreter, die weiteren Mitglieder des Prüfungsausschusses sowie deren Stellvertreterinnen oder Stellvertreter werden von der Fakultät, welcher der Studiengang zugeordnet ist, aus dem Kreis der Professorinnen und Professoren dieser Fakultät und dem Kreis der Professorinnen und Professoren anderer Fakultäten, die in dem Studiengang regelmäßig Lehrveranstaltungen abhalten, bestellt. Die Leiterin oder der Leiter des Praxisamtes ist von Amts wegen Mitglied des Prüfungsausschusses. Die Leiterin oder der Leiter des Zentralen Prüfungsamtes, andere Professorinnen und Professoren, Lehrbeauftragte sowie Lehrkräfte für besondere Aufgaben können beratend hinzugezogen werden. Die oder der Vorsitzende führt im Regelfall die Geschäfte des Prüfungsausschusses.
- (3) Der Prüfungsausschuss achtet darauf, dass die Bestimmungen der Studien- und Prüfungsordnung eingehalten werden. Er gibt Anregungen zur Reform des Studienplans und der Studien- und Prüfungsordnung. Der Prüfungsausschuss kann bestimmte der ihm obliegenden Aufgaben auf die Vorsitzende bzw. den Vorsitzenden übertragen.
- (4) Die Mitglieder des Prüfungsausschusses haben das Recht, bei der Abnahme der Prüfungsleistungen teilzunehmen.
- (5) Die Mitglieder des Prüfungsausschusses und deren Stellvertreterinnen oder Stellvertreter unterliegen der Amtsverschwiegenheit. Sofern sie nicht im öffentlichen Dienst stehen, sind sie durch die Vorsitzende oder den Vorsitzenden zur Verschwiegenheit zu verpflichten.
- (6) Zur Unterstützung des Prüfungsausschusses wird ein Zentrales Prüfungsamt eingerichtet. Es wird vom Prorektorat mit dem Aufgabengebiet Studium und Lehre wissenschaftlich beraten.
- (7) Der Zentrale Prüfungsausschuss besteht aus der Prorektorin bzw. dem Prorektor mit dem Aufgabenschwerpunkt Studium und Lehre als Vorsitzende oder Vorsitzendem, einer weiteren Prorektorin bzw. einem weiteren Prorektor, aus den Dekaninnen oder Dekanen. Die Leiterin oder der Leiter der Studentischen Abteilung nimmt mit beratender Stimme an den Sitzungen des Zentralen Prüfungsausschusses teil. Lehrbeauftragte und andere Professorinnen oder Professoren können fallweise beratend hinzugezogen werden. Der Zentrale Prüfungsausschuss kann zur koordinierten Organisation und Durchführung der Studien- und Prüfungsleistungen eine Beauftragte oder einen Beauftragten bestellen.

§ 19 Prüferinnen/Prüfer und Beisitzerinnen/Beisitzer

- (1) Zur Abnahme von Prüfungen, die nicht studienbegleitend in Verbindung mit den Lehrveranstaltungen durchgeführt werden, sind in der Regel nur Professorinnen und Professoren befugt. Lehrbeauftragte und Lehrkräfte für besondere Aufgaben können zu Prüferinnen und Prüfern bestellt werden, soweit Professorinnen und Professoren nicht als Prüferinnen und Prüfer zur Verfügung stehen. Zu Prüferinnen und Prüfern können auch in der beruflichen Praxis und Ausbildung erfahrene Personen bestellt werden, die selbst mindestens die durch die Prüfung festzustellende oder eine gleichwertige Qualifikation besitzen.
- (2) Die Namen der Prüferinnen und Prüfer sollen rechtzeitig bekannt gegeben werden.
- (3) Zur Beisitzerin und zum Beisitzer wird nur bestellt, wer mindestens die durch die Prüfung festzustellende oder eine gleichwertige Qualifikation besitzt.
- (4) Für die Prüferinnen und Prüfer und die Beisitzerinnen und Beisitzer gilt § 18 Absatz 5 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung entsprechend.

§ 20 Zuständigkeiten

- (1) Der Zentrale Studienausschuss hat folgende Aufgaben:
 1. Empfehlung zur Weiterentwicklung des Studiums der einzelnen Studiengänge hinsichtlich der Vorgaben der Kultusministerkonferenz und des Akkreditierungsrates.
 2. Koordination der einheitlichen Anwendung der Studien- und Prüfungsordnung.
 3. Vorbereitung der Beschlussfassung über die Studien- und Prüfungsordnung durch den Senat, soweit dies fakultätsübergreifende Sachverhalte betrifft. Die Vorbereitung der Beschlussfassung obliegt hierbei primär den im Ausschuss vertretenen Studiendekaninnen oder Studiendekanen in den Dekanaten (vgl. § 26 Absatz 4 LHG). Dem Zentralen Studienausschuss gehören an: Die Studiendekanin oder der Studiendekan jeder Fakultät (vgl. § 24 Absatz 5 LHG), die Prorektorin oder der Prorektor mit dem Aufgabenschwerpunkt Studium und Lehre (Vorsitz) sowie weitere Mitglieder gemäß § 10 Absatz 3 der Evaluations- und Qualitätssicherungssatzung der Hochschule Ravensburg-Weingarten über die Evaluation und Qualitätssicherung in Studium und Lehre in ihrer jeweils gültigen Fassung.
- (2) Der Zentrale Prüfungsausschuss hat folgende Aufgaben:
 1. Beschlussfassung über die Art der Organisation und Durchführung der Prüfungsleistungen.
 2. Überwachung der Organisation und ordnungsgemäßen Durchführung der Prüfungen.
 3. Die Beschlussfassung über Anträge auf Nachteilsausgleich.
 4. Entscheidung in Widerspruchsverfahren in Studien- und Prüfungsangelegenheiten.
 5. Empfehlung zur Weiterentwicklung von Prüfungsordnungen unter Berücksichtigung der Studienakkreditierungsverordnung des Landes Baden-Württemberg in ihrer jeweils gültigen Form.
- (3) Die Prüfungsausschüsse der Studiengänge haben folgende Aufgaben:
 1. Entscheidungen über die Folgen von Verstößen gegen Prüfungsvorschriften (§ 14).
 2. Entscheidungen über das Bestehen und Nichtbestehen (§ 14 und § 15).
 3. Entscheidungen über die Bestellung der Prüferinnen/Prüfer und Beisitzerinnen/Beisitzer (§ 19).
 4. In Zweifelsfällen die Genehmigung der Praxisstellen.
 5. Entscheidung über die Zulassung der Studien- und Prüfungsleistungen in Zweifelsfällen.
 6. Entscheidung über die Anerkennung von Studien- und Prüfungsleistungen.
 7. Entscheidung über die Anrechnung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen.
 8. Entscheidungen über Ausgabe und Fristverlängerung bei Bachelorarbeiten.
 9. Entscheidung über die Ungültigkeit der Bachelorprüfung.
 10. Stellungnahme in Widerspruchsverfahren in Studien- und Prüfungsangelegenheiten.
 11. Stellungnahme im Zuge der Vereinbarung abweichender Studienverläufe gemäß § 28 Absatz 6 und § 30.
 12. Entscheidung über die Verlängerung der Frist für das Ablegen der Zwischenprüfung bei Einstieg in das Studium in das dritte oder ein höheres Fachsemester.

A. Allgemeiner Teil

- (4) Dem Zentralen Prüfungsamt obliegen
 1. die Umsetzung des Beschlusses zur Art der Organisation und Durchführung der Prüfungsleistungen,
 2. die Verwaltung aller prüfungsbezogenen Unterlagen,
 3. die Zulassung zu Studien- und Prüfungsleistungen,
 4. die Ausfertigung und Ausgabe von prüfungsbezogenen Bescheiden und Bescheinigungen, Zeugnissen und Urkunden,
 5. die Verfahren bezüglich Prüfungsfristen und Regelstudienzeit und
 6. die Unterstützung der Prüfungsausschüsse.
- (5) Den Praxisämtern obliegen
 1. die organisatorische Abwicklung des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters,
 2. die Koordination der Ausbildungsinhalte,
 3. die Pflege der Beziehungen zu den Praxisstellen,
 4. die Genehmigung von Praxisstellen,
 5. die Entscheidung über die Anerkennung des Vorpraktikums und
 6. die Entscheidung über das erfolgreiche Bestehen des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters.

§ 21 Bereitstellung des Lehrangebots

Die Hochschule stellt durch das Lehrangebot sicher, dass Prüfungen in den in dieser Prüfungsordnung festgesetzten Fristen abgelegt werden können und die Lehrveranstaltungen im vorgesehenen Umfang angeboten werden.

§ 22 Organisation von Prüfungen

- (1) Über den hochschuleinheitlichen Prüfungszeitraum sowie den sich darauf beziehenden Prüfungsanmelde- und -abmeldezeitraum entscheidet der Senat. In der Regel liegt der hochschuleinheitliche Prüfungszeitraum in jedem Semester am Beginn der vorlesungsfreien Zeit. Der Zeitraum der An- und Abmeldung für die im hochschuleinheitlichen Prüfungszeitraum stattfindenden Prüfungen wird auf der Homepage der Hochschule im Hochschulkalender veröffentlicht. Die Studierenden sind verpflichtet, sich über die genannten Zeiträume zu informieren und sich zur Prüfung anzumelden. Die An- und Abmeldung zur Prüfung erfolgt elektronisch über das Campus-Management-System der Hochschule. In Ausnahmefällen kann die An- und Abmeldung in den dafür vorgesehenen Zeiträumen auch schriftlich erfolgen. Die Ausnahme ist von den Studierenden zu begründen, die Gründe sind zu belegen. Als Abmeldung gilt auch eine Nicht-Teilnahme an der Prüfung.
- (2) Ort und Zeitraum der einzelnen Prüfung während des hochschuleinheitlichen Prüfungszeitraums werden in der vom Prüfungsamt festgelegten Form bekannt gegeben.
- (3) Von der Prüferin oder dem Prüfer selbst organisierte Prüfungen sind während oder am Ende der Vorlesungszeit abzuhalten.

§ 23 Zulassung zu Prüfungen

- (1) An Prüfungen gemäß dieser Prüfungsordnung darf teilnehmen, wer im entsprechenden Studiengang eingeschrieben ist und den Prüfungsanspruch in dem Studiengang oder einem verwandten Studiengang nicht verloren hat und sich ordnungsgemäß zu einer Prüfung angemeldet hat. Etwaige in den Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge aufgeführte Zulassungs-voraussetzungen müssen erfüllt sein.
- (2) Nach auf Antrag der oder des Studierenden erfolgter Exmatrikulation können Prüfungsleistungen nur abgelegt werden, wenn die Prüfungsleistung in der vom Prüfungsamt vorgegebenen Form angemeldet wurde und bereits begonnen wurde, als die oder der Studierende noch im Studiengang eingeschrieben war und die oder der Studierende das Recht auf Prüfung im gleichen oder einem verwandten Studiengang zu diesem Zeitpunkt nicht verloren hatte. Mit Anmeldung und Beginn der Bachelorarbeit zählt auch ein in der Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs vorgesehenes Kolloquium als bereits begonnen. Die Wiederholung einer nach erfolgter Exmatrikulation abgelegten, nicht erfolgreich erbrachten Prüfungsleistung ist aufgrund der Tatsache, dass die oder der Studierende nicht mehr im Studiengang eingeschrieben ist, ausgeschlossen.
- (3) Nicht teilnehmen darf, wer die Abschlussprüfung im entsprechenden Studiengang bereits bestanden hat.
- (4) Über die Zulassung bzw. Nicht-Zulassung sind die Studierenden in der vom Prüfungsamt festgelegten Form zu informieren.

§ 24 Information über das Prüfungsergebnis

- (1) Das Prüfungsergebnis wird dem Prüfungsamt durch die Prüferin oder den Prüfer entsprechend der für die jeweilige Prüfungsform festgelegten Art und Weise innerhalb des festgelegten Zeitrahmens mitgeteilt.
- (2) Das Prüfungsamt informiert die Studierenden über die Prüfungsergebnisse durch einen Eintrag in das elektronische Prüfungsverwaltungssystem der Hochschule.
- (3) Im Falle des Bestehens einer Prüfung werden deren ECTS dem jeweiligen Konto der oder des Studierenden gutgeschrieben. Im Rahmen der organisatorischen Möglichkeiten können die Studierenden jederzeit Einblick in den Stand ihrer Konten nehmen.

§ 25 Zeugnisse, Bachelorurkunde

- (1) Über die bestandene Bachelorprüfung erhält die oder der Studierende unverzüglich, möglichst innerhalb von vier Wochen, ein Zeugnis. In das Zeugnis sind unter Angabe der gewählten Vertiefungsrichtung die Module und deren Noten, das Thema und die Note der Bachelorarbeit sowie die Gesamtnote aufzunehmen. Das Zeugnis trägt das Datum des Tages, an dem die letzte Prüfungsleistung erbracht worden ist. Es ist von der Dekanin oder dem Dekan der jeweiligen Fakultät zu unterzeichnen.
- (2) Gleichzeitig mit dem Zeugnis erhält die Absolventin oder der Absolvent die Bachelorurkunde mit dem Datum des Zeugnisses. Darin wird die Verleihung des Bachelorgrades gem. § 2 Absatz 4 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung beurkundet. Die Bachelorurkunde wird von der Rektorin oder dem Rektor unterzeichnet und mit dem Siegel der Hochschule versehen.
- (3) Zusätzlich erhält die Absolventin oder der Absolvent eine englisch- und eine deutschsprachige Zeugnisergänzung („Diploma Supplement“) mit einheitlichen Angaben zur Beschreibung von Hochschulabschlüssen. Es informiert über die absolvierten Studieninhalte, den Studienverlauf und die mit dem Abschluss erworbenen akademischen und beruflichen Kompetenzen. Das "Diploma Supplement" wird von der Leiterin oder dem Leiter der Studentischen Abteilung unterzeichnet.

A. Allgemeiner Teil

- (4) Der oder dem Studierenden werden vor Aushändigung des Zeugnisses auf Antrag Bescheinigungen über bestandene Prüfungen ausgestellt.
- (5) Das Bachelorzeugnis wird nur ausgehändigt, wenn eine Entlastungsbescheinigung der Verwaltung vorliegt.
- (6) Auf Antrag werden in das Bachelorzeugnis höchstens fünf weitere als die vorgeschriebenen Fächer aufgeführt (Zusatzfächer). Das Ergebnis dieser Fächer wird bei der Festsetzung der Gesamtnote nicht berücksichtigt.

§ 26 Ungültigkeit der Bachelorprüfung

- (1) Hat die zu prüfende Person bei einer Prüfungsleistung getäuscht und wird diese Tatsache erst nach Aushändigung des Zeugnisses bekannt, so kann die Note der Prüfungsleistung entsprechend § 14 Absatz 1 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung berichtigt werden. Gegebenenfalls kann die Fachprüfung für "nicht ausreichend" (5,0) und die Bachelorprüfung für nicht bestanden erklärt werden. Entsprechendes gilt für die Bachelorarbeit.
- (2) Wurde zu Unrecht erwirkt, dass die Prüfung abgelegt werden konnte, so wird die Prüfung für "nicht ausreichend" (5,0) und die Bachelorprüfung für nicht bestanden erklärt.
- (3) Vor einer Entscheidung ist der oder dem Betroffenen Gelegenheit zur Äußerung zu geben.
- (4) Das unrichtige Prüfungszeugnis ist einzuziehen und gegebenenfalls ein Neues zu erteilen. Mit dem unrichtigen Prüfungszeugnis ist auch die Bachelorurkunde einzuziehen, wenn die Prüfung aufgrund der Täuschungshandlung für "nicht bestanden" erklärt wurde. Eine Entscheidung nach Absatz 1 und Absatz 2 ist nach einer Frist von fünf Jahren ab dem Datum des Prüfungszeugnisses ausgeschlossen.

§ 27 Einsicht in die Prüfungsakten

- (1) Die oder der Studierende kann auf Antrag Einsicht in ihre oder seine schriftlichen Prüfungsarbeiten, die darauf bezogenen Gutachten der Prüferinnen oder Prüfer und in die Prüfungsprotokolle nehmen.
- (2) Der Antrag ist bei der oder dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses zu stellen. Diese bzw. dieser bestimmt Ort und Zeit der Einsichtnahme. Die Einsichtnahme erfolgt in den Räumen der Hochschule. Den genauen Raum und die Zeit der Einsichtnahme bestimmt die Prüferin bzw. der Prüfer.
- (3) Die Prüfungsunterlagen werden fünf Jahre aufbewahrt.

§ 28 Sonderregelungen für Studierende mit familiären Betreuungspflichten

- (1) Studierende, die Anspruch auf Elternzeit entsprechend § 15 Absätze 1 bis 3 des Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetzes oder die Pflege einer oder eines nahen Angehörigen im Sinne von § 7 Absatz 3 des Pflegezeitgesetzes wahrnehmen, sind berechtigt Sonderregelungen gemäß Absatz 2 bis 5 in Anspruch zu nehmen. Die Berechtigung beginnt bzw. erlischt mit dem Ablauf des Semesters, in dem die in Satz 1 genannten Voraussetzungen eintreten bzw. entfallen. Berechtigte haben die entsprechenden Nachweise zu führen und sind verpflichtet, Eintreten, Änderungen und Entfall in den Voraussetzungen gemäß Satz 1 unverzüglich mitzuteilen. Alle Mitteilungen sind ausschließlich an das Prüfungsamt zu richten. In Abweichung zum Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetz besteht der Anspruch bis das zu betreuende Kind das neunte Lebensjahr vollendet hat. Die Pflegebedürftigkeit bestimmt sich nach den §§ 14 und 15 des Elften Buches Sozialgesetzbuch.

A. Allgemeiner Teil

- (2) Studierende, die unter den in Absatz 1 genannten Personenkreis fallen, sind berechtigt, einzelne Prüfungsleistungen nach Ablauf der in den Studien- und Prüfungsordnungen der einzelnen Studiengänge hierfür vorgesehenen Fristen abzulegen; entsprechendes gilt für die Fristen zur Erbringung von Studienleistungen. Dabei gelten folgende Regelungen:
 1. Fristen für Wiederholungsprüfungen können um bis zu zwei Semester verlängert werden.
 2. Die Frist für die Erbringung der Leistungen der Zwischenprüfung, die Frist für den Eintritt in das Verpflichtende Praktische Studiensemester und die Frist für die Erbringung der Bachelorprüfung verlängern sich für jedes Semester, indem die oder der Studierende zum berechtigten Personenkreis zählt, um ein halbes Semester. Dementsprechend verlängert sich die Frist zur Erbringung des Grundstudiums um bis zu zwei Semester, die Frist für den Eintritt in das Praktische Studiensemester um bis zu drei Semester und die Frist zur Erbringung des Hauptstudiums um bis zu fünf Semester. § 23 Absatz 2 bleibt von den Regelungen des §28 Absatz 2 unberührt.
- (3) Studierende, die vor der Ausgabe der Abschlussarbeit glaubhaft machen, dass die Familienpflichten über einen Zeitraum, der über die reguläre Bearbeitungszeit der Abschlussarbeit hinausgeht, zu leisten sind, können beim zuständigen Prüfungsausschuss die Ausgabe einer Abschlussarbeit beantragen, die eine um bis zu 50% (50 von 100) verlängerte Bearbeitungszeit ermöglicht. Treten die Betreuungspflichten erst im Laufe der Bearbeitungszeit ein, kann die oder der Studierende beim zuständigen Prüfungsausschuss eine um bis zu 50% (50 von 100) verlängerte Restbearbeitungszeit, gemessen vom Zeitpunkt des Eintritts der Betreuungspflicht bis zum Abgabezeitpunkt der Arbeit beantragen. Alternativ gilt die Arbeit auf Antrag der oder des Studierenden als nicht vergeben. Nach Beendigung der Betreuungszeit erhält die oder der Studierende ein neues Thema.
- (4) Soweit die Einhaltung von Fristen für die erstmalige Meldung zu Prüfungen und die Wiederholung von Prüfungen betroffen sind, steht der Krankheit der Studierenden die Krankheit eines von ihnen zu versorgenden Kindes gleich.
- (5) Studierende, die unter den in Absatz 1 genannten Personenkreis fallen, sind berechtigt, in einem Urlaubssemester an Lehrveranstaltungen teilzunehmen, Prüfungsleistungen zu erbringen und Hochschuleinrichtungen zu nutzen, wenn die Beurlaubung in einem ursächlichen Zusammenhang mit den Betreuungspflichten steht.
- (6) In begründeten Fällen kann ein Antrag auf Wechsel der Prüfungsform gestellt werden. Über den Antrag entscheidet der Zentrale Prüfungsausschuss.

§ 29 Besonderer Schutz während Schwangerschaft und Stillzeit

- (1) Schwangere und stillende Studentinnen können Schutzzeiten und Freistellungen entsprechend dem Mutterschutzgesetz in Anspruch nehmen. Die Inanspruchnahme von Schutzzeiten ist im Studienverlauf einer Beurlaubung gleichgestellt. Studentinnen sind in diesen Zeiten berechtigt, an Lehrveranstaltungen teilzunehmen, Prüfungsleistungen zu erbringen und Hochschuleinrichtungen zu nutzen.
- (2) Im Rahmen von Arbeiten in Labor- und Studiobereichen gelten die Schutzbestimmungen des Mutterschutzgesetzes.
- (3) Schwangere Studentinnen sind nicht verpflichtet, ihre Schwangerschaft zu melden, ihnen wird jedoch nahegelegt, im eigenen Interesse ihre Schwangerschaft dem Studierendenservice zu melden, sobald sie wissen, dass sie schwanger sind. Damit haben sie die Möglichkeit, ihre Rechte nach dem Mutterschutzgesetz in Anspruch zu nehmen. Gleiches gilt für stillende Studentinnen. Als Nachweis der Schwangerschaft ist ein ärztliches Zeugnis oder das Zeugnis einer Hebamme oder eines Entbindungspflegers beizufügen. Das Zeugnis über die Schwangerschaft soll den voraussichtlichen Tag der Entbindung enthalten.

§ 30 Studierende mit Behinderung oder chronischer Erkrankung

- (1) Liegen in der Person einer oder eines Studierenden Beeinträchtigungen auf Grund einer dauerhaften Behinderung oder einer chronischen Krankheit vor, die das Erbringen der Studienleistungen gem. § 9 innerhalb der Fristen in besonderer Weise erschweren, kann der Zentrale Prüfungsausschuss auf schriftlichen Antrag einen individuellen Studienablaufplan für verbindlich erklären. Der individuelle Studienplan muss dabei mindestens zwei Studienleistungen je Fachsemester umfassen.
- (2) Liegen in der Person einer oder eines zu Prüfenden Beeinträchtigungen auf Grund einer dauerhaften oder temporären Behinderung oder einer chronischen Krankheit vor, die das Ablegen einer Prüfungsleistung in der vorgeschriebenen Form erschweren, kann der zuständige Prüfungsausschuss auf schriftlichen Antrag angemessene Maßnahmen zum Ausgleich der Beeinträchtigung treffen, oder - soweit das Ziel der jeweiligen Prüfungsleistung auch durch eine andere Art der Prüfungsleistung gleichwertig nachgewiesen werden kann - gestatten, die Prüfungsleistung in einer anderen Form zu erbringen. Auf den Nachweis von Fähigkeiten, die zum Leistungsbild der abgenommenen Prüfung gehören, darf nicht verzichtet werden.
- (3) Ein Antrag nach Absatz 1 ist an den Zentralen Prüfungsausschuss zu richten. Ein Antrag nach Absatz 2 ist an den zuständigen Prüfungsausschuss des Studiengangs zu richten. Es sind folgende Nachweise beizulegen:
 1. Im Falle einer Behinderung ist eine Kopie des gültigen Behindertenausweises beizulegen.
 2. Ein ärztliches Zeugnis, das die notwendigen Befundtatsachen enthält und die Beeinträchtigungen und Auswirkungen auf das Studium oder die einzelne Prüfungsleistung darlegt. Hierfür ist das Formular der Hochschule zur Gewährung eines Nachteilsausgleichs zu verwenden. Der Prüfungsausschuss kann zudem die Vorlage eines Attestes eines von ihr oder ihm benannten Ärztin oder Arztes verlangen.
 3. Bei einem Antrag nach Absatz 1 ist zusätzlich ein von der Studiengangsleitung abgezeichneter Entwurf des individuellen Studienablaufplans vorzulegen.

§ 31 Sonderregelung für gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes und Verfassten Studierendenschaft

- (1) Eine Tätigkeit als gewähltes Mitglied in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule, des Studierendenwerkes und der Verfassten Studierendenschaft während mindestens eines Jahres kann entsprechend der Regelung des § 32 Absatz 6 LHG bei der Berechnung der Prüfungsfristen bis zu einem Studienjahr unberücksichtigt bleiben. Die Entscheidung darüber trifft die Rektorin oder der Rektor auf Antrag der Studierenden.
- (2) Durch die aktive Mitgliedschaft der in Absatz 1 genannten Gremien und Organe erwerben die Studierenden Schlüsselqualifikationen, die als Teilleistung im Rahmen eines Moduls, dessen Lernziel die Erlangung solcher Qualifikationen ist, mit bis zu fünf ECTS anerkannt werden kann. Die Entscheidung darüber trifft die Rektorin oder der Rektor auf Antrag der Studierenden.
- (3) Die Sonderregelungen des Absatzes 1 und 2 können nur alternativ in Anspruch genommen werden.

B. Besonderer Teil

§ 32 Bachelorstudiengang Energie- und Umwelttechnik

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Energie- und Umwelttechnik gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten drei Semester und das Hauptstudium, das im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Studienleistungen im Umfang von mindestens 210 ECTS erforderlich. Die Summe der ECTS ergibt sich aus den Tabellen 1 und 2.

Es ist auch möglich einen doppelten Abschluss mit einer Partnerhochschule zu erwerben, insbesondere wenn ein entsprechendes Kooperationsabkommen mit dieser Hochschule besteht.

(2) Modulstruktur und Lehrveranstaltungen

Die in den folgenden Tabellen aufgeführten Module beinhalten Lehrveranstaltungen, die in der Modulstruktur im Internetauftritt der Hochschule näher beschrieben sind. Ist ein Praktikum Teil eines Moduls, so wird der Umfang des Praktikums in ECTS und SWS in der Modulbeschreibung aufgeführt. Der Praktikumsbericht geht in die Modulprüfung mit ein.

Zur individuellen Profilbildung besteht bei Studienbeginn die Möglichkeit, zwischen den Fächern Technische Mechanik und Physik zu wählen. Bei Wahl des Faches Technische Mechanik müssen die Module Technische Mechanik 1-3 und bei Wahl des Faches Physik die Module Physik 1-3 belegt werden. Ein Wechsel zwischen den Fächern Technische Mechanik und Physik ist nur im ersten Semester bis spätestens vier Wochen nach Vorlesungsbeginn möglich.

Die für den erfolgreichen Abschluss des Grund- bzw. Hauptstudiums erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen.

Der Fakultätsrat kann ferner festlegen, dass in besonderen Fällen zur Sicherstellung des Gesamtangebots, Lehrveranstaltungen einer Studienrichtung nicht in jedem Semester angeboten werden.

In den Tabellen werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | | Prüfungsleistungen | | Weitere Abkürzungen | |
|------------|-----------|--------------------|--|---------------------|--|
| V | Vorlesung | B | Bachelorarbeit mit Präsentation | SWS | Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P | Praktikum | K(xx) | Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS | Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR | Projekt | M | Mündliche Prüfung | | |
| Ü | Übung | P | Projektarbeit mit Präsentation | | |
| S | Seminar | R | Referat | | |
| | | PA | Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | | |
| | | PF | Portfolio | | |
| | | T | Testat | | |

(3) Modulprüfungen im ersten Studiensemester

Die Studierenden des ersten Studiensemesters werden automatisch zu allen Prüfungen laut Studien- und Prüfungsordnung angemeldet. Eine Abmeldung ist im ersten Semester nicht möglich.

(4) Wahlpflichtmodule

Das Studium wird durch zwei Wahlpflichtmodule im sechsten Semester ergänzt, die eine weitere Möglichkeit zur vertieften Kompetenzentwicklung bieten. Die möglichen Wahlpflichtmodule werden per Aushang vor Beginn der Vorlesungszeit bekanntgegeben.

(5) Wahlmodul im siebten Semester

Das Wahlmodul dient der Ergänzung des Curriculums.

Die Studierenden haben im Wahlmodul zehn ECTS zu erlangen. Die dazugehörigen Lehrveranstaltungen müssen die gewählte Studienrichtung sinnvoll ergänzen. Mindestens vier ECTS müssen benotete Prüfungsleistungen sein.

Vor Beginn der Vorlesungszeit eines Semesters werden vom zuständigen Prüfungsausschuss mögliche Wahlfächer durch Aushang bekannt gegeben. Darin muss der Name und die Art der Lehrveranstaltung, die Anzahl der SWS und der gewährten ECTS, die Anerkennung als unbenotete Prüfungsleistung oder benotete Prüfungsleistung sowie die Art der Leistung bekannt gegeben werden.

Als Wahlmodule können außerdem Lehrveranstaltungen aus

- den jeweils anderen Studienrichtungen der Fakultät Maschinenbau,
- den anderen Fakultäten der Hochschule nach Genehmigung durch die zuständige Prüfungsausschussvorsitzende oder den zuständigen Prüfungsausschussvorsitzenden

gewählt werden, soweit sie nicht Pflichtfächer der Studierenden sind.

Innerhalb des Wahlmoduls können außerdem folgende Lehrveranstaltungen gewählt werden, die zur Entwicklung individueller, neigungsbasierter Kompetenzen führen und im Gesamtkonzept der wissenschaftlichen Ausbildung stehen:

- „Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten“ (AWA),
- „Anleitung zum projektbezogenen Arbeiten“ (APA),
- maximal eine Tutorentätigkeit.

(6) Modul Schlüsselqualifikationen

Die Studierenden haben im Modul Schlüsselqualifikationen fünf ECTS zu erlangen. Schlüsselqualifikationen können auch durch Tätigkeiten wie Tutorentätigkeit oder ehrenamtliches Engagement anderer Art erlangt werden. Über die Anerkennung solcher Tätigkeiten im Sinne des Erwerbs von ECTS entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden. Für die Tätigkeit als gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes gilt § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

(7) Projektarbeiten

Jede Projektarbeit wird mit einer Präsentation abgeschlossen. Die Durchführung der Projektarbeit wird durch ein Seminar begleitet.

(8) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen. Jedes Modul wird durch eine Prüfungsleistung abgeschlossen. Die Inhalte und Bestandteile der Prüfungsleistung sind jeweils in der Modulbeschreibung festgelegt. Jede Prüfungsleistung muss bestanden sein.

Durch die jeweilige Prüferin/den jeweiligen Prüfer können im eigenen Ermessen ergänzend Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote definiert werden (beispielsweise Bonusaufgaben, Vorträge und praktische Arbeiten), welche die kontinuierliche Mitarbeit im Verlauf der Lehrveranstaltung fördern. Die Gesamtheit dieser Möglichkeiten darf eine Verbesserung der Endnote des Moduls um 0,5 nicht überschreiten. Voraussetzung für die Anrechnung ist ein Bestehen der in den Tabellen festgelegten Prüfungsleistung. Diese ergänzenden Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote werden am Anfang des Vorlesungszeitraumes in der Veranstaltung sowie in der Veranstaltungsbeschreibung bekannt gemacht.

Die Prüfungsleistung zu durch den/die Studiendekan/in definierten Veranstaltungen an ausländischen Partnerhochschulen, beispielsweise im Rahmen eines doppelten Abschlusses, wird von der Partnerhochschule festgelegt. Die Qualitätssicherung seitens der Hochschule Ravensburg-Weingarten erfolgt über Learning Agreements. Die Anrechnung der im Ausland von an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierten Studierenden erbrachten Studienleistung erfolgt gemäß der Richtlinie für die Anerkennung von im Ausland erbrachten Studienleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierter Studierender in ihrer jeweils gültigen Fassung.

(9) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist in der Regel im vierten Fachsemester abzulegen. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die oder der Studierende bis zum Ende des dritten Semesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat. Die organisatorische Durchführung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters ist in den jeweils aktuellen Regelungen des Praxisamtes, insbesondere dem für das jeweilige Semester gültigen Praktikums-Kalender (zum Download auf der Homepage des Praxisamtes aktuell verfügbar), festgelegt.

Das Praktische Studiensemester umfasst eine praktische Tätigkeit in einem Unternehmen, deren Inhalte dem Berufsbild des Studiengangs entsprechend ausgestaltet sein müssen. Die während des Studiums erworbenen Kompetenzen sollen durch die Bearbeitung geeigneter Projekte im Unternehmen angewandt und vertieft werden. Die Studierenden sollen die fachlichen Anforderungen, die Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld in der Praxis kennen lernen und angewandte Projekte möglichst selbständig sowie mitverantwortlich unter Berücksichtigung der betrieblichen Gegebenheiten bearbeiten.

(10) Bachelorarbeit und Seminar

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten fünf Fachsemester einschließlich des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgreich absolviert sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag bei der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller und im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die Bachelorarbeit wird durch ein Seminar begleitet. Innerhalb des Seminars zur Bachelorarbeit findet eine mündliche Prüfung (Kolloquium) statt, die zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit eingeht.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Energie- und Umwelttechnik
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Mathematik 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K60 |
| Technische Mechanik 1 Physik 1 | V+Ü/* § 32 Abs. (2) | 5/4 | | | | K90/* |
| Werkstoffkunde 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K90 |
| Chemie / Physikalische Chemie | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Konstruktion 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| IT-Werkzeuge | V+Ü | 3/2 | | | | PA+R |
| | V+P | 2/2 | | | | |
| Professional English | S+Ü | | 2/2 | | | PF |
| | S+Ü | | | 3/2 | | |
| Mathematik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Technische Mechanik 2 / Physik 2 | V+Ü/* § 32 Abs. (2) | | 5/4 | | | K90/* |
| Werkstoffkunde 2 | V+Ü+P | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Konstruktion 2 für EU | V+Ü | | 5/4 | | | PF |
| Elektrotechnik | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Grundlagenpraktikum | P | | 3/2 | 2/2 | PA | |
| Elektronik | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Mathematik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Mess- und Regelungstechnik | V+Ü+P | | | 5/5 | | PA+K60 |
| Technische Mechanik 3/ Physik 3 | V+Ü/* § 32 Abs. (2) | | | 5/4 | | K90/* |
| Grundlagen Thermodynamik und Strömungslehre | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/28 | 30/24 | 30/25 | | |

* = Entsprechend der Studien- und Prüfungsordnung des anbietenden Studiengangs.

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Energie- und Umwelttechnik
Hauptstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Verfahrenstechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Modellierung und Simulation | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+K60 |
| Turbomaschinen 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wärmeübertragung und Strömungslehre | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Regenerative Energien und Energiespeicherung | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Energie- und Umwelttechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | P |
| Umweltanalytik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Elektrische Antriebe und Steuerungen | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Kraftwerkstechnik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §32 Abs. (5) | | | | 10 | §32 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §32 Abs. (6) | | | | 5 | §32 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/23 | 30/1 | | |

§ 33 Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Betriebswirtschaftslehre und Management gliedert sich in zwei Studienblöcke: der erste umfasst die ersten drei Semester, der zweite die Semester vier bis sieben. Der Studienabschluss erfolgt im siebten Semester mit der Bachelorprüfung. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Die Summe von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Verpflichtenden Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

Im zweiten Studienblock werden die Studienrichtungen Controlling, Personalmanagement sowie Vertriebsmanagement und Marketing angeboten. Die Studierenden haben aus den drei Studienrichtungen am Ende des dritten Semesters zwei auszuwählen. Die Wahl der Vertiefungsrichtungen ist bindend.

(2) Lehrveranstaltungen und Prüfungsleistungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 und 2. Dafür werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | | Prüfungsleistungen | | Weitere Abkürzungen | |
|--|--|--------------------|---|---------------------|--|
| V | Vorlesung | D | Dokumentation | SWS | Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P P (xx) WP | Praktikum, Übung Pflichtmodul Wahlpflichtmodul | K(xx) | Klausur mit Dauer in Minuten | ECTS | Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| VP | Vorlesung mit integrierten Übungen | MPA | Mündliche Prüfung anhand einer praktischen Arbeit | | |
| Ü | Übung | M | Mündliche Prüfung | | |
| S | Seminar | R | Referat/Präsentation mit schriftlicher Darlegung | | |
| PR | Projektarbeit in Verbindung mit einer schriftlichen Ausarbeitung und/oder Präsentation | PA | Praktische Arbeit in Verbindung mit Testaten | | |
| SP | Studio-Produktion | PF | Portfolio in Verbindung mit einer Präsentation | | |
| PB | Praxisbericht | | | | |
| B | Bachelorarbeit | | | | |

Die bzw. der Lehrende kann im eigenen Ermessen neben der in den Tabellen 1 und 2 angegebenen Prüfungsleistung freiwillige, studienbegleitende Prüfungsleistungen als Modulteilprüfung festlegen. Die Festlegung sowie Art, Umfang und Gewicht der Modulteilprüfungen sind zu Beginn der Veranstaltung den Studierenden bekannt zu geben und durch die Fakultät mittels Aushang bekannt zu machen. Die Bewertung der Modulteilprüfungen gehen mit ihrem jeweiligen Gewicht in die Modulprüfung ein.

Anwesenheitspflicht in Lehrveranstaltungen wird für den Einzelfall durch den Fakultätsrat für das jeweilige Semester beschlossen. Bei Seminaren gilt für die Themenvergabe in der Eröffnungsveranstaltung unabhängig der vorstehenden Regelung Anwesenheitspflicht; eine Teilnahme an einem Seminar ist nicht mehr möglich, wenn an der Eröffnungsveranstaltung zur Ausgabe der Themen nicht teilgenommen wurde, es sei denn, die oder der Studierende hat das Versäumnis nicht zu vertreten.

(3) Wahlfächer

Die Studierenden haben als Wahlfächer Lehrveranstaltungen aus dem weiteren Studienangebot der Hochschule Ravensburg-Weingarten und/oder aus dem Angebot der Pädagogischen Hochschule im festgelegten Umfang zu belegen und die entsprechenden Prüfungsleistungen zu erbringen. Aus der nicht gewählten Vertiefungsrichtung des Studiengangs können Wahlfächer belegt werden. Studierende haben bei Wahlfachbelegung außerhalb der Fakultät Technologie und Management sicherzustellen, dass sie geprüft werden; ein Teilnahmechein genügt nicht. Als Wahlfächer können nur Fächer gewählt werden, die inhaltlich nicht mit Elementen der Pflichtmodule identisch sind. Werden in den Wahlfächern Tutorentätigkeiten durchgeführt, darf deren Umfang insgesamt vier ECTS nicht überschreiten.

Wird ein praktisches Studienprojekt als Wahlfach angeboten, so ist eine Anmeldung erforderlich und verbindlich. Bei Nichtteilnahme an einem angemeldeten Projekt gilt die Prüfungsleistung als nicht bestanden.

Studierende der Hochschule Ravensburg-Weingarten, die in einem anderen Studiengang als Betriebswirtschaftslehre und Management eingeschrieben sind, können maximal drei (Teil-) Prüfungen in Betriebswirtschaftslehre und Management ablegen. Ausnahmen von dieser Regelung kann nur der Vorsitzende des Prüfungsausschusses genehmigen.

(4) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester soll gem. § 5 Abschnitt 1 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung im fünften Studiensemester abgeleistet werden und kann nur aufgenommen werden, wenn die Zwischenprüfung gem. § 7 Abschnitt 2 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung bestanden ist. Vom Regelfall der Ableistung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemester im fünften Semester kann abgewichen werden, wenn das fünfte Semester für ein Auslandssemester genutzt wird; dann wird das Verpflichtende Praktische Studiensemester in einem späteren Semester abgeleistet.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester umfasst eine praktische Tätigkeit in einem Unternehmen, deren Inhalte dem Berufsbild des Studiengangs entsprechend ausgestaltet sein müssen. Die während des Studiums erworbenen Qualifikationen sollen durch die Bearbeitung geeigneter Projekte im Unternehmen angewandt und vertieft werden. Die Studierenden sollen die fachlichen Anforderungen, die Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld in der Praxis kennenlernen und angewandte Projekte möglichst selbständig sowie mitverantwortlich unter Berücksichtigung der betrieblichen Gegebenheiten bearbeiten.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters werden die Studierenden durch das Praktikantenamt betreut. Für die Anerkennung des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters müssen verschiedene Leistungen erbracht werden. Das Praktikantenamt legt diese Leistungen (z.B. Anfertigung eines Zwischen- und eines Abschlussberichts) fest und legt fest, wann und in welcher Form sie zu erbringen sind. Die Studierenden werden darüber im Intranet und in einer Informationsveranstaltung informiert.

Zum Ende des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters werden Praktikantentage durchgeführt, in denen das Verpflichtende Praktische Studienseester nachbereitet wird, und an denen eine Abschlusspräsentation zu halten ist. Die Teilnahme an den Praktikantentagen ist verpflichtend. In Ausnahmefällen kann nach besonderer Genehmigung durch die Leiterin oder den Leiter des Praktikantenamtes anstelle der Teilnahme an den Praktikantentagen eine vertonte Abschlusspräsentation (Power Point) angefertigt werden, die an den Praktikantentagen vorgeführt werden kann. Die bzw. der Studierende hat für eine Freigabe der Abschlusspräsentation durch den Betrieb zu sorgen.

Nach Abschluss der praktischen Tätigkeit im Unternehmen ist ein Tätigkeitsnachweis über die betriebliche Ausbildung dem Praktikantenamt abzugeben. Auf Grundlage der erbrachten Leistungen und des Tätigkeitsnachweises entscheidet die Leiterin oder der Leiter des Praktikantenamtes, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studienseester erfolgreich abgeleistet hat.

(5) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn die Prüfungen der ersten drei Studienseester im Umfang von 90 ECTS erbracht sind und das Verpflichtende Praktische Studienseester erfolgreich absolviert ist.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, die 12 ECTS entsprechen, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben. Durch geeignete organisatorische Regelungen stellt die Hochschule sicher, dass die vorgesehene Bearbeitungszeit eingehalten wird.

Tabelle 1: 1. Studienblock Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--------------------------------------|--|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 1 ECTS/ SWS | 2 ECTS/ SWS | | |
| P1 Fachgrundlagen und Nachhaltigkeit | Einführung in die Betriebswirtschaftslehre | VP | 5/2 | | | K60 |
| | Grundlagen wirtschaftlicher Nachhaltigkeit | VP | | | | |
| P2 Volkswirtschaftslehre | Volkswirtschaftslehre Mikroökonomie | VP | 5/2 | | | K60 |
| | Volkswirtschaftslehre Makroökonomie | VP | | | | |
| P3 Produktion | Produktionstechnik | VP | 5/2 | | | K90 |
| | Produktionswirtschaft | VP | | | | |
| P4 Investition und Finanzierung | Investitionsrechnung | VP | 5/2 | | | K60 |
| | Finanzierung | VP | | | | |
| P5 Buchhaltung und Bilanzierung | Buchhaltung und Bilanzierung | VP | 5/4 | | | K60 |
| P6 Mathematik | Wirtschaftsmathematik | VP | 5/4 | | | K60 |
| P7 Marktbearbeitung | Marktforschung | VP | | 5/2 | | K90 |
| | Marketing | VP | | | | |
| P8 Statistik | Statistik | VP | | 5/4 | | K60 |
| P9 Geschäftsprozessmanagement | Geschäftsprozessmanagement | VP | | 5/4 | | D |
| P10 Kostenrechnung/Controlling | Kostenrechnung/Controlling | VP | | 5/4 | | K60 |
| P11 Rechtliche Grundlagen | Grundlagen BGB/HGB | VP | | 5/2 | | MPA |
| | Grundlagen des öffentlichen Rechts | VP | | | | |
| P12 Professional English | Professional English I | VP | | 0/2 | | PF |
| | Professional English II | S | | | 5/2 | |
| P13 Personal und Organisation | Personalmanagement/Organisation | VP | | | 5/4 | K60 |
| P14 Management | Managementkonzepte und Mitarbeiterführung | VP | | | 5/4 | K60 |
| P15 Steuerrecht | Steuerrecht | VP | | 5/4 | | K60 |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|--------------------------------------|---|---------------------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 1 | 2 | | | 3 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| P16 Betriebliche Informationssysteme | Grundlagen der Datenverarbeitung & Enterprise-Resource-Planning (ERP)-Systeme | VP | | | 5/4 | K90 | |
| P17 Logistikmanagement | Logistikmanagement | VP | | | 5/4 | K60 | |
| P18 Projekt-, Teammanagement | Projektmanagement | VP | | | 5/2 | K90 | |
| | Teammanagement | VP | | | | | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/26 | 30/22 | | |

Tabelle 2: 2. Studienblock Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 4 ECTS/ SWS | 5 ECTS/ SWS | 6 ECTS/ SWS | 7 ECTS/ SWS | | |
| P19 Arbeitsrecht Personaladministration | Arbeitsrecht | VP | 5/2 | Praxissemester | | | | K60 |
| | Personaladministration | VP | | | | | | |
| P20 Controlling | Controlling | VP | 5/4 | | | | | K60 |
| P21 Internationales Management | Internationale Unternehmen und Wirtschaftsstrukturen | VP | | | | 5/4 | | K60 |
| P22 Marketingmanagement | Marketingmanagement | VP | | | | 5/4 | | K60 |
| WP Controlling 1 | Internationale Rechnungslegung | V | 5/2 | | | | | K60 |
| WP Controlling 2 | Public Sector Controlling | S | 5/2 | | | | | R |
| WP Controlling 3 | Bereichscontrolling | S | 5/4 | | | 5/2 | | R |
| WP Controlling 4 | Businessplan und Unternehmensplanung | VP | | | | 5/2 | | H |
| WP Personal 1 | Psychologie und Soziologie | V | 5/4 | | | | | K60 |
| WP Personal 2 | Personalmanagement im Nonprofit-Sektor | S | 5/2 | | | | | R |
| WP Personal 3 | Veränderungsmanagement | V | | | | 5/2 | | R |
| WP Personal 4 | Personalentwicklung | V | | | | 5/2 | | R |
| WP Marketing/Vertrieb 1 | Marktpsychologie | V | 5/2 | | | | | K60 |
| WP Marketing/Vertrieb 2 | Fundraising | V | 5/2 | | | | | R |
| WP Marketing/Vertrieb 3 | Marketing und Vertriebsmanagement | S | | | | 5/4 | | K60 |
| WP Marketing/Vertrieb 4 | Vertriebscontrolling | V | | | 5/2 | | R | |
| P23 Wahlfächer | Wahlfächer | V | * | | * | 15/* | ** | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre und Management

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|-----------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Praxissemester | Praktikantenseminar | S | | 30/1 | | | PB | |
| P24 Abschluss | Bacheloranden-Seminar | S | | | | 3/4 | | |
| | Bachelorarbeit | B | | | | 12/0 | | B |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/(16/18) | 30/1 | 30/(16/18) | 30/14 | | |

* = entsprechend der Studienordnung des anbietenden Studiengangs

** = unbenotete Prüfungsleistungen für maximal fünf ECTS

§ 34 Bachelorstudiengang Maschinenbau

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Maschinenbau gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten drei Fachsemester und das Hauptstudium, das im siebten Fachsemester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Es ist auch möglich, dieses Studium als ausbildungsintegrierende Studienvariante zu studieren. Detaillierte Regelungen sind in § 34 Abschnitt 11 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung beschrieben.

Vor der Aufnahme des Studiums wird ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens sechs Wochen insbesondere für Studienanfänger ohne einschlägige Berufsausbildung empfohlen. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Studienleistungen im Umfang von mindestens 210 ECTS erforderlich. Die Summe der ECTS ergibt sich aus den Tabellen 1 bis 6.

Ab dem Grundstudium wird eine Studienrichtung Engineering Design angeboten. Detaillierte Regelungen sind in § 34 Abschnitt 12 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung beschrieben.

Im Hauptstudium werden fünf Studienrichtungen angeboten. Es ist auch möglich einen doppelten Abschluss mit einer Partnerhochschule zu erwerben, insbesondere wenn ein entsprechendes Kooperationsabkommen mit dieser Hochschule besteht. Die Studierenden haben sich bei der Rückmeldung zum vierten Fachsemester für eine der Studienrichtungen zu entscheiden.

(2) Modulstruktur und Lehrveranstaltungen

Die in den folgenden Tabellen aufgeführten Module beinhalten Lehrveranstaltungen, die in der Modulstruktur im Internetauftritt der Hochschule Ravensburg-Weingarten näher beschrieben sind. Ist ein Praktikum Teil eines Moduls, so wird der Umfang des Praktikums in ECTS und SWS in der Modulbeschreibung aufgeführt. Der Praktikumsbericht geht in die Modulprüfung mit ein.

Die für den erfolgreichen Abschluss des Grund- bzw. Hauptstudiums erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen.

Der Fakultätsrat kann ferner festlegen, dass in besonderen Fällen zur Sicherstellung des Gesamtlehrangebots Lehrveranstaltungen einer Studienrichtung nicht in jedem Semester angeboten werden.

In den Tabellen werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------|--|--|
| P Praktikum | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| PR Projekt | G Gruppenarbeit | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| S Seminar | Kxx Klausur mit Dauer in xx Minuten | |
| Ü Übung | M Mündliche Prüfung | |
| V Vorlesung | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| | PF Portfolio | |
| | R Referat | |
| | T Testat | |

(3) Modulprüfungen im ersten Studiensemester

Die Studierenden des ersten Fachstudiensemesters werden automatisch zu allen Prüfungen laut Studien- und Prüfungsordnung angemeldet. Eine Abmeldung ist im ersten Fachsemester nicht möglich.

(4) Wahlpflichtmodule

Jede Studienrichtung wird durch zwei Wahlpflichtmodule im fünften und sechsten Fachsemester ergänzt, die eine weitere Möglichkeit zur vertieften Kompetenzentwicklung in der jeweiligen Studienrichtung geben. Die möglichen Wahlpflichtmodule werden per Aushang bekannt gegeben.

(5) Wahlmodul im siebten Fachsemester

Das Wahlmodul dient der Ergänzung des Curriculums.

Die Studierenden haben im Wahlmodul zehn ECTS zu erlangen. Die dazugehörigen Lehrveranstaltungen müssen die gewählte Studienrichtung sinnvoll ergänzen. Mindestens vier ECTS müssen benotete Prüfungsleistungen sein.

Vor Beginn der Vorlesungszeit eines Semesters werden vom zuständigen Prüfungsausschuss mögliche Wahlfächer durch Aushang bekannt gegeben. Darin muss der Name und die Art der Lehrveranstaltung, die Anzahl der SWS und der gewährten ECTS, die Anerkennung als unbenotete Prüfungsleistung oder benotete Prüfungsleistung sowie die Art der Leistung bekannt gegeben werden.

Als Wahlmodule können außerdem Lehrveranstaltungen aus

- den jeweils anderen Studienrichtungen der Fakultät Maschinenbau,
- den anderen Fakultäten der Hochschule Ravensburg-Weingarten nach Genehmigung durch die zuständige Prüfungsausschussvorsitzende oder den zuständigen Prüfungsausschussvorsitzenden

gewählt werden, soweit sie nicht Pflichtfächer der Studierenden sind.

Innerhalb des Wahlmoduls können außerdem folgende Lehrveranstaltungen gewählt werden, die zur Entwicklung individueller, neigungsbasierter Kompetenzen führen und im Gesamtkonzept der wissenschaftlichen Ausbildung stehen:

- Studienarbeit (2ECTS/4ECTS),
- maximal eine Tutorentätigkeit.

(6) Modul Schlüsselqualifikationen

Die Studierenden haben im Modul Schlüsselqualifikationen fünf ECTS zu erlangen. Schlüsselqualifikationen können auch durch Tätigkeiten wie Tutorentätigkeit oder ehrenamtliches Engagement anderer Art erlangt werden. Über die Anerkennung solcher Tätigkeiten im Sinne des Erwerbs von ECTS entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden. Für die Tätigkeit als gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule Ravensburg-Weingarten oder des Studierendenwerkes gilt § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Tutorentätigkeiten können im Wahlmodul im siebten Fachsemester und im Modul Schlüsselqualifikation angerechnet werden, wobei eine Tutorentätigkeit nur einmal angerechnet werden kann.

(7) Projektarbeiten

Jede Projektarbeit wird mit einer Präsentation abgeschlossen. Die Durchführung der Projektarbeit wird durch ein Seminar begleitet.

(8) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen. Jedes Modul wird durch eine einzige Modulprüfungsleistung abgeschlossen. Die Bestandteile der Modulprüfung sind der Tabelle zu entnehmen. Die Inhalte und Gewichtung der jeweiligen Prüfungsbestandteile sind in der Modulbeschreibung festgelegt. Jede Modulprüfung muss bestanden sein.

Eine Abmeldung von Prüfungsleistungen im ersten Fachsemester ist (außer im Krankheitsfall) nicht möglich.

Durch die jeweilige Prüferin/den jeweiligen Prüfer können im eigenen Ermessen ergänzend Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote definiert werden (beispielsweise Bonusaufgaben, Vorträge und praktische Arbeiten), welche die kontinuierliche Mitarbeit im Verlauf der Lehrveranstaltung fördern. Die Gesamtheit dieser Möglichkeiten darf eine Verbesserung der Endnote des Moduls um 0,5 nicht überschreiten. Voraussetzung für die Anrechnung ist ein Bestehen der in den Tabellen festgelegten Prüfungsleistung. Diese ergänzenden Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote werden in der Veranstaltung sowie in der Veranstaltungsbeschreibung bekannt gemacht.

Die Prüfungsleistung zu durch den/die Studiendekan/in definierten Veranstaltungen an ausländischen Partnerhochschulen, beispielsweise im Rahmen eines doppelten Abschlusses, wird von der Partnerhochschule festgelegt. Die Qualitätssicherung seitens der Hochschule Ravensburg-Weingarten erfolgt über Learning Agreements. Die Anrechnung der im Ausland von an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierten Studierenden erbrachten Studienleistung erfolgt gemäß der Richtlinie für die Anerkennung von im Ausland erbrachten Studienleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierter Studierender in ihrer jeweils gültigen Fassung.

(9) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester im nicht-ausbildungsintegrierten Studiengang ist in der Regel im vierten Fachsemester abzulegen. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die oder der Studierende bis zum Ende des dritten Fachsemesters Prüfungen der ersten beiden Fachsemester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat. In der ausbildungsintegrierenden Studienvariante kann das Verpflichtende Praktische Studiensemester auch in Praxisphasen in der vorlesungsfreien Zeit in den Theoriesemestern im kooperierenden Unternehmen abgeleistet werden (vgl. Abschnitt 11).

Die organisatorische Durchführung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters ist in den jeweils aktuellen Regelungen des Praxisamtes, insbesondere dem für das jeweilige Semester gültigen Praktikums-Kalender (zum Download auf der Homepage des Praxisamtes aktuell verfügbar), festgelegt.

Im Verpflichtenden Praktischen Studiensemester sollen die Studierenden ingenieurmäßig an einer Aufgabenstellung aus dem Gebiet des Maschinenbaus mitarbeiten und dabei die fachlichen Anforderungen, die industrielle Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld kennenlernen.

Beispielhafte Tätigkeiten:

- Konstruktion,
- Vorrichtungs- und Werkzeugbau,
- Entwicklung und Versuch,
- Fertigungsplanung,-steuerung, Verfahrensentwicklung,
- Qualitätssicherung,
- auf die angestrebte Studienrichtung bezogene Tätigkeit(en).

(10) Bachelorarbeit und Seminar

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten fünf Fachsemester einschließlich des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgreich absolviert sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag bei der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller und im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die Bachelorarbeit wird durch ein Seminar begleitet. Innerhalb des Seminars zur Bachelorarbeit findet eine mündliche Prüfung (Kolloquium) statt, die zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit eingeht.

(11) Ausbildungsintegrierende Studienvariante

Das Curriculum umfasst bei der ausbildungsintegrierenden Studienvariante neun Semester und führt zunächst zu einem Abschluss in einem IHK-Ausbildungsberuf (z.B. Industriemechaniker/Industriemechanikerin). Dabei werden die Fachsemester der nicht-ausbildungsintegrierenden Studienvariante in das verlängerte Curriculum integriert (siehe Tabelle 7). Im Grundstudium wird das Modul „Konstruktion 2/Projekt Entwicklung“ (siehe Tabelle 1) in zwei Module aufgeteilt („Konstruktion 2, Teil 1“ und „Konstruktion 2, Teil 2“), die jeweils mit der bewerteten Prüfungsleistung Portfolio abschließen. Die SWS und ECTS entsprechen dabei Tabelle 1. Das Curriculum wird ergänzt durch Ausbildungsinhalte in einem kooperierenden Unternehmen sowie einer gewerblichen Schule; diese Ausbildungsinhalte werden verantwortet durch das kooperierende Unternehmen bzw. die gewerbliche Schule und tragen zu dem Abschluss im IHK-Ausbildungsberuf und nicht zum Abschluss des Bachelorstudiengangs bei. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester wird in Praxisphasen in der vorlesungsfreien Zeit in den Theoriesemestern im kooperierenden Unternehmen abgeleistet (vgl. § 34 Abschnitt 9). Das Projekt mit Seminar und die Bachelorarbeit können im kooperierenden Unternehmen angefertigt werden.

(12) Studienrichtung Engineering Design

Die Studierenden des Bachelorstudiengangs Maschinenbau Studienrichtung Engineering Design müssen sich zu Beginn des ersten Semesters für diese Vertiefung entscheiden.

Die Eignung der Studierenden wird in Form eines Gesprächs zum Vorlesungsbeginn des ersten Semesters bewertet.

Das Eignungsgespräch erfolgt unter dem Aspekt der Feststellung der gestalterischen Begabung der Bewerberinnen und Bewerber hinsichtlich der Thematik Produkt-Design. Dies geschieht durch die Einreichung zur Bewerbung und Erläuterung im Eignungsgespräch von zwei praktischen Arbeiten: z.B. Hand-Skizzen, Illustrationen, Zeichnungen, Entwürfe, Modellen (Schwerpunkte: eigene Ideen und Umsetzung von Funktionsprinzipien).

Die Studienrichtung Engineering Design ist auf eine Studierendenanzahl von 20% der Gesamtkapazität des Bachelorstudiengangs Maschinenbau begrenzt.

Die Summe der ECTS für diese Studienrichtung ergibt sich aus den Tabellen 8 und 9.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Mathematik 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K60 |
| Technische Mechanik 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Werkstoffkunde 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K90 |
| Konstruktion 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Einführung Fertigungstechnik | V+Ü | 5/4 | | | | K60 |
| Professional English | S+Ü | 2/2 | | | | PF |
| | S+Ü | | 3/2 | | | |
| IT-Werkzeuge | V+Ü | 3/2 | | | | PA+R |
| | V+P | | 2/2 | | | |
| Mathematik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Technische Mechanik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Werkstoffkunde 2 | V+Ü+P | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Konstruktion 2/Projekt Entwicklung | V+Ü+PR | | 5/5 | 5/3 | | PF |
| Konstruktion 3 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Mess- und Regeltechnik | V+Ü+P | | | 5/5 | | PA+K60 |
| Technische Mechanik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Thermodynamik und Strömungslehre | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Elektrotechnik | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/28 | 30/25 | 30/24 | | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Entwicklung und Konstruktion**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Zerspannungstechnik und Werkzeugmaschinen | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Umformtechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K60 |
| CAD Vertiefung | V+Ü | | 5/4 | | | K60 | |
| Grundlagen BWL und QM | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+R |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Mechanische Antriebstechnik | V+Ü | | 3/2 | 2/2 | | | K90 |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Mechatronik und elektrische Antriebe | V+Ü+P | | | 5/5 | | | PA+K90 |
| Maschinendynamik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Leichtbau und Strukturen | V+Ü+P | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| FEM (Finite Elemente Methode) | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/24 | 30/1 | | |

**Tabelle 3: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Produktion und Entwicklung**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Zerspannungstechnik und Werkzeugmaschinen | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Umformtechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K60 |
| Automatisierungstechnik 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Grundlagen BWL und QM | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+R |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Produktion | P | | 3/4 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Fertigungsmess- und Prüftechnik | V+Ü+P | | | 5/4 | | | PA+K90 |
| Produktionswirtschaft und Logistik | V+Ü | | | 5/4 | | | K60+R |
| Automatisierungstechnik 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Produktions- und Betriebslehre | V+Ü | | | 5/4 | | | K60+R |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/25 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 4: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Leichtbau und Simulation**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Leichtbau und Strukturen | V+Ü+P | | 5/4 | | | | PA+K60 |
| Umformtechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K60 |
| CAD Vertiefung | V+Ü | | 5/4 | | | K60 | |
| Grundlagen BWL und QM | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+R |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Fügetechnik für Leichtbau | V+Ü | | 3/2 | 2/2 | | | K90 |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Smart Materials und Bionik | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+R |
| Betriebsfestigkeit und Strukturoptimierung | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Modellierung und Simulation | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| FEM (Finite Elemente Methode) | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 5: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Energie- und Verfahrenstechnik**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Verfahrenstechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Umwelttechnische Verfahren | V+Ü+P | | 5/4 | | | | PA+K60 |
| Turbomaschinen 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wärmeübertragung und Strömungslehre | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Energiesystemtechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Umweltanalytik | V+Ü+P | | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Regenerative Energien und Energiespeicherung | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Turbomaschinen 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Kraftwerkstechnik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 6: Bachelorstudiengang Maschinenbau
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Energietechnik**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | R+PA | |
| Verbrennung, Emissionen und Prozessrechnung | V+Ü | | 5/4 | | | | PF |
| Elektrische Antriebe und Steuerungen | V+Ü+P | | 5/5 | | | | PA+K90 |
| Turbomaschinen 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wärmeübertragung und Strömungslehre | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Energiesystemtechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| CAD Vertiefung | V+Ü | | | 5/4 | | K60 | |
| Maschinendynamik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Turbomaschinen 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Kraftwerkstechnik | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs.(5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/24 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 7: Bachelorstudiengang Maschinenbau
 Curriculum ausbildungsintegrierende Studienvariante**

| Sem. | Unternehmen | Hochschule | Abschluss |
|-------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 1 | Grundausbildung | | |
| 2 | | 1. Theoriesemester | Grundstudium Teil 1 |
| 3 | | 2. Theoriesemester | |
| 4 | Praxisphase | | |
| 5 | Praxisphase | | Berufliche Prüfung |
| 6 | | 3. Theoriesemester | Grundstudium Teil 2 |
| 7 | | 5. Theoriesemester | Hauptstudium |
| 8 | | 6. Theoriesemester | |
| 9 | Bachelorarbeit | 7. Theoriesemester | B. Eng. |

* die Theoriesemester entsprechen jeweils den Fachsemestern in der nicht ausbildungsintegrierten Studienvariante

**Tabelle 8: Bachelorstudiengang Maschinenbau, Studienrichtung Engineering Design
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--------------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Mathematik 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K60 |
| Technische Mechanik 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Werkstoffkunde 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K90 |
| Konstruktion 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Einführung Fertigungstechnik | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Fremdsprachen | S+Ü | 2/2 | | | | K90 |
| | S+Ü | | 3/2 | | | |
| IT-Werkzeuge | V+Ü | 3/2 | | | | LA |
| | V+P | | 2/2 | | | |
| Mathematik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Technische Mechanik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Werkstoffkunde 2 | V+Ü+P | | 5/5 | | | K90 |
| Konstruktion 2/Projekt Entwicklung | V+Ü+PR | | 5/5 | 5/3 | | PF |
| Konstruktion 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Mathematik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Skizzieren und Design | V+Ü | 5/4 | | | T | |
| Technische Mechanik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Design 1 (CAD Flächen und Rendering) | V+Ü+P | | | 5/5 | T | |
| Elektrotechnik | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/28 | 30/26 | 30/24 | | |

**Tabelle 9: Bachelorstudiengang Maschinenbau, Studienrichtung Engineering Design
Hauptstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungs- leistung | Benotete Prüfungs- leistung |
|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Design 2 (Produktgestaltung und Ästhetik) | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+R |
| Grundlagen Thermodynamik und Strömungslehre | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| CAD Vertiefung | V+Ü | | 5/4 | | | K60 | |
| Grundlagen BWL und QM | V+Ü | | 5/4 | | | | PA+R |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Mechanische Antriebstechnik | V+Ü | | 3/2 | 2/2 | | | K90 |
| Design-Projekt zur Studienrichtung mit Seminar (verknüpft mit Design 2) | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Mechatronik und elektrische Antriebe | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Design 3 (Künstlerische Aspekte) | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+R |
| Leichtbau und Strukturen | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| FEM | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §34 Abs.(5) | | | | 10/0 | §34 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §34 Abs.(6) | | | | 5/0 | §34 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/23 | 30/1 | | |

§ 35 Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Fahrzeugtechnik gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten drei Fachsemester und das Hauptstudium, das im siebten Fachsemester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Es ist auch möglich dieses Studium als ausbildungsintegrierende Studienvariante zu studieren. Detaillierte Regelungen sind in Abschnitt 11 beschrieben.

Vor der Aufnahme des Studiums wird ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens sechs Wochen insbesondere für Studienanfänger ohne einschlägige Berufsausbildung empfohlen. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Studienleistungen im Umfang von mindestens 210 ECTS erforderlich. Die Summe der ECTS ergibt sich aus den Tabellen 1 bis 3.

Im Hauptstudium werden zwei Studienrichtungen angeboten. Es ist auch möglich einen doppelten Abschluss mit einer Partnerhochschule zu erwerben, insbesondere wenn ein entsprechendes Kooperationsabkommen mit dieser Hochschule besteht. Die Studierenden haben sich bei der Rückmeldung zum vierten Fachsemester für eine der Studienrichtungen zu entscheiden.

(2) Modulstruktur und Lehrveranstaltungen

Die in den folgenden Tabellen aufgeführten Module beinhalten Lehrveranstaltungen, die in der Modulstruktur im Internetauftritt der Hochschule näher beschrieben sind. Ist ein Praktikum Teil eines Moduls, so wird der Umfang des Praktikums in ECTS und SWS in der Modulbeschreibung aufgeführt. Der Praktikumsbericht geht in die Modulprüfung mit ein.

Die für den erfolgreichen Abschluss des Grund- bzw. Hauptstudiums erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen.

Der Fakultätsrat kann ferner festlegen, dass in besonderen Fällen zur Sicherstellung des Gesamtlehrangebots Lehrveranstaltungen einer Studienrichtung nicht in jedem Semester angeboten werden.

In den Tabellen werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | G Gruppenarbeit | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| Ü Übung | Kxx Klausur mit Dauer in xx Minuten | |
| S Seminar | M Mündliche Prüfung | |
| PR Projekt | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| | PF Portfolio | |
| | R Referat | |
| | T Testat | |

(3) Modulprüfungen im ersten Studiensemester

Die Studierenden des ersten Studiensemesters werden automatisch zu allen Prüfungen laut Studien- und Prüfungsordnung angemeldet. Eine Abmeldung ist im ersten Semester nicht möglich.

(4) Wahlpflichtmodule

Jede Studienrichtung wird durch zwei Wahlpflichtmodule im fünften und sechsten Semester ergänzt, die eine weitere Möglichkeit zur vertieften Kompetenzentwicklung in der jeweiligen Studienrichtung geben. Die Wahlpflichtmodule werden per Aushang bekannt gegeben.

(5) Wahlmodul im siebten Semester

Das Wahlmodul dient der Ergänzung des Curriculums.

Die Studierenden haben im Wahlmodul zehn ECTS zu erlangen. Die dazugehörigen Lehrveranstaltungen müssen die gewählte Studienrichtung sinnvoll ergänzen. Mindestens vier ECTS müssen benotete Prüfungsleistungen sein.

Vor Beginn der Vorlesungszeit eines Semesters werden vom zuständigen Prüfungsausschuss mögliche Wahlfächer durch Aushang bekannt gegeben. Darin muss der Name und die Art der Lehrveranstaltung, die Anzahl der SWS und der gewährten ECTS, die Anerkennung als unbenotete Prüfungsleistung oder benotete Prüfungsleistung sowie die Art der Leistung bekannt gegeben werden.

Als Wahlmodule können außerdem Lehrveranstaltungen aus

- den jeweils anderen Studienrichtungen der Fakultät Maschinenbau,
- den anderen Fakultäten der Hochschule Ravensburg-Weingarten nach Genehmigung durch die zuständige Prüfungsausschussvorsitzende oder den zuständigen Prüfungsausschussvorsitzenden

gewählt werden, soweit sie nicht Pflichtfächer der Studierenden sind.

Innerhalb des Wahlmoduls können außerdem folgende Lehrveranstaltungen gewählt werden, die zur Entwicklung individueller, neigungsbasierter Kompetenzen führen und im Gesamtkonzept der wissenschaftlichen Ausbildung stehen:

- Studienarbeit (2 ECTS/4 ECTS),
- maximal eine Tutorentätigkeit.

(6) Modul Schlüsselqualifikationen

Die Studierenden haben im Modul Schlüsselqualifikationen fünf ECTS zu erlangen. Schlüsselqualifikationen können auch durch Tätigkeiten wie Tutorentätigkeit oder ehrenamtliches Engagement anderer Art erlangt werden. Über die Anerkennung solcher Tätigkeiten im Sinne des Erwerbs von ECTS entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden. Für die Tätigkeit als gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes gilt § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Tutorentätigkeiten können im Wahlmodul im siebten Fachsemester und im Modul Schlüsselqualifikation angerechnet werden, wobei eine Tutorentätigkeit nur einmal angerechnet werden kann.

(7) Projektarbeiten

Jede Projektarbeit wird mit einer Präsentation abgeschlossen. Die Durchführung der Projektarbeit wird durch ein Seminar begleitet.

(8) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen. Jedes Modul wird durch eine einzige Modulprüfungsleistung abgeschlossen. Die Bestandteile der Modulprüfung sind der Tabelle zu entnehmen. Die Inhalte und Gewichtung der jeweiligen Prüfungsbestandteile sind in der Modulbeschreibung festgelegt. Jede Modulprüfung muss bestanden sein.

Eine Abmeldung von Prüfungsleistungen im ersten Semester ist (außer im Krankheitsfall) nicht möglich.

Durch die jeweilige Prüferin/den jeweiligen Prüfer können im eigenen Ermessen ergänzend Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote definiert werden (beispielsweise Bonusaufgaben, Vorträge und praktische Arbeiten), welche die kontinuierliche Mitarbeit im Verlauf der Lehrveranstaltung fördern. Die Gesamtheit dieser Möglichkeiten darf eine Verbesserung der Endnote des Moduls um 0,5 nicht überschreiten. Voraussetzung für die Anrechnung ist ein Bestehen der in den Tabellen festgelegten Prüfungsleistung. Diese ergänzenden Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote werden in der Veranstaltung sowie in der Veranstaltungsbeschreibung bekannt gemacht.

Die Prüfungsleistung zu durch den/die Studiendekan/in definierten Veranstaltungen an ausländischen Partnerhochschulen, beispielsweise im Rahmen eines doppelten Abschlusses, wird von der Partnerhochschule festgelegt. Die Qualitätssicherung seitens der Hochschule Ravensburg-Weingarten erfolgt über Learning Agreements. Die Anrechnung der im Ausland von an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierten Studierenden erbrachten Studienleistung erfolgt gemäß der Richtlinie für die Anerkennung von im Ausland erbrachten Studienleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierter Studierender in ihrer jeweils gültigen Fassung.

(9) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist in der Regel im vierten Fachsemester abzulegen. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die oder der Studierende bis zum Ende des dritten Fachsemesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat. In der ausbildungsintegrierenden Studienvariante kann das Verpflichtende Praktische Studiensemester auch in Praxisphasen in der vorlesungsfreien Zeit in den Theoriesemestern im kooperierenden Unternehmen abgeleistet werden (vgl. Abschnitt 11).

Die organisatorische Durchführung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters ist in den jeweils aktuellen Regelungen des Praxisamtes, insbesondere dem für das jeweilige Semester gültigen Praktikums-Kalender (zum Download auf der Homepage des Praxisamtes aktuell verfügbar), festgelegt.

Im Verpflichtenden Praktischen Studiensemester sollen die Studierenden ingenieurmäßig an einer Aufgabenstellung aus dem Gebiet des Maschinenbaus mitarbeiten und dabei die fachlichen Anforderungen, die industrielle Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld kennenlernen.

Beispielhafte Tätigkeiten:

- Konstruktion,
- Vorrichtungs- und Werkzeugbau,
- Entwicklung und Versuch,
- Fertigungsplanung, -steuerung, Verfahrensentwicklung,
- Qualitätssicherung,
- auf die angestrebte Studienrichtung bezogene Tätigkeit(en).

(10) Bachelorarbeit und Seminar

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten fünf Fachsemester einschließlich des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgreich absolviert sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag bei der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller und im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die Bachelorarbeit wird durch ein Seminar begleitet. Innerhalb des Seminars zur Bachelorarbeit findet eine mündliche Prüfung (Kolloquium) statt, die zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit eingeht.

(11) Ausbildungsintegrierender Studiengang

Das Curriculum umfasst bei der ausbildungsintegrierenden Studienvariante neun Semester und führt zunächst zu einem Abschluss in einem IHK-Ausbildungsberuf (z.B. Industriemechaniker/Industriemechanikerin). Dabei werden die Fachsemester der nicht-ausbildungsintegrierenden Studienvariante in das verlängerte Curriculum integriert (siehe Tabelle 7). Im Grundstudium wird das Modul „Konstruktion 2/Projekt Entwicklung“ (siehe Tabelle 1) in zwei Module aufgeteilt („Konstruktion 2, Teil 1“ und „Konstruktion 2, Teil 2“), die jeweils mit der bewerteten Prüfungsleistung Portfolio abschließen. Die SWS und ECTS entsprechen dabei Tabelle 1. Das Curriculum wird ergänzt durch Ausbildungsinhalte in einem kooperierenden Unternehmen sowie einer gewerblichen Schule; diese Ausbildungsinhalte werden verantwortet durch das kooperierende Unternehmen bzw. die gewerbliche Schule und tragen zu dem Abschluss im IHK-Ausbildungsberuf und nicht zum Abschluss des Bachelorstudiengangs bei. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester wird in Praxisphasen in der vorlesungsfreien Zeit in den Theoriesemestern im kooperierenden Unternehmen abgeleistet (vgl. Abschnitt 9). Das Projekt mit Seminar und die Bachelorarbeit können im kooperierenden Unternehmen angefertigt werden.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungs- leistung | Benotete Prüfungs- leistung |
|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | |
| | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| Mathematik 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K60 |
| Technische Mechanik 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Werkstoffkunde 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K90 |
| Konstruktion 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Einführung Fertigungstechnik | V+Ü | 5/4 | | | | K60 |
| Professional English | S+Ü | 2/2 | | | | PF |
| | S+Ü | | 3/2 | | | |
| IT-Werkzeuge | V+Ü | 3/2 | | | | PA+R |
| | V+P | | 2/2 | | | |
| Mathematik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Technische Mechanik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Werkstoffkunde 2 | V+Ü+P | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Konstruktion 2 / Projekt Entwicklung | V+Ü+PR | | 5/5 | 5/3 | | PF |
| Konstruktion 3 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Mess- und Regelungstechnik | V+Ü+P | | | 5/5 | | PA+K60 |
| Technische Mechanik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Grundlagen Thermodynamik und Strömungslehre | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Elektrotechnik | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/28 | 30/25 | 30/24 | | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Fahrzeugtechnik und -entwicklung**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Grundlagen Kraftfahrzeuge | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Verbrennungsmotoren | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Mechanische Antriebstechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Fahrzeugkonstruktion und Fahrwerke | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Fahrzeugtechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Mechatronische Anwendungen im KFZ | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Alternative Antriebe | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Entwicklung fahrzeugtechnischer Systeme | V+Ü | | | 5/4 | | | K60+R |
| Grundlagen BWL und QM | V+Ü | | | 5/4 | | | PA+R |
| Wahlpflichtmodul 2 | §35 Abs.(5) | | | | 10/0 | §35 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §35 Abs.(6) | | | | 5/0 | §35 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/23 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 3: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik
Hauptstudium: Vertiefungsrichtung Fahrzeugmechatronik**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Grundlagen Kraftfahrzeuge | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Verbrennungsmotoren | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Mechanische Antriebstechnik | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Elektrische Antriebe und Steuerungen | V+Ü+P | | 5/5 | | | | PA+K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Fahrzeugtechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Mechatronische Anwendungen im KFZ | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Alternative Antriebe | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Systems Engineering | V+Ü | | | 5/4 | | | M |
| Mikrocontrollerprogrammierung | V+P | | | 5/4 | | PA | |
| Wahlpflichtmodul 2 | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Wahlmodul | §35 Abs.(5) | | | | 10/0 | §35 Abs. (5) | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | §35 Abs.(6) | | | | 5/0 | §35 Abs. (6) | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS / SWS | | 30/1 | 30/24 | 30/23 | 30/1 | | |

**Tabelle 4: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik
 Curriculum ausbildungsintegrierende Studienvariante**

| Sem. | Unternehmen | Hochschule | Abschluss |
|------|-----------------|---------------------|--------------------|
| 1 | Grundausbildung | | |
| 2 | | 1. Theoriesemester* | Grundstudium |
| 3 | | 2. Theoriesemester* | |
| 4 | | 3. Theoriesemester* | |
| 5 | Praxisphase | | |
| 6 | Praxisphase | | Berufliche Prüfung |
| 7 | | 5. Theoriesemester* | Hauptstudium |
| 8 | | 6. Theoriesemester* | |
| 9 | Bachelorarbeit | 7. Theoriesemester* | B. Eng. |

* die Theoriesemester entsprechen jeweils den Fachsemestern in der nicht ausbildungsintegrierten Studienvariante

§ 36 Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Elektrotechnik und Informationstechnik gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten zwei Semester und das Hauptstudium, das im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind für Studierende des deutschsprachigen Studiengangs ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens acht Wochen, ein praktisches Studiensemester mit mindestens 95 Präsenztagen in der Praxisfirma, und Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Für Studierende des englischsprachigen Studiengangs wird kein Vorpraktikum gefordert. Stattdessen beträgt die Dauer des verpflichtenden praktischen Studiensemesters abweichend von § 5 Absatz 1 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung mindestens 26 Wochen, mit mindestens 120 Präsenztagen in der Praxisfirma. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem praktischen Studiensemester mit 30 ECTS. Im Hauptstudium werden zwei Studienrichtungen angeboten: Automatisierungstechnik/Energietechnik und Kommunikationstechnik. Die Studierenden haben sich bei der Rückmeldung zum vierten Studiensemester durch schriftliche Anmeldung für eine der drei Studienrichtungen zu entscheiden

(2) Lehrveranstaltungen

Der Allgemeine Teil der Studien- und Prüfungsordnung (insbesondere § 3 Abschnitt 3 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung: Lehrveranstaltungen können auf Beschluss des jeweiligen Fakultätsrates im Einzelfall auch in englischer Sprache angeboten werden) wird nicht durch diesen besonderen Teil außer Kraft gesetzt.

Die Lehrveranstaltungen der ersten vier Studiensemester werden für Studierende, die im Sommersemester starten, in englischer Sprache angeboten (im jährlichen Turnus). Labore können zweisprachig geplant werden. Alle anderen Studiensemester werden in deutscher Sprache angeboten (es gilt § 3 Abschnitt 3 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung)

Als Voraussetzung für das Angebot der Lehrveranstaltungen einer Studienrichtung kann der Fakultätsrat Mindestteilnahmezahlen festlegen. Teilnehmerin oder Teilnehmer ist, wer die betreffende Studienrichtung gewählt hat. Alle Lehrveranstaltungen enthalten einen Übungsanteil von mindestens 20% und höchstens 40%.

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 bis 4.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum, Übung | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | M Mündliche Prüfung | E englischsprachig |
| S Seminar | R Referat | D deutschsprachig |
| | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| | RPA Praktische Arbeit anhand eines Referats dokumentiert (PF: 50% PA benotet und 50% R benotet) | |
| | PF Portfolio | |

(3) Wahlmodule

Werden Wahlmodule aus dem Angebot anderer Hochschulen gewählt, so ist eine besondere Genehmigung durch den Prüfungsausschuss erforderlich. Tutorentätigkeiten können als Wahlfächer im Umfang von höchstens fünf ECTS anerkannt werden. Wahlmodule aus dem Bereich der Elektrotechnik und Informatik können vertiefungsrichtungsübergreifend gewählt werden.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 bis 4. Jede Prüfungsleistung muss bestanden sein. Im Übrigen gilt § 8 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Die Bewertung der Prüfungsleistungen erfolgt nach § 13 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn der Studierende bis zum Ende des vierten Semesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat.

Im Verpflichtenden Praktischen Studiensemester sollen die Studierenden ingenieurmäßig an einer Aufgabenstellung aus den Gebieten der Automatisierungstechnik, Energietechnik, der Kommunikationstechnik und des Vertriebs mitarbeiten und dabei die fachlichen Anforderungen, die industrielle Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld bei Planung, Entwicklung und Einsatz elektronischer Netzwerke und Systeme kennen lernen.

Arbeitsfelder können sein:

- Planung und Realisierung elektronischer und informationstechnischer Systeme,
- Planung, Entwurf und Entwicklung elektronischer Schaltungen,
- Test von Netzwerken und Systemen,
- Software-Entwicklung,
- Einsatz von Rechnern zum Schaltungs- und Systementwurf (CAD),
- Computersimulation,
- Planung, Entwurf und Entwicklung elektrischer Antriebe,
- Planung und Realisierung von mechatronischen Systemen in der Fahrzeugtechnik,
- Technische Vertriebsunterstützung.

Gesamtdauer des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters:

- Studierende des deutschsprachigen Studiengangs: mindestens 20 Wochen mit mindestens 95 Präsenztagen in der Praxisfirma.
- Studierende des englischsprachigen Studiengangs: mindestens 26 Wochen mit mindestens 120 Präsenztagen in der Praxisfirma.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten vier Studienseester und das Verpflichtende Praktische Studienseester absolviert sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind vom Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Es gilt § 12 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

Tabelle 1: Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik – Grundstudium für Studierende des deutschsprachigen Studienganges

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Elektrotechnik 1: Grundlagen | Analyse elektrischer Netzwerke | V | 5/4 | | | K90 |
| Elektrotechnik/Physik 2: Elektrodynamik | Elektrodynamik | V | | 5/4 | | K90 |
| Elektrotechnik 3: Zeit- und Frequenzbereich | Schaltungsanalyse im Zeit- und Frequenzbereich | V | | | 5/4 | K90 |
| Messtechnik 1: Grundlagen | Messtechnik 1 | V | | 5/4 | | K90 |
| | Messtechnik-Labor | P | | | | |
| Messtechnik 2: Vertiefung | Messtechnik 2 | V | | | 5/4 | K90 |
| | Elektronik Praktikum: lineare Messtechnik | P | | | | |
| Mathematik 1: Analysis 1 | Analysis 1 mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 2: Lineare Algebra | Lineare Algebra mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 3: Analysis 2 | Analysis 2 mit Übungen | V | | 5/4 | | K90 |
| Robotik | Robotik | V+P | | | 5/4 | PF |
| Programmieren | Programmieren | V+P | 5/4 | | | K90 |
| Elektrotechnisches Praktikum | Grundpraktikum Elektrotechnik 1: Grundsaltungen | P | | 5/4 | | PF |
| | Grundpraktikum Elektrotechnik 2: Implementation & Verifikation | P | | | | |
| Objektorientierte Programmierung | Objektorientierte Programmierung | V+P | | 5/4 | | K90 |
| Digitaltechnik | Digitaltechnik | V | 5/4 | | | K90 |
| Digitales Praktikum | Digitaltechnik Praktikum | P | | | 5/4 | PF |
| | Rechnertechnologie Praktikum | P | | | | |
| Rechnertechnologie | Rechnertechnologie | V | | 5/4 | | K90 |
| Elektronik | Elektronik | V | | | 5/4 | K90 |
| Rechnergestützter Schaltungsentwurf 1 | Grundpraktikum Elektrotechnik 3: Programmieren von µC | P | | | 5/4 | PF |
| | Schaltungsentwurf Praktikum | P | | | | |
| Physik Mechanik | Physik Mechanik | V | 5/4 | | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | |

Tabelle 2: Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik - Hauptstudium für Studierende des deutschsprachigen Studienganges

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---------------------------------------|--|---------------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Digitale Signalverarbeitung | Digitale Signalverarbeitung | V+P | | | 5/4 | | PF |
| Rechnergestützter Schaltungsentwurf 2 | Schaltungsentwurf | V+P | 5/4 | | | | PF |
| Sprache | English | V+P | 5/4 | | | | PF |
| Nachrichtentechnik | Nachrichtentechnik | V | 5/4 | | | | K90 |
| Hochfrequenztechnik | Hochfrequenztechnik | V | | | 5/6 | | K90 |
| | Hochfrequenzpraktikum | P | | | | | |
| Projektseminar | Wissenschaftliches Arbeiten | S+P | | | 5/4 | | RPA |
| Kommunikationsnetze | Kommunikationsnetze | V | | | 5/4 | | K90 |
| Leistungselektronik | Leistungselektronik | V | 5/4 | | | | K90 |
| Regelungstechnik | Regelungstechnik mit Übungen | V | | | | 6/6 | K90 |
| | Regelungstechnik Praktikum | P | | | | | |
| Microcontroller | Microcontroller | V | | | 5/4 | | RPA |
| | Microcontroller Praktikum | P | | | | | |
| Automatisierungstechnik | Einführung in die Automatisierungstechnik | V | | | | 7/6 | K90 |
| | SPS-Systeme | V | | | | | |
| | SPS-Systeme Praktikum | P | | | | | |
| Profil | Wahlpflicht 1 | - | | | 5/0 | | siehe Fach |
| Profil | Wahlpflicht 2 | - | | | | 5/0 | siehe Fach |
| Wahlmodul | Wahlmodul | - | 5/0 | | | | siehe Fach |
| Seminar | Begleitseminar Praxisprojekt | PR | 5/4 | | | | RPA |
| | Seminar | S | | | | | |
| Bachelorarbeit | Bachelorarbeit incl. Abschluss-Kolloquium (15% Anteil an der Note) | | | | | 12/0 | B+R |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/20 | 30/0 | 30/22 | 30/14 | |

Praktisches Studiensemester

Tabelle 3: Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik - Hauptstudium: Studienrichtung Kommunikationstechnik für Studierende des deutschsprachigen Studienzweigs (2 aus x)

| Module | Lehrveranstaltungen | SS oder WS | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---------------------------------|---------------------------------|------------|--------------|-------------|---------------------------|
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| | | Art | SS | WS | |
| Internetanwendungen | Internetanwendungen | V+P | 5/4 | | PF |
| Nachrichtentechnische Systeme | Nachrichtentechnische Systeme | V | 5/4 | | K90 |
| Automotive Electronics Controls | Automotive Electronics Controls | V | | 5/4 | K90 |
| Verkehrstelematik | Verkehrstelematik | V | 5/4 | 5/4 | M |
| Ausgewählte Themen | Spezielle Angebote nach Aushang | V+P | Aushang | Aushang | Aushang |
| Projektseminar | Projekt: Kommunikationstechnik | P | 5/0 | 5/0 | M |
| Summe ECTS/SWS | | | 20/12 | 15/8 | |

Tabelle 4: Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik - Hauptstudium: Studienrichtung Automatisierungstechnik für Studierende des deutschsprachigen Studienzweigs (2 aus x)

| Module | Lehrveranstaltungen | SS oder WS | | | Benotete Prüfungsleistung |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-------------|---------------------------|
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| | | Art | SS | WS | |
| Einführung in die Antriebstechnik | Einführung in die Antriebstechnik | V+P | 5/4 | | K90 |
| Echtzeitprogrammierung | Echtzeitprogrammierung | V | 5/4 | 5/4 | K90 oder PF |
| | Echtzeitprogrammierung Praktikum | P | | | |
| Ausgewählte Themen | Spezielle Angebote nach Aushang | V+P | Aushang | Aushang | Aushang |
| Projektseminar | Projekt: Automatisierungstechnik | P | 5/0 | 5/0 | M |
| Summe ECTS/SWS | | | 15/8 | 10/4 | |

§ 37 Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

(1) Studienstruktur

Das Studium „Wirtschaftsinformatik“ umfasst 34 Module in sieben Semestern und schließt mit der Bachelorprüfung ab. Vergeben wird der Grad „Bachelor of Science“. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2a – 2d.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------------|--|--|
| B Bachelorprüfung | BA Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | D Dokumentation | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | |
| S Seminar | M Mündliche Prüfung | |
| Ü Übung | PA Praktische Arbeit | |
| V Vorlesung | PF Portfolio | |
| | R Referat | |
| | T (xx) Testat mit Dauer in xx Minuten | |

(3) Wahlpflichtbereiche und Wahlmodule

Die Studierenden müssen zwei der drei angebotenen Wahlpflichtbereiche wählen (vgl. Tabellen 2b – 2d). Ein Wahlpflichtbereich besteht jeweils aus zwei Wahlpflichtmodulen.

Für die beiden Wahlmodule können die Studierenden Lehrveranstaltungen aus einer Liste von Wahlfächern wählen, die zu Beginn von jedem Semester veröffentlicht wird. In dieser Liste werden auch die Art der Lehrveranstaltung und der Prüfungsleistung veröffentlicht.

Für die beiden Wahlmodule können auch Lehrveranstaltungen aus einem nicht gewählten Wahlpflichtbereich gewählt werden.

Als Wahlmodul können auch eine Tutorentätigkeit sowie die aktive Mitarbeit bei Veranstaltungen des Studiengangs anerkannt werden. Die Anerkennung der Tätigkeiten erfolgt durch die Studiengangsleitung. Oben genannte Tätigkeiten werden im Umfang von bis zu fünf ECTS anerkannt.

Weitere Wahlmodule können auf Antrag und nach Genehmigung durch die Studiengangsleitung aus dem Lehrangebot anderer Studiengänge der Hochschule Ravensburg-Weingarten und aus dem Lehrangebot anderer inländischer oder ausländischer Hochschulen und Universitäten gewählt werden. Die Lehrveranstaltungen sind so zu wählen, dass mindestens die geforderte Anzahl an ECTS erreicht wird.

Als Wahlmodule können nur Module bzw. Lehrveranstaltungen gewählt werden, die inhaltlich von Pflichtmodulen und anderen belegten Modulen bzw. Lehrveranstaltungen deutlich verschieden sind. Die im Wahlmodulbereich geforderte Zahl von ECTS kann ggf. überschritten werden. Dies ist dann der Fall, wenn die oder der Studierende zum Erreichen der geforderten Zahl von ECTS noch ein weiteres Modul bzw. eine Lehrveranstaltung benötigt. Alle anderen frei gewählten Module bzw. Lehrveranstaltungen sind Zusatzmodule bzw. Zusatzfächer. Sie werden nicht in die Berechnung der Gesamtnote einbezogen, aber auf Antrag im Zeugnis aufgeführt, ggf. mit Note.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 und 2a - 2d.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester darf erst begonnen werden, wenn die oder der Studierende mindestens 90 ECTS erworben hat.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist Teil des Studiums, in dem theoretische und praktische Inhalte miteinander verbunden werden. Es wird außerhalb der Hochschule abgeleistet, in der Regel in einem Unternehmen, aber auch in der öffentlichen Verwaltung oder im Sozial- und Gesundheitswesen. Über die Zulassung einer Organisation als Praxisstelle entscheidet das Praktikantenamt.

Die Betreuung während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgt durch eine Betreuerin oder einen Betreuer im Unternehmen und eine Betreuerin oder einen Betreuer der Hochschule. Der Betreuerin oder dem Betreuer im Unternehmen obliegt die fachliche Anleitung der oder des Studierenden. Der Hochschulbetreuerin oder dem Hochschulbetreuer obliegt die Beurteilung des Leistungs- und Ausbildungsniveaus.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters arbeiten die Studierenden im Unternehmen an praktischen Aufgaben. Diese werden vom Unternehmen vorgeschlagen und bedürfen der Zustimmung der Hochschule Ravensburg-Weingarten. Dabei sollen die Studierenden selbständig an anspruchsvollen Aufgabenstellungen aus dem Studienggebiet mitarbeiten und die fachlichen Anforderungen, die unternehmerische Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld bei Auswahl, Planung, Entwicklung, Umsetzung und Wartung von Informations- und Kommunikationssystemen und den davon unterstützten Geschäftsprozessen kennenlernen.

Über das Verpflichtende Praktische Studiensemester wird ein Vertrag zwischen der oder dem Studierenden und dem Unternehmen geschlossen. Dieser Vertrag muss die folgenden Angaben enthalten:

- Übersicht der zu bearbeitenden Aufgabenstellung,
- Betreuerin oder Betreuer seitens der Hochschule,
- Betreuerin oder Betreuer seitens des Unternehmens.

Der Arbeitsvertrag für die betriebliche Ausbildung muss über mindestens 22 Wochen abgeschlossen werden. Die Gesamtdauer der betrieblichen Ausbildung muss mindestens 95 volle Tage (Präsenztage) innerhalb von sechs Monaten umfassen. Bei Krankheit, temporären Betriebsschließungen usw. muss der Vertrag entsprechend verlängert werden.

Die oder der Studierende berichtet seiner Hochschulbetreuerin oder seinem Hochschulbetreuer regelmäßig über den Verlauf des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters. Über die Ausbildung im Unternehmen sind von den Studierenden nach Vorgabe des Praktikantenamtes ein Tätigkeitsnachweis und ein Bericht anzufertigen. Auf Grundlage dieses Berichtes entscheidet die Betreuerin oder der Betreuer und im Widerspruchsfall der Prüfungsausschuss, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studienseester erfolgreich abgeschlossen hat.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit darf nur begonnen werden, wenn alle Module der ersten vier Studienseester sowie das Verpflichtende Praktische Studienseester abgeschlossen sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass der Arbeitsaufwand 12 ECTS entspricht.

Die Bachelorarbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben. Die Ergebnisse der Bachelorarbeit müssen in einem 45-minütigen hochschulöffentlichen Vortrag präsentiert werden.

Teil der Bachelorprüfung ist ein Wirtschaftsinformatik-Seminar. Das Wirtschaftsinformatik-Seminar gilt dann als erfolgreich abgeschlossen, wenn die bzw. der Studierende im Laufe ihres bzw. seines Studiums an mindestens zehn hochschul-öffentlichen Vorträgen aus dem Studienggebiet als Zuhörer teilgenommen hat. Als hochschulöffentliche Vorträge gelten insbesondere Präsentationen zu Abschlussarbeiten, aber auch andere (von der Studiengangsleitung genehmigte) Vorträge, z.B. Gastvorträge von Industrievertretern oder Berufungsvorträge. Die Teilnahme an einem Vortrag muss durch die Unterschrift der jeweiligen Referentin oder des jeweiligen Referenten oder einer Professorin oder eines Professors des jeweiligen Studiengangs bestätigt werden.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik
Grundstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Einführung in Wirtschaftsinformatik und E-Business | Einführung in Wirtschaftsinformatik | V | 5/4 | | | K90 |
| | Einführung in E-Business | | | | | |
| Webtechniken | Webtechniken | V+Ü | 5/4 | | | PA |
| Lineare Algebra | Lineare Algebra | V+Ü | 5/4 | | | PF |
| Geschäftsprozesse | Geschäftsprozesse | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Datenbanksysteme | Datenbanksysteme | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Programmieren | Programmieren | V | | 5/4 | | K90 |
| Programmieren Praktikum | Programmieren Praktikum | P | | 5/4 | | T120 |
| Statistik | Statistik | V+Ü | | 5/4 | | K60 |
| Informationsbeschaffung | Wissenschaftliches Arbeiten | V+Ü | | 5/4 | | D |
| | Kreativitätstechniken | V+Ü | | | | |
| Marketing | Marketing | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Externes Rechnungswesen | Bilanzrecht & Reporting | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Integrierte Standardsoftware | Integrierte Standardsoftware | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Objektorientierte Programmierung | Objektorientierte Programmierung | V | | | 5/4 | K120 |
| Objektorientierte Programmierung Praktikum | Objektorientierte Programmierung Praktikum | P | | | 5/4 | T90 |
| Produktion und Logistik | Materialwirtschaft & Logistik | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| | Produktionsplanungs- und steuerungssysteme | | | | | |
| Internes Rechnungswesen | Kosten- und Leistungsrechnung | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Internet und verteilte Systeme | Internet und verteilte Systeme | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | |

**Tabelle 2a: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik
Hauptstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|--------------|---------------------------|----------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Business English | Professional English ¹ | V+Ü | 5/4 | Praktisches Studiensemester | | | M | |
| Präsentation und Rhetorik | Präsentation & Rhetorik | V+Ü | 5/4 | | | | R | |
| Software Engineering | Software Engineering | V | 5/4 | | | | K90 | |
| Customer Relationship Management | Customer Relationship Management | V+Ü | 5/4 | | | | K90 | |
| Wahlmodul 1 | Wahlfächer | § 37 (3) | 5/4 | | | | § 37 (3) | |
| Wahlpflichtbereich 1, Wahlpflichtmodul 1 | Wahlpflichtfächer | § 37 (3) | 5/4 | | | | § 37 (3) | |
| Software Engineering Praktikum | Software Engineering Praktikum | Ü | | | | 5/4 | PF | |
| Investitionsplanung und BWL-Planspiel | Investitionsplanung und -kontrolle | V+Ü | | | | 5/4 | K90 | |
| | BWL-Planspiel | | | | | | | |
| Projektmanagement | Projektmanagement | V+Ü | | | | 5/4 | K90 | |
| Soziale Interaktion und Mitarbeiterführung | Soziale Interaktion & Mitarbeiterführung | V+Ü | | | | 5/4 | K90 | |
| Wahlpflichtbereich 1, Wahlpflichtmodul 2 | Wahlpflichtfächer | § 37 (3) | | | | 5/4 | § 37 (3) | |
| Wahlpflichtbereich 2, Wahlpflichtmodul 1 | Wahlpflichtfächer | § 37 (3) | | | | 5/4 | § 37 (3) | |
| Wahlpflichtbereich 2, Wahlpflichtmodul 2 | Wahlpflichtfächer | § 37 (3) | | | | | 5/4 | §37 (3) |
| Wahlmodul 2 | Wahlfächer | §37 (3) | | | | | 5/4 | § 37 (3) |
| Projektseminar | Projektseminar | PR | | | | | 5/4 | D |
| Abschlussmodul | Wirtschaftsinformatik Seminar | S | | | | | 3/0 | |
| | Bachelorarbeit inkl. Abschluss-Kolloquium ² | B | | | | | 12/0 | B |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | | 30/0 | 30/24 | 30/12 | |

Fußnoten zu den Tabellen 1 bis 2

¹ Level B2 nach dem europäischen Referenzrahmen für Sprachen.

² Das Abschluss-Kolloquium zur Bachelorarbeit geht zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit ein.

**Tabelle 2b: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik
Wahlpflichtbereich Industrie**

| Wahlpflichtmodul | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | | Art | 4 oder 6 | 6 oder 7 | |
| Supply Chain Management & Advanced Planning | Supply Chain Management & Advanced Planning | V | 5/4 | | K90 |
| Praktische Umsetzung von Entscheidungsunterstützungssystemen | Praktische Umsetzung von Entscheidungsunterstützungssystemen | V+P | | 5/4 | PA |

**Tabelle 2c: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik
Wahlpflichtbereich Business Intelligence**

| Wahlpflichtmodul | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | | Art | 4 oder 6 | 6 oder 7 | |
| Business Intelligence - Praktische Umsetzung einer BI-Architektur | Business Intelligence - Praktische Umsetzung der BI-Architektur | V | 5/4 | | PA |
| Data Mining & Big Data | Data Mining & Big Data | V+P | | 5/4 | M |

**Tabelle 2d: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik
Wahlpflichtbereich Betriebliche Informationssysteme**

| Wahlpflichtmodul | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | | Art | 4 oder 6 | 6 oder 7 | |
| Anwendung und Technologie betrieblicher Informationssysteme | Anwendung und Technologie betrieblicher Informationssysteme | V | 5/4 | | M |
| Implementierung von Geschäftsprozessen in betrieblichen Informationssystemen | Implementierung von Geschäftsprozessen in betrieblichen Informationssystemen | V+P | | 5/4 | M |

§ 38 Bachelorstudiengang Angewandte Informatik

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Angewandte Informatik gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten beiden Semester und das Hauptstudium, das im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 210 ECTS erforderlich. Jeder Studierende wählt eines der beiden angebotenen Profile: Robotik und Smart Devices bzw. Spiele.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Module ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1, 2, 3a und 3b.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Art der Veranstaltung | Umfang der Leistung |
|---------------------------|--|
| V Vorlesung | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum, Übung | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | |
| S Seminar | |

Lehrveranstaltungen können im Einzelfall auch in englischer Sprache angeboten werden.

(3) Wahlmodule

Die Studierenden können als Wahlmodule im festgelegten Umfang (siehe Tabelle 2) wählen:

- Lehrveranstaltungen aus dem nicht gewählten Profil.
- Lehrveranstaltungen aus einer Liste von Wahlmodulen, die jedes Semester veröffentlicht wird.
- Auf Antrag und nach Genehmigung durch den Prüfungsausschuss Lehrveranstaltungen aus dem weiteren Studienangebot der Hochschule Ravensburg-Weingarten oder aus dem Angebot anderer Hochschulen.

Als Wahlmodule können nur Module gewählt werden, die inhaltlich von den Pflichtmodulen und anderen belegten Wahlmodulen deutlich verschieden sind.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen der einzelnen Module ergeben sich aus den Tabellen 1, 2, 3a und 3b.

| Mögliche Prüfungsformen | |
|-------------------------|--|
| B | Bachelorarbeit |
| K(xx) | Klausur mit Dauer in Minuten |
| M | Mündliche Prüfung |
| PRO | Projektarbeit in Verbindung mit einer Dokumentation und einer Präsentation |
| PF | Portfolio |
| KQ | Kolloquium |

Die Bachelorprüfung ist bestanden, wenn die Prüfungsleistungen zu allen Modulen gemäß Tabellen 1, 2 sowie 3a bzw. 3b bestanden sind.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Es darf erst begonnen werden, wenn die oder der Studierende mindestens 90 ECTS erworben hat.

(6) Bachelormodul

Das Bachelormodul besteht aus der Bachelorarbeit und dem Abschlusskolloquium, in dem auf das gesamte Studium zurückgegriffen werden kann. Das Bachelormodul darf erst durchgeführt werden, wenn alle Module bis zum vierten Studiensemester einschließlich und das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen wurden.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass der Arbeitsaufwand 12 ECTS entspricht. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die Dauer des Kolloquiums beträgt in der Regel 45 Minuten, ansonsten gelten die Regelungen gemäß § 10 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung zu mündlichen Prüfungsleistungen. Das Kolloquium trägt drei ECTS-Punkte sowie 20% zur Note des Bachelormoduls bei.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungs- leistung |
|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | |
| | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| Programmieren 1 | V | 5/4 | | | K90 oder M |
| Programmieren 1 Praktikum | P | 5/4 | | | K60 oder M |
| Lineare Algebra | V | 5/4 | | | PF oder K90 |
| Analysis 1 | V | 5/4 | | | PF oder K60 |
| Interaction Design | V+P | 5/4 | | | PRO |
| Netzwerke | V+P | 5/4 | 2/2 | | PF |
| Grundlagen der Informatik | V | | 8/6 | | PF |
| Programmieren 2 | V+P | | 5/4 | | K90 oder PF |
| Analysis 2 | V | | 5/4 | | K60 |
| Statistik und Wirtschaftsmathematik | V | | 5/4 | | K60 |
| Betriebssysteme | V+P | | 5/4 | | K90 |
| Systemprogrammierung | P | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Grafische Bedienoberflächen | V+P | | | 5/4 | K90 oder PF |
| Software Engineering | V | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Datenbanksysteme | V+P | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Internet | V+P | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Tutorium, Sozialkompetenz und Nachhaltigkeit | V+P | | | 5/4 | PF |
| Summe ECTS/SWS | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik
Hauptstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|---|---------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|-------------|
| | | 4 | 5 | 6 | | 7 |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | ECTS/SWS |
| Professional English | S | 5/4 | | | | PF |
| Web Programmierung | V+P | 5/4 | | | | PF oder K90 |
| Software Engineering Praktikum | P | 5/4 | | | | PRO |
| Künstliche Intelligenz | V | 5/4 | | | | K90 |
| Mobile Anwendungen | V+P | 5/4 | | | | PRO |
| Profil | | 5/4 | | | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | VP | | 30/0 | | | PF |
| Profil | V+P | | | 10/8 | | |
| Datensicherheit | V | | | 5/4 | | K60 |
| Systemsicherheit | V+P | | | 5/4 | | K60 |
| Wahlfach | | | | 10/0 | | |
| Wahlfach | | | | | 5/0 | |
| Systemadministration | V | | | | 5/4 | PF |
| Projektseminar | PR | | | | 5/4 | PRO |
| Bachelor Modul | | | | | 15/0 | B+Q |
| Summe ECTS/SWS | | 30/24 | 30/0 | 30/16 | 30/8 | |

**Tabelle 3a: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik
Profil Robotik und Smart Devices**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|-------------------------|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | Art | 4 | 6 | |
| Autonome Mobile Roboter | V+P | 5/4 | | PF |
| Embedded Systems | V+P | | 10/8 | PF |

**Tabelle 3b: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik
Profil Spiele**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|-------------------|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | Art | 4 | 6 | |
| Computergrafik | V+P | 5/4 | | PRO oder PF |
| Spieleentwicklung | V+P | | 5/4 | PRO oder PF |
| Game Design | V+P | | 5/4 | PRO oder PF |

§ 39 Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Technik-Management)

(1) Studienstruktur

Der Studiengang ist modular aufgebaut. Inhalt und Aufbau sind in Tabelle 1 und Tabelle 2 beschrieben. Das Studium gliedert sich in zwei Studienphasen. Die erste Studienphase stellt das Grundstudium dar und schließt mit der Zwischenprüfung gemäß § 7 Abschnitt 2 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung ab. Die zweite Studienphase ist das Hauptstudium, es enthält neben Pflichtfächern, Wahlpflichtfächern und individuellen Wahlfächern das Praktische Studiensemester sowie die Bachelorprüfung. Die Regelstudienzeit beträgt sieben Semester. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Prüfungsleistungen im Umfang von 210 ECTS zu erbringen. Das Studium wird mit der Bachelorprüfung abgeschlossen.

(2) Lehrveranstaltungen und Prüfungsleistungen

Die Lehrveranstaltungen der beiden Studienphasen sowie die zugehörigen, für den erfolgreichen Abschluss zu erbringenden Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 bis 4. Dabei werden generell die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--|--|--|
| V Vorlesung | D Dokumentation | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum, Übung | K(xx) Klausur mit Dauer in Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| VP Vorlesung mit integrierten Übungen | MBK(xx) Modulbegleitende Klausur mit Gesamtdauer in Minuten | |
| S Seminar | MPA Mündliche Prüfung anhand einer praktischen Arbeit | |
| PR Projekt | R Referat/Präsentation | |
| | PF Portfolioprüfung | |
| | PB Praxisbericht | |
| | B Bachelorarbeit | |

(3) Wahlfächer

Zur Profilbildung steht den Studierenden ein Angebot an Wahlpflichtmodulen sowie individuellen Wahlmodulen zur Verfügung.

a) Wahlpflichtmodulangebot

Das Wahlpflichtmodulangebot besteht aus Modulen der Themenschwerpunkte „Technik“ sowie „Management“ (vgl. Tabellen 3 und 4). Es sind sowohl im vierten wie auch im sechsten Fachsemester jeweils ein Modul aus dem Wahlpflichtfachblock 1 sowie ein Modul aus dem Wahlpflichtfachblock 2 zu wählen. Bereits gewählte Module dürfen nicht erneut gewählt werden.

Die Studierenden wählen bis zum Ende des dritten Semesters für das vierte Semester sowie bis zum Ende des fünften Semesters für das sechste Semester, welche Wahlpflichtmodule aus Tabellen 3 und 4 sie jeweils belegen möchten. Die Durchführung eines Wahlpflichtmodules kann von einer Mindestteilnehmerzahl abhängig gemacht werden.

b) Individuelle Wahlmodule

Zur individuellen Profilbildung haben die Studierenden im siebten Fachsemester Prüfungsleistungen aus dem weiteren Studienangebot der Hochschule Ravensburg-Weingarten oder einer anderen Hochschule im Umfang von 15 ECTS zu erbringen. Die Wahl von Angeboten außerhalb der Hochschule Ravensburg-Weingarten bedarf der vorherigen Zustimmung durch den Prüfungsausschuss.

Als individuelle Wahlmodule dürfen nur Fächer gewählt werden, die einen Bezug zum Berufsbild der Wirtschaftsingenieurin bzw. des Wirtschaftsingenieurs aufweisen und inhaltlich nicht mit Pflichtmodulen bzw. Wahlpflichtmodulen identisch sind bzw. nur eine geringe inhaltliche Überschneidung aufweisen.

In Ergänzung zu § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung kann der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden im Einzelfall anderweitig erbrachte Leistungen (z.B. Türentätigkeit o.ä.) anerkennen. Die Anerkennung darf fünf ECTS nicht übersteigen.

(4) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester (vgl. § 5 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung) ist im fünften Studiensemester abzuleisten und kann nur aufgenommen werden, wenn die Zwischenprüfung gemäß § 7 Abschnitt 2 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung bestanden ist.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester umfasst eine praktische Tätigkeit in einem Unternehmen, deren Inhalte dem Berufsbild des Studiengangs entsprechend ausgestaltet sein müssen. Die während des Studiums erworbenen Qualifikationen sollen durch die Bearbeitung geeigneter Projekte im Unternehmen angewandt und vertieft werden. Die Studierenden sollen die fachlichen Anforderungen, die Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld in der Praxis kennen lernen und angewandte Projekte möglichst selbständig sowie mitverantwortlich unter Berücksichtigung der betrieblichen Gegebenheiten bearbeiten. Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters werden die Studierenden durch das Praktikantenamt betreut. Die für die Anerkennung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters zu erbringenden Leistungen (bspw. Anfertigung eines Zwischen- und eines Abschlussberichts) sowie deren Form und Frist werden durch das Praktikantenamt festgelegt. Die Studierenden werden darüber im Intranet und in einer Informationsveranstaltung informiert.

Zum Ende des Verpflichtenden Praktischen Studienseesters werden Praktikantentage durchgeführt, in denen das Verpflichtende Praktische Studienseester nachbereitet wird, und an denen eine Abschlusspräsentation zu halten ist. Die Teilnahme an den Praktikantentagen ist verpflichtend. In Ausnahmefällen kann nach besonderer Genehmigung durch die Leiterin oder den Leiter des Praktikantenamtes anstelle der Teilnahme an den Praktikantentagen eine vertonte Abschlusspräsentation in einem von der jeweiligen Softwareausstattung unabhängig lauffähigen Dateiformat angefertigt werden, die an den Praktikantentagen vorgeführt werden kann. Die bzw. der Studierende hat für eine Freigabe der Abschlusspräsentation durch den Betrieb zu sorgen.

Nach Abschluss der praktischen Tätigkeit im Unternehmen ist ein Tätigkeitsnachweis über die betriebliche Ausbildung dem Praktikantenamt abzugeben. Auf Grundlage der erbrachten Leistungen und des Tätigkeitsnachweises entscheidet die Leiterin oder der Leiter des Praktikantenamtes, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studienseester erfolgreich absolviert hat.

(5) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten vier Fachsemester und das Verpflichtende Praktische Studienseester erfolgreich absolviert sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Tabelle 1: 1. Studienblock

| | | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| Module | Lehrveranstaltungen | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| P1 Investition und Finanzierung | Investitionsrechnung | VP | 5/4 | | | K60 |
| | Finanzierung | V | | | | |
| P2 Kostenrechnung/Controlling | Kostenrechnung/Controlling | VP | | 5/4 | | K60 |
| P3 Marktbearbeitung | Marktforschung | V | | 5/4 | | K90 |
| | Marketing | | | | | |
| P4 Geschäftsprozessmanagement | Geschäftsprozessmanagement | VP | | | 5/4 | D |
| P5 Statistik | Statistik | VP | | | 5/4 | K60 |
| P6 Projektmanagement | Projektmanagement | VP | | | 5/4 | K90 |
| | Teammanagement | | | | | |
| P7 Lineare Algebra | Lineare Algebra | VP | 5/4 | | | K60 |
| P8 Analysis 1 | Analysis 1: Zahlensysteme, Differential- und Integralrechnung | VP | 5/4 | | | K60 |
| P9 Analysis 2 | Analysis 2: Differentialgleichungen, Vektoranalysis | VP | | 5/4 | | K60 |
| P10 Physik 1 | Physik 1: Mechanik | VP | 5/4 | | | MBK120 |
| P11 Physik 2 | Physik 2: Elektrodynamik | VP | | 5/4 | | MBK120 |
| P12 Chemie | Chemie | VP | 5/4 | | | K60 |
| P13 Elektrotechnik | Elektrotechnik | VP | 5/4 | | | MBK120 |
| P14 Elektronik | Elektronik | VP | | 5/4 | | K60 |
| P15 Werkstoffe | Werkstoffkunde | V | | | 5/4 | K60 |
| P16 Logistikmanagement | Logistikmanagement | VP | | | 5/4 | K60 |
| P17 Betriebliche Informationssysteme | Grundlagen der Datenverarbeitung & Enterprise-Resource-Planning (ERP)-Systeme | VP | | | 5/4 | K90 |
| P18 Professional English | Professional English I | S | 0/2 | | | PF |
| | Professional English II | | | 5/2 | | |
| Summe ECTS / SWS | | | 30/26 | 30/22 | 30/24 | |

Tabelle 2: 2. Studienblock

| | | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|----------------------|-------------|----------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| Module | Lehrveranstaltungen | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| P19 Konstruktion | CAD | VP | 5/4 | | | | | D |
| | Technische Mechanik | | | | | | | |
| P20 Rechtliche Grundlagen | Rechtliche Grundlagen | VP | 5/4 | | | | | MPA |
| P21 Bilanzierung & Unternehmenssteuern | Bilanzierung & Unternehmenssteuern | VP | 5/4 | | | | | MPA |
| P22 Qualitätsmanagement & Messtechnik | Qualitätsmanagement | VP | 5/4 | | | | | K60 |
| | Messtechnik | P | | | | | | |
| P23 Personal & Organisation | Personalmanagement/ Organisation | V | | | 5/4 | | | K60 |
| P24 Management | Managementkonzepte & Mitarbeiterführung | V | | | 5/4 | | | K60 |
| P25 Unternehmensgründung & Entrepreneurship | Unternehmensgründung & Entrepreneurship | VP | | | 5/4 | | | K60 |
| P26 Produktionstechnik | Produktionstechnik | VP | | | 5/4 | | | PF |
| WP1 Wahlpflichtfachblock 1 | 1 Modul aus Tabelle 3 1 Modul aus Tabelle 4 | Vgl. Tab. 3 und 4 | 10/Vgl. Tab. 3 und 4 | | | | | Vgl. Tab. 3 und 4 |
| WP2 Wahlpflichtfachblock 2 | 1 Modul aus Tabelle 3** 1 Modul aus Tabelle 4** | Vgl. Tab. 3 und 4 | | | 10/Vgl. Tab. 3 und 4 | | | Vgl. Tab. 3 und 4 |
| W Wahlfächer | * | * | | | | 15/* | max. 5 ECTS | MBK120 |
| Praktisches Studiensemester | Praktikantenseminar | S | | 30/1 | | | | PB |
| Bachelorarbeit und Bacheloranden-seminar | Bacheloranden-seminar | S | | | | 15/4 | | PF |
| | Bachelorarbeit | B | | | | | | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/1 | 30/24 | 30/4* | | |

* = Entsprechend der Studien- und Prüfungsordnung des anbietenden Studiengangs.

** = Bereits gewählte Fächer dürfen nach erfolgreicher Erbringung der zugehörigen Prüfungsleistung nicht erneut gewählt werden.

Tabelle 3: Wahlpflichtfachblock "Technik" (4.bzw. 6. Fachsemester)

| Module | Lehrveranstaltungen | Art | ECTS/ SWS | Benotete Prüfungs- leistung |
|--|--|-----|--------------|-----------------------------------|
| | | | | |
| WPT 1 Automatisierung | Automatisierung | VP | 5/4 | K60 |
| WPT 2 Regenerative Energien und Energiespeicherung | Regenerative Energien und Energiespeicherung | VP | 5/4 | K60 |
| WPT 3 Entwicklung | Wissenschaftliches Arbeiten und Technische Dokumentation | VP | 5/4 | D |
| WPT 4 Konstruktion | Konstruktion | VP | 5/4 | K60 |
| WPT 5 Systems Engineering (technische Produktentwicklung) | Systems Engineering | VP | 5/4 | MPA |
| | SE-Labor | L | | |
| WPT 6 Technischer Vertrieb/Technischer Einkauf | Technischer Vertrieb, Technischer Einkauf | VP | 5/4 | D |

Tabelle 4: Wahlpflichtfachblock "Management" (4.bzw. 6. Fachsemester)

| Module | Lehrveranstaltungen | Art | ECTS/ SWS | Benotete Prüfungs- leistung |
|---|----------------------------|-----|--------------|-----------------------------------|
| | | | | |
| WPM 1 Qualitätswesen | Qualitätswesen | VP | 5/4 | K60 |
| WPM 2 Supply Chain Management | Supply Chain Management | VP | 5/4 | PF oder R |
| WPM 3 Methoden und Prozesse | Operations Research | VP | 5/4 | K60 |
| WPM 4 Internationales Management | Internationales Management | VP | 5/4 | K60 |
| WPM 5 Außenwirtschaft | Außenwirtschaft | VP | 5/2 | MPA |

§ 40 Bachelorstudiengang Soziale Arbeit

(1) Studienstruktur

Das Studium Soziale Arbeit gliedert sich in den Studienteil I im Umfang von drei Semestern, das Verpflichtende Praktische Studiensemester und den Studienteil II im Umfang von drei Semestern, der im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Die Gesamt-Creditsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

Am Ende des ersten Studienjahres erfolgt eine Zwischenprüfung (siehe §7 Allgemeiner Teil der Studien- und Prüfungsordnung). Die Zwischenprüfung ist bis zum Ende des fünften Semesters zu erbringen.

Das vierte Studiensemester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die Studierenden Prüfungen im Umfang von 70 ECTS aus den Modulen des Studienteils I erbracht haben. Die Mindestdauer beträgt 100 Tage tarifüblicher Vollzeit (20 Wochen). In der Regel sind mit der Praxisstelle 24 Wochen zu vereinbaren, da Urlaub, eventuelle Krankheit und Feiertage hinzuzurechnen sind.

Die für den erfolgreichen Abschluss der Studienteile I + II erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 bis 3. Prüfungsleistungen im Umfang von 70 ECTS aus dem Studienteil I sowie das erfolgreich absolvierte Verpflichtende Praktische Studiensemester sind Zulassungsvoraussetzungen für den Studienteil II.

Ausnahmsweise kann der Studienteil II mit noch ausstehendem Verpflichtenden Praktischen Studiensemester auf Antrag begonnen werden, wenn ernsthafte Bemühungen um einen geeigneten Praktikumsplatz gegenüber dem Praxisamt nachgewiesen werden können oder Studierende aufgrund von familiären Pflichten (nach § 28 des Allgemeiner Teils der Studien- und Prüfungsordnung) oder aufgrund von Behinderung oder chronischer Erkrankung (§ 30 des Allgemeiner Teils der Studien- und Prüfungsordnung) eine Verschiebung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters wünschen.

Im Studienteil II werden in den Modulen 22, 23, und 24 drei aus sieben Schwerpunkten (Tabelle 3 - Schwerpunktmodule S1 bis S7) gewählt (siehe Abs. 2).

Als Voraussetzung für das Angebot der Schwerpunkte und der Wahlbereiche Politik, Ökonomie und Recht in den Modulen 18, 20, 21 kann der Fakultätsrat Mindest- und Höchstzahlen sowie Zulassungsregelungen für die Teilnehmenden festlegen.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss der Studienteile I + II erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen. Dabei werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| S Seminar | M(xx) Mündliche Prüfung mit Dauer in xx Minuten | |
| Ü Übung | H Hausarbeit | |
| | R Referat | |
| | PA Projektarbeit/praktische Arbeit | |
| | PB Praxisbericht | |
| | PF Portfolio | |
| | PR Präsentation | |
| | GÜ/GA Gruppenübung/Gruppenarbeit | |

(3) Schwerpunktmodule

Aus den für die Schwerpunktmodule 22-24 wählbaren Schwerpunkten S1, S2, S3, S4, S5, S6 und S7 müssen drei Schwerpunkte gewählt werden. Die jeweils zu erbringende Prüfungsleistung zur Vergabe von ECTS geht aus Tabelle 3 hervor. Die Schwerpunkte können sowohl jedes Semester als auch nur einmal jährlich angeboten werden. Die Entscheidung zum lediglich einmal jährlichen Angebot wird bei zu geringer Nachfrage getroffen. Die pro Semester ausgeschriebenen Schwerpunkte und Veranstaltungen werden rechtzeitig, mindestens zwei Wochen vor dem Anmeldezeitraum, bekannt gegeben.

Schwerpunkt S7 „Spezielle Ergänzungsangebote“ besteht aus speziellen Zusatzveranstaltungen zu Fragestellungen der Sozialen Arbeit und aus Veranstaltungen anderer Bachelorstudiengänge der Hochschule, die für die Soziale Arbeit sinnvolle Ergänzungen darstellen. S7 Veranstaltungen müssen entweder als S7 Veranstaltungen ausgeschrieben sein oder bedürfen der Zustimmung der Studiengangsleitung, dass diese als S7 anerkannt werden. (Antrag auf Anerkennung) Bei der Wahl des Schwerpunktes S7 müssen Veranstaltungen im Umfang von mindestens sieben ECTS belegt werden. Mindestens eine der Veranstaltungen muss mit einer benoteten Prüfungsleistung abgeschlossen werden.

(4) Wahlpflichtbereich in den Modulen 18, 20 und 21

In den Modulen 18, 20 und 21 gibt es neben verpflichtenden Angeboten auch jeweils einen Wahlpflichtbereich. In diesen Wahlpflichtbereichen muss eine der zwei angebotenen Veranstaltungen gewählt werden, entweder W1 oder W2.

(5) Prüfungsleistungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen. Wird ein Modul mit verschiedenen Prüfungsleistungen abgeprüft, können die Lehrenden die Wahl zwischen den Prüfungsleistungen einschränken. Diese Entscheidung ist innerhalb der ersten drei Vorlesungswochen bekannt zu geben.

(6) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Ausbildungsziele und Ausbildungsinhalte des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters: In ausgesuchten Arbeitsfeldern der Sozialen Arbeit sollen Studierende unter Anleitung praktische Erfahrungen sammeln und theoretisch reflektieren. Dies geschieht in Praxisveranstaltungen an der Hochschule und durch praktische Erfahrungen in anerkannten Praxisstellen außerhalb der Hochschule. Hier soll das im Studium erworbene theoretische Wissen kritisch überprüft, anwendungsbezogen und selbstverantwortlich umgesetzt und Erfahrungen gemacht werden, die zur Entwicklung einer eigenen beruflichen Identität beitragen.

(7) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn die Prüfungen der ersten drei Studiensemester im Umfang von 90 ECTS erbracht sind und das Verpflichtende Praktische Studiensemester absolviert ist. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Bachelorarbeit kann auch in Form einer Gruppenarbeit erbracht werden, wenn der als Prüfungsleistung zu bewertende Beitrag der Einzelnen aufgrund der Angabe von Abschnitten, Seitenzahlen oder anderen objektiven Kriterien, die eine eindeutige Abgrenzung ermöglichen, deutlich unterscheidbar und bewertbar ist und die Anforderungen erfüllt. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit
Studienteil I**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|---|--|---------------------------|----------|----------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | Art | 1 | 2 | 3 | | | 4 |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 1. Propädeutikum | 1.1 Einführung in das Studium und die Praxis der Sozialen Arbeit | S/P | 5/4 | | | | K60 | |
| | 1.2 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten | V | | | | | | |
| 2. Geschichte, Theorie und Perspektiven der Sozialen Arbeit | 2. Geschichte, Theorie und Perspektiven der Sozialen Arbeit | V | 5/5 | | | | M30 | |
| 3. Politik – Sozialpolitik – Sozialer Wandel | 3.1 Einführung in die Politik und Verwaltung | V | 5/4 | | | | PF | |
| | 3.2 Geschichte der Sozialpolitik – Soziale Sicherungssysteme | V | | | | | | |
| 4. Arbeitsformen der Sozialen Arbeit I | 4.1 Einführung in das methodische Arbeiten | V | 5/3 | | | | K90 | |
| | 4.2 Soziale Einzelhilfe | S | | | | | | |
| 5. Gesellschaftliche Rahmenbedingungen | 5.1 Lebenslagen, Soziale Ungleichheit | V | 5/4 | | | | K90 | |
| | 5.2 Abweichendes Verhalten und soziale Probleme | S | | | | | | |
| 6. Recht I | 6.1 Recht in der Gesellschaft | V | 5/4 | | | | K90 | |
| | 6.2 Grundlagen des Verwaltungsrechts | V | | | | | | |
| 7. Recht II | 7.1 Recht der Existenzsicherung | V | 5/4 | | | | K90 | |
| | 7.2 Grundlagen des Zivilrechts | V | | | | | | |
| | 7.3 Recht im Alter | V | | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|---|---|---------------------------|----------|----------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | Art | 1 | 2 | 3 | | | 4 |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 8. Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen | 8.1 Psychologische Grundlagen | V | | | | | PF | |
| | 8.2 Entwicklungspsychologie | V | | 6/6 | | | | |
| | 8.3 Sozialpsychologie | V | | | | | | |
| 9. Gesundheit | 9.1 Sozialmedizinische Grundlagen | V | | 6/4 | | | K90 | |
| | 9.2 Grundlagen und Formen psychischer Störungen | V | | | | | | |
| 10. Arbeitsformen der Sozialen Arbeit II | 10.1 Soziale Gruppenarbeit | S | | 5/4 | | | PF | |
| | 10.2 Gemeinwesenarbeit und Sozialraumorientierung | S | | | | | | |
| 11. Grundlagen Kommunikation und Ethik | 11.1 Kommunikation und Gesprächsführung | V | | 5/4 | | | PF | |
| | 11.2 Ethische Grundlagen der Sozialen Arbeit | S | | | | | | |
| 12. Medien und Kunst in der Sozialen Arbeit | 12.1 Medienpädagogik | V | | 3/3 | | | PF | |
| | 12.2 Ästhetische Grundlagen | S | | | | | | |
| | 12.3 Künstlerische Methoden in der Sozialen Arbeit I | S | | | | | | |
| | 12.4 Künstlerische Methoden in der Sozialen Arbeit II | S | | | 6/5 | | | |
| | 12.5. Medienpädagogische Praxisprojekte | S | | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|----------------------------------|--|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | Art | 1 | 2 | 3 | | | 4 |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 13. Beratung | 13.1 Mediation und Konfliktbearbeitung | S | | | | | PF | |
| | 13.2 Personenzentrierte Gesprächsführung | S | | | 9/9 | | | |
| | 13.3. Systemische Beratung | S | | | | | | |
| 14. Selbst- und Fremdwahrnehmung | 14.1 Selbstmanagement | S | | | | | GÜ/GA | |
| | 14.2 Selbst- und Fremdwahrnehmung | S/Ü | | | 5/5 | | | |
| | 14.3 Gender und Diversity | S | | | | | | |
| 15. Kinder- und Jugendhilfe | 15.1 Kinder und Jugendhilfe (inkl. KJHG) I | V | | | | | K 60 | |
| | 15.2 Lernfeld Kinder und Jugendhilfe (inkl. KJHG) II | Ü | | | 5/4 | | | |
| 16. Gemeindepsychiatrie | 16.1 Gemeindepsychiatrischer Verbund und methodische Kompetenzen der Gemeindepsychiatrie | V 2 SWS | | | | 5/3 | H | |
| | 16.2 Rechtliche Grundlagen der Gemeindepsychiatrie | V 1 SWS | | | | | | |
| 17. Theorie und Praxisbezüge | 17.1. Angeleitetes Praktikum (Arbeit an einer anerkannten Praxisstelle) | S/P | | | | | PB | |
| | 17.2 Konsultationsgruppe | S/Ü | | | | 30/2 | | |
| | 17.3 Supervision | S/Ü | | | | | | |
| Summe ECTS | | | 30 | 30 | 30 | 30 | | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit
Studienteil II**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|-------------------|---|---------------------------|----------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | Art | 5 | 6 | | | 7 |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 18. Ökonomie | 18.1 Grundlagen der Volkswirtschaftslehre | V | 6/6 | | | K120 | |
| | 18.2 Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre | V | | | | | |
| | 18.3 Wahlbereich Ökonomie W1 Sozialmanagement oder W2 Personalmanagement in Nonprofit-Organisation | S | | | | | |
| 19. Sozialplanung | 19.1 Grundlagen Sozialplanung | S | 6/5 | | | PA | |
| | 19.2 Verfahren Sozialplanung | S | | | | | |
| 20. Recht III | 20.1 Grundlagen und Prinzipien des Sozialgesetzbuches | V | 6/5 | | | K120 | |
| | 20.2 Sozialgerichtsverfahren | V | | | | | |
| | 20.3 Rehabilitation | V | | | | | |
| | 20.4 Wahlbereich Recht W1 Familienrecht oder W2 Resozialisierung und Strafrecht | V | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|--------------------------------------|---|---------------------------|-----------|-----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 5 | 6 | | | 7 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 21. Professionelles Handeln | 21.1 Methoden, Konzepte, Theorien der Sozialen Arbeit I | V | 5/4 | | | R | |
| | 21.2 Methoden, Konzepte, Theorien der Sozialen Arbeit II | S | | | | | |
| | 21.3 Wahlbereich Politik W1 Sozialpolitik im internationalen Vergleich oder W2 Politik Sozialer Arbeit | S | | | | | |
| 22. Schwerpunktmodul A | wählbar aus Tabelle 3 | | 7 | | | H/K/PF/R/M/PA | |
| 23. Schwerpunktmodul B | wählbar aus Tabelle 3 | | | 7 | | H/K/PF/R/M/PA | |
| 24. Schwerpunktmodul C | wählbar aus Tabelle 3 | | | 7 | | H/K/PF/R/M/PA | |
| 25. Empirische Sozialforschung | 25.1 Grundlagen Empirische Sozialforschung | V | 8/5 | | | PF | |
| | 25.2 Angewandte Empirische Sozialforschung | S | | | | | |
| 26. Fallarbeit | 26.1 Fallsteuerung, Case Management | V | 6/4 | | | H | |
| | 26.2 Fallstudie | Ü | | | | | |
| 27. Studienbegleiten des Praktikum I | 27. Studienbegleitendes Praktikum | P/S | 2 | 10 | PB | | |
| 28. Kultur - interkulturelle Arbeit | 28.1 Grundlagen der Interkulturalität | V | 7/6 | | | PR | |
| | 28.2 Migration und Integration | S | | | | | |
| | 28.3 Soziale Arbeit mit geflüchteten Menschen | S | | | | | |
| 29. Bachelorprüfung | 29.1 Bachelor-Arbeit | | | 12 | | B | |
| | 29.2 Colloquium | S | | 1/1 | PR | | |
| Summe ECTS | | | 30 | 30 | 30 | | |

**Tabelle 3: Wählbare Schwerpunkte zu den Modulen 20, 21 und 22
(Die Schwerpunkte können sowohl jedes Semester als auch nur einmal jährlich angeboten werden)**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 5 ECTS/ SWS | 6 ECTS/ SWS | | |
| S.1 Soziale Arbeit mit Kindern und Jugendlichen | S 1.1 Theorien des Kinder- und Jugendalters | S | 7/5 | | | K120 |
| | S 1.2 Besondere Problemlagen in der Arbeit mit Kindern u. Jugendlichen | S | | | | |
| | S 1.3 Bildungsarbeit mit Jugendlichen | S | | | | |
| | S1.4 Jugendhilfeplanung | S | | | | |
| S.2. Soziale Arbeit mit Familien | S 2.1 Theoretische Grundlagen zur Familie | S | 7/5 | | | PF |
| | S 2.2 Ansätze und Konzepte der Familienförderung/ -beratung | S | | | | |
| | S 2.3 Besondere Problemlagen in der Arbeit mit Familien | S | | | | |
| S.3 Soziale Arbeit mit alten Menschen | S 3.1 Gerontologische Grundlagen | V | 7/5 | | | K120 |
| | S 3.2 Hilfe und Angebote | V | | | | |
| | S 3.3 Hilfe und Angebote | V | | | | |
| | S 3.4 Altern - Sterben | S | | | | |
| S.4 Soziale Arbeit mit Menschen mit Behinderung | S 4.1 Theoretische Grundlagen Sozialer Arbeit in der Behindertenhilfe | S | 7/5 | | | K120 |
| | S 4.2 Rehabilitation | S | | | | |
| | S 4.3 Behindernde Umwelt | S | | | | |
| S.5 Klinische Sozialarbeit | S 5.1 Klinische Sozialarbeit | S | 7/5 | | | K120 |
| | S 5.2 Abhängigkeit | V | | | | |
| | S 5.3 Psychische Störungen | V | | | | |
| S.6 Public Health | S 6.1 Gesundheitssystem | S | 7/5 | | | PF |
| | S 6.2 Gesundheitsförderung - Prävention | S | | | | |
| | S 6.3 Angewandte Sozialepidemiologie | S | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Soziale Arbeit

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|----------------------------------|--|---------------------------|----------------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 5 | 6 | | | 7 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| S.7 Spezielle Ergänzungsangebote | S 7.1 frei wählbar Beispiele siehe Tabelle 4 | | 7 ⁹ | | | PA/H/R/K/M /PF/GÜ/GA | |
| | S 7.2 frei wählbar Beispiele siehe Tabelle 4 | | | | | | |
| | S 7.3 frei wählbar Beispiele siehe Tabelle 4 | | | | | | |
| | S 7.4 frei wählbar Beispiele siehe Tabelle 4 | | | | | | |

Tabelle 4: Wählbare Veranstaltungen zu Schwerpunkt S7 (frei wählbar aus dem Angebot der Hochschule Ravensburg-Weingarten)

| Beispielhafte Lehrveranstaltung für Modul S7 | ECTS |
|---|-------------|
| Aktuelle Fragestellungen der Sozialen Arbeit | 3 |
| Fachenglisch Soziale Arbeit | 3 |
| anererkennungsfähige Lehrveranstaltung aus dem Hochschulangebot | x |

⁹ Es sind Leistungen im Umfang von mindestens sieben ECTS zu erbringen. Die frei wählbaren Lehrveranstaltungen aus dem Angebot der Hochschule müssen entweder als S7 Lehrveranstaltungen ausgeschrieben sein oder bedürfen der Zustimmung der Studiengangsleitung, dass diese für den Schwerpunkt S7 anerkannt werden (formloser Antrag).

§ 41 Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Angewandte Psychologie dauert sieben Semester und gliedert sich in zwei Studienabschnitte: Der erste Studienteil (Tabelle 1) umfasst die ersten drei theoretischen Semester und vermittelt überwiegend psychologisches Grundlagenwissen und eine Einführung in wissenschaftliche Methoden. Im zweiten Studienteil (Tabelle 2) liegt der Schwerpunkt auf den Anwendungsfächern der Psychologie, insbesondere der Klinischen Psychologie. Außerdem verändern sich die Lehr- und Prüfungsformate von Vorlesungen und Klausuren hin zu Praktika und praktischen Übungen oder Portfolioprüfungen. Darüber hinaus haben die Studierenden auch die Möglichkeit, fünf ECTS aus anderen Studiengängen der Hochschule im Rahmen eines Wahlpflichtmoduls zu erwerben. Der Bachelor of Science umfasst insgesamt 210 ECTS (28 Module) und schließt mit einer schriftlichen Bachelorarbeit ab. Die Studieninhalte sind gemäß den Vorgaben der Approbationsordnung für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (PsychThApprO, Version Februar 2020, Abschnitt 1/Anlage 1 Bachelorstudiengänge) erstellt worden.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die dazugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| PA Praktikum | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| S Seminar | M(xx) Mündliche Prüfung mit Dauer in xx Minuten | |
| Ü Übung | PF Portfolioprüfung (umfasst unterschiedliche Aufgabenstellungen) | |
| | PR Präsentation (umfasst stets auch eine schriftliche Ausarbeitung) | |
| | GÜ Gruppenübung (umfasst stets auch eine schriftliche Ausarbeitung) | |

(3) Prüfungsleistungen

Jede Prüfungsleistung muss bestanden sein, dies gilt auch für die Praktika, die keine benotete Prüfungsleistung erfordern. Im Übrigen gilt § 8 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Wiederholungsprüfungen können auch in Form von mündlichen Prüfungen abgehalten werden. Die Bewertung der Prüfungsleistung erfolgt nach § 13 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

(4) Praktika

Die Praktika untergliedern sich in ein Orientierungspraktikum in einer Einrichtung des Gesundheitswesens im Umfang von fünf ECTS und ein berufsqualifizierendes Praktikum in einer psychotherapeutischen Einrichtung oder in einem anderen Anwendungsfeld der Psychologie (z.B. Wirtschaftspsychologie, Ökologische Psychologie etc.) im Umfang von acht ECTS (Modul 21). Das berufsqualifizierende Praktikum kann erst absolviert werden, wenn Leistungen im Umfang von 90 ECTS erfolgreich erbracht wurden. Darüber hinaus ist ein Forschungspraktikum im Umfang von neun ECTS (Modul 19) zu absolvieren, das an der Hochschule Ravensburg-Weingarten in Form von mehreren zur Auswahl stehenden Projekten oder an einer externen Forschungseinrichtung abgeleistet werden kann. Voraussetzung für das Forschungspraktikum ist die erfolgreiche Teilnahme (bestandene Prüfungsleistung) an den Modulen 7, 8, 9 und 18.

(5) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann erst begonnen werden, wenn Prüfungen der ersten sechs Studiensemester im Umfang von 150 ECTS erbracht sind. Die Bachelorarbeit umfasst einen Arbeitsaufwand von 360 Stunden (12 ECTS). Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabebetrag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

(6) Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfung besteht aus der Bachelorarbeit und der erfolgreichen Teilnahme am Bachelor-Colloquium, welches als Begleitveranstaltung zwingend belegt werden muss (Modul 28).

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie
Studienteil I**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 1 ECTS/ SWS | 2 ECTS/ SWS | | |
| M1 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Allgemeine Psychologie I | V | 5/4 | | | K90 |
| | Sprache | S | | | | |
| M2 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Allgemeine Psychologie II | V | 5/4 | | | PR |
| | Allgemeine Psychologie II | S | | | | |
| M3 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Sozialpsychologie | V | 10/6 | | | PF |
| | Sozialpsychologie + ExPrax | S | | | | |
| M4 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Entwicklungspsychologie | V | 5/4 | | | K90 |
| | Entwicklungspsychopathologie | S | | | | |
| M5 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Biologische Psychologie | V | 5/4 | | | K90 |
| | Neuropsychologie | V | | | | |
| M6 Anwendungsfächer Pädagogische Psychologie, Wirtschafts- und Organisationspsychologie | Pädagogische Psychologie | V | | 5/4 | | PF |
| | Wirtschafts- und Organisationspsychologie | S | | | | |
| M7 Psychologische Diagnostik | Diagnostik/Testtheorie | V | | 12/8 | | K120 |
| | Gesprächsführung/ Motivational Interviewing | S | | | | |
| | Verkehrspsychologie /MPU | S | | | | |
| | Klinische Interviews | S | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------------------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| M8 Wissenschaftliche Methodenlehre | Grundlagen quantitative Methoden | V | | 7/4 | | K90 | |
| | Grundlagen quantitative Methoden + SPSS | S | | | | | |
| M9 Wissenschaftliche Methodenlehre | wissenschaftliches Arbeiten Wissenschaftstheorie, Geschichte der Psychologie/ Psychotherapie | S | | 6/4 | | PR | |
| | Grundlagen qualitative Methoden | V | | | | | |
| M10 Störungslehre | Grundlagen Klinische Psychologie | V | | | 10/6 | K120 | |
| | Vertiefung Klinische Psychologie | V | | | | | |
| | Klinische Psychologie | S | | | | | |
| M11 Grundlagen Psychologie für Psychotherapeut*innen | Differentielle Psychologie/Persönlichkeitspsychologie | V | | | 8/4 | K90 | |
| | Persönlichkeitstests | S | | | | | |
| M12 Berufsethik und Berufsrecht | Ethische Grundlagen fachlichen Handelns und berufsrechtliche Aspekte | S | | | 5/4 | PF | |
| | Multikulturalität/Interkulturalität/Transkulturalität | S | | | | | |
| M13 Präventive und rehabilitative Konzepte psychotherapeutischen Handelns | Rehabilitationspsychologie | S | | | 7/4 | K90 | |
| | Grundlagen Gesundheitspsychologie | | | | | | |
| Summe ECTS | | | 30 | 30 | 30 | | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie
Studienteil II**

| Module | Lehr- veranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungs- leistung | Benotete Prüfungs- leistung |
|---|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | Art | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| M14 Allgemeine Verfahrenslehre | Allgemeine Verfahrenslehre | V | 10/4 | | | | | K120 |
| | Gruppenpsycho- therapeutische Verfahren | S | | | | | | |
| M15 Psychiatrische Versorgungs- strukturen und gesundheits- ökonomische Aspekte | Psychiatrische Versorgungs- strukturen | S | 5/4 | | | | | PF |
| | Gesundheits- ökonomische Aspekte | S | | | | | | |
| M16 Vertiefung Sozial- psychologie I | Sozial- psychologie | S | 5/2 | | | | | PR |
| M17 Grundlagen der Pädagogik für Psycho- therapeut*innen | Pädagogische Interventionen/ Interventions- settings | S | 5/4 | | | | | K90 |
| | Interkulturelle Kommunikation | S | | | | | | |
| M18 wissen- schaftliche Methodenlehre | Vertiefung Quantitative Verfahren | V | 5/4 | | | | | K120 |
| | Vertiefung Quantitative Verfahren + SPSS | S | | | | | | |
| M19 Forschungs- praktikum (Wahlpflichtfach) | Projektarbeit 3 Veranstaltungen wegen Teiler (10 Personen ca.) | | | 9/2 | | | | PF |
| M20 Grundlagen der Medizin und Pharmakologie für Psycho- therapeut*innen | Medizin | V | | 8/4 | | | | K120 |
| | Pharmakologie | V | | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|--|---|---------------------------|----------|-------------|----------|----------|-----------------------------|---------------------------|
| | | Art | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| M21 Praktika | Wahlpflichtfach Berufsqualifizierendes Praktikum Psychotherapie | PA | | 8 (30 Tage) | | | PA | |
| | Wahlpflichtfach Berufsqualifizierendes Praktikum Anwendungsfelder der Psychologie | | | | | | | |
| | Orientierungspraktikum in einer Einrichtung des Gesundheitswesens | PA | | 5 (19 Tage) | | | PA | |
| M22 Vertiefung Sozialpsychologie II | Sozialpsychologie | S | | | 5/4 | | | GÜ |
| | Sozialpsychologie | Ü | | | | | | |
| M23 Vertiefung Wirtschafts- und Organisationspsychologie | Wirtschafts- und Organisationspsychologie | S | | | 5/4 | | | PF |
| | Wirtschafts- und Organisationspsychologie: Mensch und Maschine | S | | | | | | |
| M24 Wahlpflicht | Auch Veranstaltungen der anderen Fakultäten | | | | 5 | | | benotet |
| M25 Vertiefung Gesundheitspsychologie | Gesundheitspsychologie | S | | | 10/6 | | | PF |
| | Gesundheitspsychologie: Public Health und Epidemiologie | S | | | | | | |
| | Epidemiologie | Ü | | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Angewandte Psychologie

| Module | Lehr- veranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungs- leistung | Benotete Prüfungs- leistung |
|---|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | Art | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| M26 Vertiefung Wissenschaft- liche Methoden- lehre | Evaluations- forschung | S | | | | | | PF |
| | Evaluations- forschung Psychotherapie | Ü | | | 5/4 | | | |
| M27 Vertiefung Verfahrenslehre | Verfahren Kinder und Jugendliche | S/Ü | | | | 5/2 | | GÜ |
| | Verfahren Ältere | S/Ü | | | | 5/2 | | GÜ |
| | Verfahren Erwachsene | S/Ü | | | | 5/2 | | GÜ |
| M28 Bachelor- prüfung: Bachelorarbeit, Colloquium | Bachelorarbeit | | | | | 12 | PR | B |
| | Colloquium | | | | | 3/2 | | |
| Summe ECTS | | | 30 | 30 | 30 | | | |

§ 42 Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I

(1) Zuständigkeiten

Der Studiengang "Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I" ist der erste Teil des konsekutiven Bachelor-/Masterstudiengangs "Höheres Lehramt an gewerblichen Schulen", der in Kooperation zwischen der Hochschule Ravensburg-Weingarten und der Pädagogischen Hochschule Weingarten durchgeführt wird.

Für Maßnahmen im Rahmen der Studierenden- und Prüfungsverwaltung liegt die Zuständigkeit für diesen Studiengang bei der Hochschule Ravensburg-Weingarten. Die zuständige Fakultät an der Hochschule Ravensburg-Weingarten ist die Fakultät Maschinenbau. Die zuständige Fakultät an der Pädagogischen Hochschule Weingarten ist die Fakultät I.

Die schulpraktischen Studien werden vom Staatlichen Seminar für Didaktik und Lehrerbildung Weingarten betreut.

Die beiden Hochschulen bilden einen gemeinsamen Prüfungsausschuss, der für folgende Aufgaben zuständig ist:

- a. Überprüfung der Einhaltung der Regeln und Vorschriften dieser Studien- und Prüfungsordnung,
- b. Entscheidung über die Zulassung der Studierenden zur Prüfung,
- c. Feststellung der Prüfungsergebnisse.

(2) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs "Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I" gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten drei Fachsemester und das Hauptstudium, das im siebten Fachsemester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Vor der Aufnahme des Studiums wird ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens sechs Wochen insbesondere für Studienanfänger ohne einschlägige Berufsausbildung empfohlen. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Studienleistungen im Umfang von mindestens 210 ECTS erforderlich. Die Summe der ECTS ergibt sich aus den Tabellen 1 und 2.

(3) Modulstruktur und Lehrveranstaltungen

Die in den folgenden Tabellen aufgeführten Module beinhalten Lehrveranstaltungen, die in der Modulstruktur im Internetauftritt der Hochschule näher beschrieben sind. Ist ein Praktikum Teil eines Moduls, so wird der Umfang des Praktikums in ECTS und SWS in der Modulbeschreibung aufgeführt. Der Praktikumsbericht geht in die Modulprüfung mit ein. Die für den erfolgreichen Abschluss des Grund- bzw. Hauptstudiums erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen.

Es ist auch möglich einen doppelten Abschluss mit einer Partnerhochschule zu erwerben, insbesondere wenn ein entsprechendes Kooperationsabkommen mit dieser Hochschule besteht.

Der Fakultätsrat kann ferner festlegen, dass in besonderen Fällen zur Sicherstellung des Gesamtlehrangebots Lehrveranstaltungen einer Studienrichtung nicht in jedem Semester angeboten werden.

Dabei werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| | G Gruppenarbeit | |
| P Praktikum | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| Ü Übung | M Mündliche Prüfung | |
| S Seminar | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| PR Projekt | PF Portfolio | |
| | R Referat | |
| | T Testat | |
| | | |

(4) Modulprüfungen im ersten Studiensemester

Die Studierenden des ersten Studiensemesters werden automatisch zu allen Prüfungen laut Studien- und Prüfungsordnung angemeldet. Eine Abmeldung ist im ersten Semester nicht möglich.

(5) Wahlpflichtmodule

Das Studium wird durch ein Wahlpflichtmodul im sechsten Semester ergänzt, das eine weitere Möglichkeit zur vertieften Kompetenzentwicklung gibt. Die möglichen Wahlpflichtmodule werden per Aushang bekannt gegeben.

(6) Wahlmodul im siebten Semester

Das Wahlmodul dient der Ergänzung des Curriculums. Die Studierenden haben im Wahlmodul fünf ECTS zu erlangen. Die dazugehörigen Lehrveranstaltungen müssen die gewählte Studienrichtung sinnvoll ergänzen. Mindestens zwei ECTS müssen benotete Prüfungsleistungen sein.

Vor Beginn der Vorlesungszeit eines Semesters werden vom zuständigen Prüfungsausschuss mögliche Wahlfächer durch Aushang bekannt gegeben. Darin muss der Name und die Art der Lehrveranstaltung, die Anzahl der SWS und der gewährten ECTS, die Anerkennung als unbenotete Prüfungsleistung oder benotete Prüfungsleistung sowie die Art der Leistung bekannt gegeben werden.

Als Wahlmodule können außerdem Lehrveranstaltungen aus

- den jeweils anderen Studienrichtungen der Fakultät Maschinenbau,
- den anderen Fakultäten der Hochschule nach Genehmigung durch die zuständige Prüfungsausschussvorsitzende oder den zuständigen Prüfungsausschussvorsitzenden

gewählt werden, soweit sie nicht Pflichtfächer der Studierenden sind.

Innerhalb des Wahlmoduls können außerdem folgende Lehrveranstaltungen gewählt werden, die zur Entwicklung individueller, neigungsbasierter Kompetenzen führen und im Gesamtkonzept der wissenschaftlichen Ausbildung stehen:

- Studienarbeit (2 ECTS/4 ECTS),
- maximal eine Tutorentätigkeit.

(7) Modul Schlüsselqualifikationen

Die Studierenden haben im Modul Schlüsselqualifikationen fünf ECTS zu erlangen. Schlüsselqualifikationen können auch durch Tätigkeiten wie Tutorentätigkeit oder ehrenamtliches Engagement anderer Art erlangt werden. Über die Anerkennung solcher Tätigkeiten im Sinne des Erwerbs von ECTS entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden. Für die Tätigkeit als gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsmäßigen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes gilt § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Tutorentätigkeiten können im Wahlmodul im siebten Fachsemester und im Modul Schlüsselqualifikation angerechnet werden, wobei eine Tutorentätigkeit nur einmal angerechnet werden kann.

(8) Projektarbeiten

Jede Projektarbeit wird mit einer Präsentation abgeschlossen. Die Durchführung der Projektarbeit wird durch ein Seminar begleitet.

(9) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen. Jedes Modul wird durch eine einzige Modulprüfungsleistung abgeschlossen. Die Bestandteile der Modulprüfung sind der Tabelle zu entnehmen. Die Inhalte und Gewichtung der jeweiligen Prüfungsbestandteile sind in der Modulbeschreibung festgelegt. Jede Modulprüfung muss bestanden sein. Eine Abmeldung von Prüfungsleistungen im ersten Fachsemester ist (außer im Krankheitsfall) nicht möglich.

Durch die jeweilige Prüferin/den jeweiligen Prüfer können im eigenen Ermessen ergänzend Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote definiert werden (beispielsweise Bonusaufgaben, Vorträge und praktische Arbeiten), welche die kontinuierliche Mitarbeit im Verlauf der Lehrveranstaltung fördern. Die Gesamtheit dieser Möglichkeiten darf eine Verbesserung der Endnote des Moduls um 0,5 nicht überschreiten. Voraussetzung für die Anrechnung ist ein Bestehen der in den Tabellen festgelegten Prüfungsleistung. Diese ergänzenden Möglichkeiten zur Verbesserung der Endnote werden in der Veranstaltung sowie in der Veranstaltungsbeschreibung bekannt gemacht.

Die Prüfungsleistung zu durch den/die Studiendekan/in definierten Veranstaltungen an ausländischen Partnerhochschulen, beispielsweise im Rahmen eines doppelten Ab-schlusses, wird von der Partnerhochschule festgelegt. Die Qualitätssicherung seitens der Hochschule Ravensburg-Weingarten erfolgt über Learning Agreements. Die Anrechnung der im Ausland von an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierten Studierenden erbrachten Studienleistung erfolgt gemäß der Richtlinie für die Anerkennung von im Ausland erbrachten Studienleistungen an der Hochschule Ravensburg-Weingarten immatrikulierter Studierender in ihrer jeweils gültigen Fassung.

(10) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist in der Regel im vierten Fachsemester abzulegen. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die oder der Studierende bis zum Ende des dritten Fachsemesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat. Die organisatorische Durchführung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters ist in den jeweils aktuellen Regelungen des Praxisamtes, insbesondere dem für das jeweilige Semester gültigen Praktikums-Kalender (zum Download auf der Homepage des Praxisamtes aktuell verfügbar), festgelegt.

Im Verpflichtenden Praktischen Studiensemester sollen die Studierenden ingenieur-mäßig an einer Aufgabenstellung aus dem Gebiet des Maschinenbaus mitarbeiten und dabei die fachlichen Anforderungen, die industrielle Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld kennenlernen.

Beispielhafte Tätigkeiten:

- Konstruktion,
- Vorrichtungs- und Werkzeugbau,
- Entwicklung und Versuch,
- Fertigungsplanung,-steuerung, Verfahrensentwicklung,
- Qualitätssicherung,
- auf die angestrebte Studienrichtung bezogene Tätigkeit(en).

(11) Bachelorarbeit und Seminar

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten fünf Fachsemester einschließlich des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgreich absolviert sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag bei der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller und im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die Bachelorarbeit wird durch ein Seminar begleitet. Innerhalb des Seminars zur Bachelorarbeit findet eine mündliche Prüfung (Kolloquium) statt, die zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit eingeht.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Mathematik 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K60 |
| Technische Mechanik 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Werkstoffkunde 1 | V+Ü | 5/6 | | | | K90 |
| Konstruktion 1 | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Einführung Fertigungstechnik | V+Ü | 5/4 | | | | K60 |
| Pädagogische Berufsorientierung | V+S+Ü | 5/4 | | | | K60 |
| Mathematik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Technische Mechanik 2 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Werkstoffkunde 2 | V+Ü+P | | 5/4 | | | PA+K60 |
| Konstruktion 2 / Projektentwicklung | V+Ü+PR | | 5/5 | 5/3 | | PF |
| Konstruktion 3 | V+Ü | | 5/4 | | | K90 |
| Fachdidaktische Grundlagen | V+S+Ü | | 5/4 | | | K60 |
| IT-Werkzeuge | V+Ü | | | 5/4 | | PA+R |
| | V+P | | | | | |
| Mathematik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Elektrotechnik | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Technische Mechanik 3 | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Schulpraxis 1 | P+S | | | 5/0 | PA+R | |
| Summe ECTS/SWS | | 30/28 | 30/25 | 30/19 | | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt I
Hauptstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Verpflichtendes Praktisches Studiensemester | P+S | 30/1 | | | | PA+R | |
| Grundlagen Kraftfahrzeuge | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Grundlagen Mess- und Regelungstechnik | V+Ü+P | | 5/5 | | | | PA+K60 |
| Mechatronische Anwendungen im KFZ | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Verbrennungsmotoren | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Grundlagen Thermodynamik und Strömungslehre | V+Ü | | 5/4 | | | | K90 |
| Praktikum Fahrzeugtechnik | P | | 3/2 | 2/2 | | PA | |
| Projekt mit Seminar | PR+S | | 2/1 | 3/1 | | | G/PA/M |
| Alternative Antriebe | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Zerspanungstechnik und Werkzeugmaschinen | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Elektrische Antriebe und Steuerungen | V+Ü+P | | | 5/5 | | | PA+K90 |
| Methoden, Medieneinsatz und Qualitätssicherung in der beruflichen Bildung | V+S+Ü | | | 5/4 | | | PF |
| Wahlpflichtmodul | V+Ü | | | 5/4 | | | K90 |
| Schulpraxis 2 | P+S | | | | 5/0 | PA+R | |
| Wahlmodul | § 42 Abs. 6 | | | | 5/0 | § 42 Abs. 6 | |
| Modul Schlüsselqualifikationen | § 42 Abs. 7 | | | | 5/0 | § 42 Abs. 7 | |
| Bachelorarbeit mit Seminar | BA+S | | | | 15/1 | | B+M |
| Summe ECTS/SWS | | 30/1 | 30/24 | 30/24 | 30/1 | | |

§ 43 Bachelorstudiengang Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I

(1) Zuständigkeiten

Der Studiengang Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I ist der erste Teil des konsekutiven Bachelor- /Masterstudiengangs "Höheres Lehramt an gewerblichen Schulen", der in Kooperation zwischen der Hochschule Ravensburg-Weingarten und der Pädagogischen Hochschule Weingarten durchgeführt wird.

Für Maßnahmen im Rahmen der Studierenden- und Prüfungsverwaltung liegt die Zuständigkeit für diesen Studiengang bei der Hochschule Ravensburg-Weingarten. Die zuständige Fakultät an der Hochschule Ravensburg-Weingarten ist die Fakultät Elektrotechnik und Informatik. Die zuständige Fakultät an der Pädagogischen Hochschule Weingarten ist die Fakultät I.

Die schulpraktischen Studien werden vom Seminar für Ausbildung und Fortbildung der Lehrkräfte Weingarten (Berufliche Schulen und Gymnasien) betreut.

Die beiden Hochschulen bilden einen gemeinsamen Prüfungsausschuss, der für folgende Aufgaben zuständig ist:

- a) Überprüfung der Einhaltung der Regeln und Vorschriften dieser Studien- und Prüfungsordnung,
- b) Entscheidung über die Zulassung der Studierenden zur Prüfung,
- c) Feststellung der Prüfungsergebnisse.

(2) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs „Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I“ umfasst sieben Semester und schließt mit der Bachelorprüfung ab. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens acht Wochen und Studienleistungen im Umfang von mindestens 210 ECTS erforderlich. Die Summe der ECTS ergibt sich aus den Tabellen 1 und 2.

(3) Lehrveranstaltungen

Der Fakultätsrat kann festlegen, dass in besonderen Fällen Lehrveranstaltungen nicht in jedem Semester angeboten werden.

Die für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| Ü Übung | M Mündliche Prüfung | |
| S Seminar | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| PR Projekt | PF Portfolio | |
| | R Referat | |
| | RPA Praktische Arbeit anhand eines Referats dokumentiert | |
| | TB Teilbescheinigung | |

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 und 2. Jede Prüfungsleistung muss bestanden sein. Im Übrigen gilt § 8 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Die Bewertung der Prüfungsleistungen erfolgt nach § 13 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

(5) Praktisches Studiensemester (verpflichtend)

Das fünfte Fachsemester ist ein verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Das verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die oder der Studierende bis zum Ende des vierten Semesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat. Die organisatorische Abwicklung des verpflichtenden Praktischen Studiensemesters ist in den „Durchführungsbestimmungen zum Vorpraktikum und zum verpflichtenden Praktischen Studiensemester der Fakultät Elektrotechnik und Informatik“ festgelegt.

(6) Bachelorarbeit und Bachelormodul

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten vier Studiensemester und das Praktische Studiensemester absolviert sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind vom Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Die mündliche Prüfung (Kolloquium, 1 ECTS) zur Bachelorarbeit geht zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit ein.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I
Grundstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | B1 | B2 | B3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Mathematik 1: Analysis 1 | Analysis 1 mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 2: Lineare Algebra | Lineare Algebra mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Programmieren 1 | Programmieren 1 | V | 10/8 | | | K90 oder M |
| | Programmieren 1 Praktikum | P | | | | |
| Elektrotechnik 1: Grundlagen | Analyse elektrischer Netzwerke | V | 5/4 | | | K90 |
| Pädagogische Berufsorientierung | Einführung in Fragestellungen der Erziehungswissenschaften | V+ | 5/0 | | | K60 |
| | Konzepte der Beruflichen Bildung | S | | | | |
| Mathematik 3: Analysis 2 | Analysis 2 mit Übungen | V | | 5/4 | | K90 |
| Schulpraxissemester 1 | Angeleitetes Unterrichten | P+S | | 5/0 | | TB |
| Programmieren 2 | Programmieren 2 | V+P | | 5/0 | | K90 oder PF |
| Grundlagen der Informatik | Grundlagen der Informatik | V | | 5/4 | | PF |
| Betriebssysteme | Betriebssysteme | V+P | | 5/4 | | K90 |
| Fachdidaktische Grundlagen | Lernprozesse im technischen Umfeld | V+P | | 5/0 | | K60 |
| | Elementaria der Technikdidaktik | V+P | | | | |
| Software Engineering | Software Engineering | V | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Datenbanksysteme | Datenbanksysteme | V+P | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Elektrotechnik 3: Zeit- und Frequenzbereich | Schaltungsanalyse im Zeit- und Frequenzbereich | V | | | 5/4 | K90 |
| Systemprogrammierung | Systemprogrammierung | P | | | 5/4 | PF |
| Digitaltechnik | Digitaltechnik | V | | | 5/4 | K90 |
| Netzwerke | Netzwerke | V+P | | | 5/4 | PF |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/20 | 30/12 | 30/24 | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Informatik/Elektrotechnik PLUS Lehramt I
Hauptstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|---|---|---------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------|---------------------------|------------------|
| | | | B4 | B5 | B6 | B7 | | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Software Engineering Praktikum | Software Engineering Praktikum | P | 5/4 | Praktisches Studiensemester | | | PRO | |
| Mobile Anwendungen | Mobile Anwendungen | V+P | 5/4 | | | | PRO | |
| SW: Embedded Systems | Embedded Systems | V+P | | | | 5/4 | | PF |
| Rechnergestützter Schaltungsentwurf 1 | Grundpraktikum Elektrotechnik 3: Programmieren von uC | P | 5/4 | | | | | PF |
| | Schaltungsentwurf Praktikum | | | | | | | |
| Statistik | Statistik | | 5/0 | | | | | K60 |
| Datensicherheit | Datensicherheit | V | | | | 5/4 | | K60 |
| Systemsicherheit | Systemsicherheit | V+P | | | | 5/4 | | K60 |
| Internet | Internet | V+P | | | | 5/4 | | PF oder K90 |
| Microcontroller | Microcontroller | V | 5/4 | | | | | K90 |
| | Microcontroller Praktikum | P | | | | | | |
| Methoden, Medieneinsatz und Qualitätssicherung in der beruflichen Bildung | Gestalten von Lernumgebungen | S | | | | 5/0 | | PF |
| | Einsatz und Evaluation mediengestützten Unterrichts | V+P | | | | | | |
| Schulpraxissemester 2 | Angeleitetes Unterrichten | P+S | | | | 5/0 | | TB |
| Automatisierungstechnik | Einführung in die Automatisierungstechnik | V | | | | 7/6 | | K90 |
| | SPS-Systeme | V | | | | | | |
| | SPS-Systeme Praktikum | P | | | | | | |
| Digitales Praktikum | Digitales Praktikum | P | | | | | 5/4 | PF |
| Wahlmodul 1 | Wahlmodul aus dem Gebiet der Informatik | | 5/0 | | | | | siehe Wahlfächer |
| Wahlmodul 2 | Wahlmodul aus dem Gebiet der Elektrotechnik, Informatik oder Didaktik | | | | | | 5/0 | siehe Wahlfächer |
| Bachelorarbeit | Bachelorarbeit inkl. Abschluss- Kolloquium (15% Anteil der Note) | | | | | 13/0 | B+R | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/16 | 30/0 | 30/16 | 30/14 | | |

§ 44 Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

(1) Studienstruktur

Das Studium Gesundheitsökonomie gliedert sich in sieben Semester und schließt mit der Bachelorprüfung ab.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Die Gesamtskreditsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Verpflichtenden Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

Das fünfte Semester ist das Verpflichtende Praktische Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn die Studierenden Prüfungsleistungen im Umfang von 60 ECTS aus den Modulen der ersten zwei Semester erbracht haben.

Die für den erfolgreichen Studienabschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 bis 3.

Unter den Modulen 16, 20 und 23 sind jeweils 3 Units aus den drei Wahlpflichtbereichen (Tabelle 3 – Wahlpflichtbereich WB1 – WB3) zu belegen (siehe Absatz 3). Als Voraussetzung für das Angebot der Schwerpunktmodule kann der Fakultätsrat Mindest- und Höchstzahlen sowie Zulassungsregelungen für die Teilnehmenden festlegen.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus Tabellen 1 und 2.

Dabei werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| Ü Übung | M(xx) Mündliche Prüfung mit Dauer in xx Minuten | |
| S Seminar | PA Praktische Arbeit (Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| PL Planspiel | PF Portfolio | |
| | PR Präsentation | |
| | R Referat | |
| | GÜ Gruppenübung | |

(3) Wahlpflichtbereich

Im Wahlpflichtbereich 1, 2 und 3 sind jeweils drei Lehrveranstaltungen zu belegen. In den Tabellen 3 sind beispielhaft entsprechende Lehrveranstaltungen aufgeführt. Die pro Semester zur Wahl stehenden Lehrveranstaltungen werden in der elektronischen Veranstaltungssoftware der Hochschule Ravensburg-Weingarten des jeweiligen Semesters bekannt gegeben.

(4) Prüfungsleistungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen sind in den folgenden Tabellen dargestellt. Die unbenoteten Prüfungsleistungen sind spätestens bis zur Beantragung des Bachelorzeugnisses zu erbringen.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Studiensemester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester und umfasst mindestens 100 Arbeitstage (20 Wochen). Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters finden drei Konsultationsgruppentreffen statt. Für diese Zeit sind die Studierenden von der Praktikumsstelle freizustellen. Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters werden lernbegleitende gesundheitsökonomische und methodische Aufgaben bearbeitet.

Ausbildungsziele und Ausbildungsinhalte des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters:

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester dient dem theoriegestützten Zugang zur wirtschaftswissenschaftlichen Praxis im Sinne des forschenden Lernens. Ziel der praktischen Ausbildungsphase im Studium Gesundheitsökonomie ist das Kennenlernen von betriebswirtschaftlichen und handlungsorientierten Ablaufprozessen in Einrichtungen des Gesundheitswesens, der Erwerb berufsfeldbezogener Schlüsselqualifikationen und die Umsetzung von Studienwissen in professionelles Handeln. Ausgehend von eigenen Zielsetzungen und Fragestellungen erfolgt die methodisch-gestützte und systematische Beobachtung und Reflexion unterschiedlicher ökonomischer Aspekte sowie die durch Beratung und Begleitung unterstützte eigenständige Übernahme ausgewählter Tätigkeiten wirtschaftswissenschaftlicher oder organisationstheoretischer Tätigkeiten.

Als integrierter Bestandteil des Curriculums werden die Studierenden von der Hochschule Ravensburg-Weingarten durch die Konsultationsveranstaltungen begleitet und betreut.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn die Prüfungsleistungen der ersten vier Studiensemester im Umfang von 120 ECTS erbracht und das Verpflichtende Praktische Studiensemester (30 ECTS) erfolgreich absolviert wurden. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in 360 Arbeitsstunden (12 ECTS) absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Tabelle 1: Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | unbenotete Prüfungsleistung | benotete Prüfungsleistung | |
|---|--|---------------------------|----------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 1 | 2 | | | 3 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 1. Propädeutikum | 1.1 Gesundheit und Krankheit | S | 5/4 | | | PA | |
| | 1.2 Wissenschaftliches Arbeiten und Wissenschaftstheorie | V+Ü | | | | | |
| | 1.3 Ethik und Philosophie | S | | | | | |
| 2. Stationäre Einrichtungen | 2.1 Unternehmensführung und Organisation | V | 10/8 | | | K(120) | |
| | 2.2 Krankheitsbilder und Terminologie | S | | | | | |
| | 2.3 Vergütungssysteme | S | | | | | |
| 3. Grundlagen Wirtschaftswissenschaften | 3.1 Grundlagen BWL | V | 9/6 | | | K(120) | |
| | 3.2 Grundlagen VWL | V | | | | | |
| | 3.3 Mathematik | V+Ü | | | | | |
| 4. Grundlagen Gesundheitsökonomie | 4.1 Gesundheitssysteme | V | 6/4 | | | PA | |
| | 4.2 Gesundheitspolitik | V | | | | | |
| 5. Arzneimittel und Medizinprodukte | 5.1 Marketing | S | | 9/8 | | PA/R | |
| | 5.2 Pharmaökonomie | V | | | | | |
| | 5.3 Spezielle Ethik | V | | | | | |
| 6. Finanzmanagement | 6.1 Rechnungswesen und Kostenrechnung | V+Ü | | 10/9 | | K(120) | |
| | 6.2 Investition und Finanzierung | V | | | | | |
| | 6.3 Finanzmathematik | V+Ü | | | | | |
| 7. Recht | 7.1 Einführung öffentliches Recht | V | | 6/4 | | K(60) | |
| | 7.2 Einführung Zivilrecht/BGB | V | | | | | |
| 8. Kommunikation und Aushandlungsprozesse in interdisziplinären Teams | 8.1 Grundlagen der Gesprächsführung | S | | 5/4 | GÜ | | |
| | 8.2 Verhandeln und Konfliktmanagement | S | | | | | |
| 9. Ambulante, vor- und nachstationäre Einrichtungen | 9.1 Schnittstellenmanagement | V+Ü | | | 6/6 | PA/R | |
| | 9.2 Sozialrecht (SGB) | V | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | unbenotete Prüfungsleistung | benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 1 | 2 | | | 3 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 10. Führung von ambulanten, vor- und nachstationären Einrichtungen | 10.1 Personal und Personalentwicklung | S | | | | K(120) | |
| | 10.2 Arbeitsrecht | V | | | 10/8 | | |
| | 10.3 Recht der Selbständigkeit | V | | | | | |
| 11. Gesundheitswissenschaft | 11.1 Public Health Prävention und Gesundheitsförderung | S | | | | K (120) | |
| | 11.2 Epidemiologie und Gesundheitsberichterstattung | V | | | 8/6 | | |
| | 11.3 Statistik | V | | | | | |
| 12. Handlungsgrundlagen der Pflege und Sozialen Arbeit | 12.1 Pflege und Pflegewissenschaft | V | | | 6/4 | PA/R | |
| | 12.2 Soziale Arbeit | V | | | | | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/22 | 30/25 | 30/24 | | |

Tabelle 2: Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | unbenotete Prüfungsleistung | benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|----------|-----------------------------|----------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | Art | 4 | 5 | 6 | | | 7 |
| | | | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| 13. Versicherung | 13.1 Informationstechnologie | V+Ü | 10/8 | Praktisches Studiensemester | | | K (120) | |
| | 13.2 Versicherungsökonomie | V | | | | | | |
| | 13.3 Krankenversicherungsmanagement | V | | | | | | |
| 14. Studienbegleitendes Praktikum | 14.1 Berufsfelderkundung | P | 6/2 | | | | PR | |
| | 14.2 Berufs- und Organisationsstrukturen | S | | | | | | |
| 15. Controlling | 15.1 Controlling I | V | 8/4 | | | | PA/R | |
| | 15.2 Controlling II | S+Ü | | | | | | |
| 16. Wahlpflichtbereich A-Kommunikation | 16.1 frei wählbar aus WB 1 | | 6/6 | | | | PA/R/K/M | |
| | 16.2 frei wählbar aus WB 1 | | | | | | | |
| | 16.3 frei wählbar aus WB 1 | | | | | | | |
| 17. Praktisches Studiensemester | 17.1 Konsultation | S | 30/2 | | | PF | | |
| | 17.2 Praxisphase | P | | | | | | |
| | 17.3 Forschen im Praxisfeld (Methodenkoffer) | P | | | | | | |
| 18. Innovative Versorgungsformen | 18.1 Qualitätsmanagement | S | | Praktisches Studiensemester | 10/6 | | PA | |
| | 18.2 Projektmanagement | V+Ü | | | | | | |
| | 18.3 Evidence-Based Practice & Evaluation | S | | | | | | |
| 19. Wirtschaftswissenschaften | 19.1 spezielle BWL | V+Ü | | | 8/6 | | K (90) | |
| | 19.2 spezielle VWL | V+Ü | | | | | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehr- veranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | unbenotete Prüfungs- leistung | benotete Prüfungs- leistung | |
|--|---|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| | | | 4 | 5 | 6 | | | 7 |
| | | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | | ECTS/ SWS |
| 20. Wahlpflichtbereich B - Soziales und Pflege | 20.1 frei wählbar aus WB 2 | | | | | | PA/R/K/M | |
| | 20.2. frei wählbar aus WB 2 | | | 6/6 | | | | |
| | 20.3 frei wählbar aus WB 2 | | | | | | | |
| 21. Beschaffungs- wirtschaft | 21.1. Logistik | S+Ü | | | | | PR | |
| | 21.2 Supply Chain Management | V | | | 6/4 | | | |
| 22. Gesundheits- ökonomische Fallstudien | 22.1 Gesundheits- ökonomische Fallstudien | S | | | | 10/6 | PR | |
| 23. Wahlpflichtbereich C - Ökonomie | 23.1 frei wählbar aus WB 3 | | | | | | PA/R/K/M | |
| | 23.2 frei wählbar aus WB 3 | | | | | 6/6 | | |
| | 23.3 frei wählbar aus WB 3 | | | | | | | |
| 24. Bachelorprüfung | 24.1 Colloquium | | | | | 14/1 | PR | |
| | 24.2 Bachelorarbeit | | | | | | | B |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/20 | 30/2 | 30/22 | 30/13 | | |

Tabelle 3: Wahlbereich Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehrveranstaltungen -Auszug- | Zugeordnetes Fachsemester | | | | benotete Prüfungs- leistung |
|--|---|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| | | | Wählbar Semester 4 | Wählbar Semester 6 | Wählbar Semester 7 | |
| | | Art | SWS | SWS | SWS | |
| Wahlbereich 1 Kommunikation (WB 1) | WB 1.1 Rhetorik | S | 2 | | | PA/R/K/M |
| | WB 1.2 Moderation, Teamentwicklung | S | 2 | | | |
| | WB 1.3 (Wirtschafts-) Mediation | S | 2 | | | |
| | WB 1.4 Kommunikation und Gesprächsführung | S | 2 | | | |
| | WB 1.5 Personenzentrierte Gesprächsführung | S | 2 | | | |
| | WB 1.6 Beratungsmodelle | S | 2 | | | |
| Wahlbereich 2 Soziales und Pflege (WB 2) | WB 2.1 Sozialplanung | S | | 2 | | PA/R/K/M |
| | WB 2.2 Grundlagen und Formen psychischer Störungen | S | | 2 | | |
| | WB 2.3 Barrierefreiheit und Behinderung | S | | 2 | | |
| | WB 2.4 Psychische Störungen und Institutionen | V | | 2 | | |
| | WB 2.5 Anthropologie und Menschenbilder in Medizin und Gesellschaft | S | | 2 | | |
| | WB 2.6 Lebenslagen und soziale Ungleichheit | V | | 2 | | |
| | WB 2.7 Interkulturelle Kompetenz | S | | 2 | | |
| | WB 2.8 Grundlagen Empirische Sozialforschung | S | | 2 | | |
| | WB 2.9 Medienpädagogik | S | | 2 | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Gesundheitsökonomie

| Module | Lehrveranstaltungen -Auszug- | Zugeordnetes Fachsemester | | | | benotete Prüfungs- leistung |
|-------------------------------------|---|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| | | | Wählbar Semester 4 | Wählbar Semester 6 | Wählbar Semester 7 | |
| | | Art | SWS | SWS | SWS | |
| Wahlbereich 3 Ökonomie (WB 3) | WB 3.1 Aktuelle Fragestellungen der Gesundheitspolitik | S | | | 2 | PA/R/K/M |
| | WB 3.2 Sozialmanagement (Ökonomie I) | S | | | 2 | |
| | WB 3.3 Wirtschaftspolitik | S | | | 2 | |
| | WB 3.4 Marktforschung | S | | | 2 | |
| | WB 3.5 Finanzwirtschaftliches Risikomanagement | S | | | 2 | |
| | WB 3.6 Ambulante Gesundheitsversorgung | S | | | 2 | |
| | WB 3.7 Klinikmanagement | S | | | 2 | |
| | WB 3.8 International comparison of health care systems | S | | | 2 | |
| | WB 3.9 Von der wissenschaftlichen Evidenz zur Leitlinie | S | | | 2 | |
| | WB 3.10 Messung gesundheitsbezogener Lebensqualität | S | | | 2 | |

§ 45 Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I

(1) Studienstruktur

Der Studiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I ist der erste Teil des konsekutiven Bachelor- /Masterstudiengangs "Höheres Lehramt an gewerblichen Schulen in Informatik und BWL/VWL", der in Kooperation zwischen der Hochschule Ravensburg-Weingarten und der Pädagogischen Hochschule Weingarten durchgeführt wird.

Für Maßnahmen im Rahmen der Studierenden- und Prüfungsverwaltung liegt die Zuständigkeit für diesen Studiengang bei der Hochschule Ravensburg-Weingarten. Die zuständige Fakultät an der Hochschule Ravensburg-Weingarten ist die Fakultät Elektrotechnik und Informatik. Die zuständige Fakultät an der Pädagogischen Hochschule Weingarten ist die Fakultät I.

Die schulpraktischen Studien werden vom Staatlichen Seminar für Didaktik und Lehrer-bildung Weingarten betreut.

Das Studium Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I umfasst sieben Semester und schließt mit der Bachelorprüfung ab. Vergeben wird der Grad „Bachelor of Science“.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Verpflichtenden Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2a - 2d. Dabei werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|--------------------------|--|--|
| B Bachelorprüfung | BA Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum | D Dokumentation | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | |
| S Seminar | M Mündliche Prüfung | |
| Ü Übung | PA Praktische Arbeit | |
| V Vorlesung | PF Portfolio | |
| | TB Teilbescheinigung | |
| | T(xx) Testat mit Dauer in xx Minuten | |

In besonderen Fällen können zur Aufrechterhaltung des Studienbetriebs Module oder Lehrveranstaltungen um ein Semester verschoben angeboten werden.

(3) Wahlpflichtbereiche und Wahlmodule

Die Studierenden müssen aus den drei angebotenen Wahlpflichtbereichen zwei Wahlpflichtmodule wählen (vgl. Tabellen 2b - 2d).

Für die beiden Wahlmodule können die Studierenden Lehrveranstaltungen aus einer Liste von Wahlfächern wählen, die zu Beginn von jedem Semester veröffentlicht wird. In dieser Liste werden auch die Art der Lehrveranstaltung und die Prüfungsleistung veröffentlicht.

Für die beiden Wahlmodule können auch Lehrveranstaltungen aus den Wahlpflichtbereichen gewählt werden, die nicht als Wahlpflichtmodule belegt werden.

Als Wahlmodul können auch eine Tutorentätigkeit sowie die aktive Mitarbeit bei Veranstaltungen des Studiengangs anerkannt werden. Die Anerkennung der Tätigkeiten erfolgt durch die Studiengangsleitung. Oben genannte Tätigkeiten werden im Umfang von bis zu fünf ECTS anerkannt.

Weitere Wahlmodule können auf Antrag und nach Genehmigung durch die Studiengangsleitung aus dem Lehrangebot anderer Studiengänge der Hochschule Ravensburg-Weingarten und aus dem Lehrangebot anderer inländischer oder ausländischer Hochschulen und Universitäten gewählt werden. Die Lehrveranstaltungen sind so zu wählen, dass mindestens die geforderte Anzahl an ECTS erreicht wird.

Als Wahlmodule können nur Module bzw. Lehrveranstaltungen gewählt werden, die inhaltlich von Pflichtmodulen und anderen belegten Modulen bzw. Lehrveranstaltungen deutlich verschieden sind. Die im Wahlmodulbereich geforderte Zahl von ECTS kann gegebenenfalls überschritten werden. Dies ist dann der Fall, wenn die oder der Studierende zum Erreichen der geforderten Zahl von ECTS noch ein weiteres Modul bzw. Lehrveranstaltung benötigt. Alle anderen frei gewählten Module bzw. Lehrveranstaltungen sind Zusatzmodule bzw. Zusatzfächer. Sie werden nicht in die Berechnung der Gesamtnote einbezogen, aber auf Antrag im Zeugnis aufgeführt, gegebenenfalls mit Note.

Der Umfang von Tutorentätigkeiten darf zwei SWS (zwei ECTS) nicht überschreiten.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den folgenden Tabellen 1 und 2a - 2d.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester darf erst begonnen werden, wenn die oder der Studierende mindestens 90 ECTS erworben hat.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist ein Teil des Studiums, in dem theoretische und praktische Inhalte miteinander verbunden werden. Es wird außerhalb der Hochschule abgeleistet, in der Regel in einem Unternehmen, aber auch in der öffentlichen Verwaltung oder im Sozial- und Gesundheitswesen.

Über die Zulassung einer Organisation als Praktikantenstelle entscheidet das Praktikantenamt. Die Betreuung während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgt durch eine Betreuerin oder einen Betreuer im Unternehmen und eine Betreuerin oder einen Betreuer der Hochschule. Der Betreuerin oder dem Betreuer im Unternehmen obliegt die fachliche Anleitung der oder des Studierenden. Der Hochschulbetreuerin oder dem Hochschulbetreuer obliegt die Beurteilung des Leistungs- und Ausbildungsniveaus.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters arbeiten die Studierenden im Unternehmen an praktischen Aufgaben. Diese werden vom Unternehmen vorgeschlagen und bedürfen der Zustimmung der Hochschule. Dabei sollen die Studierenden selbstständig an

anspruchsvollen Aufgabenstellungen aus dem Studiengebiet mitarbeiten und die fachlichen Anforderungen, die unternehmerische Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld bei Auswahl, Planung, Entwicklung, Umsetzung und Wartung von Informations- und Kommunikationssystemen und den davon unterstützten Geschäftsprozessen kennenlernen.

Über das Verpflichtende Praktische Studiensemesters wird ein Vertrag zwischen dem oder der Studierenden und dem Unternehmen geschlossen. Dieser Vertrag muss die folgenden Angaben enthalten:

- Übersicht der zu bearbeitenden Aufgabenstellungen,
- Betreuerin oder Betreuer seitens der Hochschule,
- Betreuerin oder Betreuer seitens des Unternehmens.

Der Arbeitsvertrag für die betriebliche Ausbildung muss über mindestens 22 Wochen abgeschlossen werden. Die Gesamtdauer der betrieblichen Ausbildung muss mindestens 95 volle Tage (Präsenztage) innerhalb von sechs Monaten umfassen. Bei Krankheit, temporären Betriebsschließungen usw. muss der Vertrag entsprechend verlängert werden. Die oder der Studierende berichtet seiner Hochschulbetreuerin oder seinem Hochschulbetreuer regelmäßig über den Verlauf des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters. Über die Ausbildung im Unternehmen sind von den Studierenden nach Vorgabe des Praxisamtes ein Tätigkeitsnachweis und ein Bericht anzufertigen. Auf Grundlage dieses Berichts entscheidet die Betreuerin oder der Betreuer und im Widerspruchsfall der Prüfungsausschuss, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen hat.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit darf nur begonnen werden, wenn alle Module der ersten vier Studien-semester sowie das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass der Arbeitsaufwand 12 ECTS entspricht.

Die Bachelorarbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben. Die Ergebnisse der Bachelorarbeit müssen in einem 45-minütigen hochschulöffentlichen Vortrag präsentiert werden.

Teil der Bachelor-Prüfung ist ein Wirtschaftswissenschaftliches Seminar. Das Wirtschaftswissenschaftliche Seminar gilt dann als erfolgreich abgeschlossen, wenn die oder der Studierende im Laufe des Studiums an mindestens zehn hochschulöffentlichen Vorträgen aus dem Studiengebiet als Zuhörer teilgenommen hat. Als hochschulöffentliche Vorträge gelten insbesondere Präsentationen zu Abschlussarbeiten, aber auch andere von der Studiengangsleitung genehmigte Vorträge, z.B. Gastvorträge von Industrievertretern oder Berufungsvorträge. Die Teilnahme an einem Vortrag muss durch Unterschrift des jeweiligen Referenten oder einer Professorin bzw. eines Professors des jeweiligen Studiengangs bestätigt werden.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
Grundstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | B1 | B2 | B3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Programmieren | Programmieren | V | 5/4 | | | K90 |
| Programmieren Praktikum | Programmieren Praktikum | P | 5/4 | | | T120 |
| Lineare Algebra | Lineare Algebra | V+Ü | 5/4 | | | PF |
| Webtechniken | Webtechniken | V+Ü | 5/4 | | | PA |
| Pädagogische Berufsorientierung | Einführung in Fragestellungen der Erziehungswissenschaften | V+Ü | 5/4 | | | K60 |
| | Konzepte der beruflichen Bildung | S | | | | |
| Einführung in Wirtschaftsinformatik und E-Business | Einführung in Wirtschaftsinformatik | V | | 5/4 | | K90 |
| | Einführung in E-Business | | | | | |
| Objektorientierte Programmierung | Objektorientierte Programmierung | V | | 5/4 | | K120 |
| Objektorientierte Programmierung Praktikum | Objektorientierte Programmierung Praktikum | P | | 5/4 | | T90 |
| Marketing | Marketing | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Produktion und Logistik | Materialwirtschaft & Logistik | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| | Produktionsplanungs- und steuerungssysteme | | | | | |
| Fachdidaktische Grundlagen | Lernprozesse im technischen Umfeld | V+Ü | | 5/4 | | K60 |
| | Elementaria der Technikdidaktik | | | | | |
| Unternehmens- und IT-Recht | Unternehmens- und IT-Recht | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Statistik | Statistik | V+Ü | | | 5/4 | K60 |
| Internet und verteilte Systeme | Internet und verteilte Systeme | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Externes Rechnungswesen | Bilanzrecht & Reporting | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Wahlmodul 1 | Wahlfächer | §45 (3) | | | 5/4 | §45 (3) |
| Projektmanagement | Projektmanagement | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | |

**Tabelle 2a: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
Hauptstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|---|--|---------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|----------|
| | | | B4 | B5 | B6 | | B7 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | ECTS/SWS |
| Schulpraxissemester 1 ⁽¹⁾ | Angeleitetes Unterrichten | P+S | 5/0 | | | | TB |
| Internes Rechnungswesen | Kosten- und Leistungsrechnung | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Datenbanksysteme | Datenbanksysteme | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Geschäftsprozesse | Geschäftsprozesse | V+Ü | 5/4 | | | | K90 |
| Software Engineering | Software Engineering | V | 5/4 | | | | K90 |
| Wahlmodul 2 | Wahlfächer | §45 (3) | 5/4 | | | | §45 (3) |
| Praktisches Studiensemester | Praktisches Studiensemester | P | | 30/1 | | | PA |
| Volkswirtschaftslehre | Mikroökonomie | V | | | 5/4 | | K120 |
| | Makroökonomie | | | | | | |
| Software Engineering Praktikum | Software Engineering Praktikum | Ü | | | 5/4 | | PF |
| Methoden, Medieneinsatz und Qualitätssicherung in der beruflichen Bildung | Gestalten von Lernumgebungen | S | | | 5/4 | | PF |
| | Einsatz und Evaluation mediengestützten Unterrichts | V+Ü | | | | | |
| Integrierte Standardsoftware | Integrierte Standardsoftware | V+Ü | | | 5/4 | | K90 |
| Wahlpflichtmodul 1 | Wahlpflichtfächer | §45 (3) | | | 5/4 | | §45 (3) |
| Schulpraxissemester 2 ⁽¹⁾ | Angeleitetes Unterrichten | P+S | | | 5/0 | | TB |
| Customer Relationship Management | Customer Relationship Management | V+Ü | | | | 5/4 | K90 |
| Wahlpflichtmodul 2 | Wahlpflichtfächer | §45 (3) | | | | 5/4 | §45 (3) |
| Projektseminar | Projektseminar | PR | | | | 5/4 | D |
| Abschlussmodul | Wirtschaftswissenschaftliches Seminar | S | | | | 15/0 | BA |
| | Bachelorarbeit inkl. Abschluss-Kolloquium ⁽²⁾ | B | | | | | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/0 | 30/24 | 30/12 | |

¹ Für die Schulpraxissemester 1 und 2 wird jeweils für die bestandene Modulprüfung durch das Staatliche Seminar für Didaktik und Lehrerbildung Weingarten eine Teilbescheinigung (TB) ausgestellt.

² Das Abschlusskolloquium zur Bachelorarbeit geht zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit ein.

**Tabelle 2b: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
Wahlpflichtbereich Industrie**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|-----|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| | | Art | 5 | 6 oder 7 | | |
| Supply Chain Management & Advanced Planning | Supply Chain Management & Advanced Planning | V | | 5/4 | | K90 |
| Praktische Umsetzung von Entscheidungsunterstützungssystemen | Praktische Umsetzung von Entscheidungsunterstützungssystemen | V+P | | | 5/4 | PA |

**Tabelle 2c: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
Wahlpflichtbereich Business Intelligence**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|---|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | | Art | 5 | 6 oder 7 | |
| Business Intelligence - Praktische Umsetzung einer BI-Architektur | Business Intelligence - Praktische Umsetzung der BI-Architektur | V | | 5/4 | PA |
| Data Mining & Big Data | Data Mining & Big Data | V+P | | 5/4 | M |

**Tabelle 2d: Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt I
Wahlpflichtbereich Betriebliche Informationssysteme**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| | | Art | 5 | 6 oder 7 | |
| Anwendung und Technologie betrieblicher Informationssysteme | Anwendung und Technologie betrieblicher Informationssysteme | V | | 5/4 | M |
| Implementierung von Geschäftsprozessen in betrieblichen Informationssystemen | Implementierung von Geschäftsprozessen in betrieblichen Informationssystemen | V+P | | 5/4 | PA |

§ 46 Bachelorstudiengang Pflege

(1) Studienstruktur

Der Bachelorstudiengang Pflege eröffnet je nach Voraussetzung der Bewerberinnen zwei Studiengangsvarianten. Der Studiengang wird zum einen in der ausbildungsintegrierenden Variante (Studiengangsvariante A) angeboten. Um diese Studienstruktur zu realisieren, kooperieren die Gesundheitsakademie Bodensee- Oberschwaben GmbH und die Hochschule Ravensburg-Weingarten (RWU). Der Studiengang ist in der Fakultät Soziale Arbeit, Gesundheit und Pflege der RWU angesiedelt.

Das Curriculum umfasst insgesamt neun Semester und führt am Ende des sechsten Semesters zunächst zum Berufsabschluss in der generalistischen Pflege (Pflegefachfrau/ -mann). In dieser Zeit (erstes bis sechstes Semester/Studienabschnitt I) werden folglich alle Vorgaben des Pflegeberufereformgesetzes (PflRefG) realisiert sowie die Pflegeberufe Ausbildungs- und Prüfungsverordnung (PflAPrV) in der jeweils gültigen Fassung inklusive der praktischen Einsätze und Examensprüfungen. Gleichzeitig beteiligt sich die RWU bereits in diesem Ausbildungsabschnitt an der Durchführung bzw. Prüfung ausgewählter Module. Das siebte bis neunte Semester (Studienabschnitt II) kann erst nach erfolgreichem Abschluss des Studienabschnitts I sowie nach erfolgreicher Erlangung der Berufszulassung in der generalistischen Pflege begonnen werden. Studienabschnitt II findet in Form eines (klassischen) Hochschulstudiums statt, welches die Inhalte des ersten Studienabschnitts vertieft sowie erweitert und endet mit der Bachelorarbeit. Im Studienabschnitt I werden pro Semester 20 ECTS und im Studienabschnitt II jeweils 30 ECTS erworben. Dies entspricht einer Summe von 210 ECTS in neun Semestern.

Zum anderen besteht auch für Personen mit einer bereits abgeschlossenen staatlich anerkannten, mindestens dreijährigen Pflegeausbildung (Gesundheits- und Krankenpflege, Gesundheits- und Kinderkrankenpflege, Altenpflege oder generalistische Pflege) nach Maßgabe freier Studienplätze die Möglichkeit, das Studium zu absolvieren (Studiengangsvariante B). Dabei wird das Examen über ein pauschales Anrechnungsverfahren nach §35 LHG auf den Studienabschnitt I angerechnet. Dies betrifft die an der Gesundheitsakademie Bodensee-Oberschwaben GmbH stattfindenden Module, so dass sich für diesen Personenkreis die in Tabelle 2 dargestellte Struktur des Studienabschnitts I ergibt.

Der Studienabschnitt II ist für beide Studiengangsvarianten identisch.

Am Ende des ersten Studienjahres erfolgt eine Zwischenprüfung (siehe §7 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung). Bis zum Ende des vierten Semesters müssen alle Leistungen der ersten beiden Semester im Umfang von insgesamt 40 ECTS erbracht sein.

(2) Zulassung

Die Zugangsvoraussetzungen für beide Studiengangsvarianten (A und B) werden in der Zulassungssatzung des Studiengangs geregelt.

(3) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss der Studienabschnitte I + II erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Prüfungsleistungen ergeben sich aus dem gemeinsam mit der Gesundheitsakademie Bodensee-Oberschwaben GmbH erarbeiteten Modulhandbuch und nachfolgenden Tabellen. Die Durchführungsverantwortung für die grau gekennzeichneten Lehrveranstaltungen liegt ausschließlich bei der RWU inklusive der Abnahme der dazu gehörigen Leistungsnachweise.

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Pflege

Die Durchführungsverantwortung für die nicht grau gekennzeichneten Lehrveranstaltungen liegt bei der Gesundheitsakademie Bodensee-Oberschwaben GmbH, wobei das Modulhandbuch die Grundlage dafür bildet, so dass die erworbenen ECTS dem Studium zugerechnet werden.

| Lehrformen | | Prüfungsleistungen | | Weitere Abkürzungen | |
|------------|-----------|--------------------|---|---------------------|--|
| V | Vorlesung | B | Bachelorarbeit | SWS | Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P | Praktikum | K(xx) | Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS | Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| S | Seminar | M(xx) | Mündliche Prüfung mit Dauer in xx Minuten | PL | Prüfungsleistungen |
| Ü | Übung | HA | Hausarbeit | h | Stunden |
| | | R | Referat | Cr | Credits |
| | | PA | Projektarbeit | | |
| | | PB | Projektbericht | | |
| | | PF | Portfolio | | |
| | | PR | Präsentation | | |
| | | GA | Gruppenarbeit | | |
| | | GÜ | Gruppenübung | | |
| | | PÜ | Praktische Übung | | |
| | | TD | Textdiskussion | | |

(4) Wahlpflichtmodule

Aus dem Modul 33 Wahlpflicht muss jeweils eine Lehrveranstaltung gewählt werden (Modul 33.1, 33.2 oder 33.3). Die zur Auswahl stehenden Lehrveranstaltungen werden rechtzeitig zum Vorlesungsbeginn bekannt gegeben. Die Prüfungsleistung in diesem Modul besteht aus einer Hausarbeit oder einem Referat, wobei die Lehrenden die Wahl zwischen den beiden Prüfungsleistungen einschränken können. Diese Entscheidung ist innerhalb der ersten drei Vorlesungswochen bekannt zu geben.

(5) Praktische Studienphasen

Im Studienabschnitt I findet pro Semester eine Praxisphase in Form des Moduls Praktisches Pflegehandeln (I-VI) im Umfang von je fünf ECTS statt. Dies entspricht in Summe einem praktischen Studiensemester im Umfang von 30 ECTS.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann erst begonnen werden, wenn die Prüfungen der ersten sieben Studiensemester im Umfang von 150 ECTS erbracht sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin bzw. dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag in zweifach gedruckter Ausfertigung sowie in elektronischer Form im Prüfungsamt der RWU abzugeben.

Tabelle 1: Bachelorstudiengang Pflege: Studieninhalte und -ablauf Variante A

| Ausbildungsjahr | Semester | Module | Lehrveranstaltung | Art | RWU SWS / U-Stunden | | ECTS / Workload Studium und Ausbildung | | RWU Prüfungsleistung | |
|---------------------------------|-----------------------|---|--|-----|---------------------|------------|--|----------------|----------------------|--|
| | | | | | SWS | H | ECTS | h | PL | |
| 1 | 1 | 1. Pflegeberufliches Selbstverständnis | 1.1 Pflege als Beruf | S | | | 5 | 20 | TD | |
| | | | 1.2 Biografie und Identität | S | | 30 | | | | |
| | | | 1.3 Pflegerische Interaktion und Kommunikation | S/Ü | | 100 | | | | |
| | | 2. Grundlagen pflegerischen Handelns | 2.1 Pflege als Prozess | S | | 5 | 100 | K (90) | | |
| | | | 2.2 Einführung in die direkte Pflegepraxis | S | | | 30 | | | |
| | | | 2.3 Ethische Pflegepraxis | S | | | 20 | | | |
| | | 3. Pflegewissenschaftliche Grundlagen | 3.1 Einführung in wissenschaftliche Grundlagen und Arbeitsweisen | S/Ü | 4 | 60 | 5 | 75 | GA mit PR | |
| | | | 3.2 Theorien und Modelle der Pflege | S | 4 | 60 | | 75 | | |
| | | 4. Praktisches Pflegehandeln I | 4.1 Skillstraining | S/Ü | | | 5 | 50 | GÜ (unbenotet) | |
| | 4.2 Praxisphase I | | P | | | 100 | | | | |
| | Summe SWS/ECTS | | | | | 8 | 120 | 20 | 600 | |
| | 1 | 5. Grundlagen der Gesundheitsförderung und Prävention | 5.1 Präventive Pflege | S/Ü | | | 5 | 75 | HA | |
| | | | 5.2 Gesundheitsfördernde Pflege | S | | 75 | | | | |
| | | 6. Grundlagen der kurativen Pflege | 6.1 Prä- und postoperative Pflege | S | | | 5 | 75 | K (45) | |
| | | | 6.2 Sofortmaßnahmen in der Pflege | S/Ü | | 75 | | | | |
| | | 7. Bezugswissenschaftliche Grundlagen | 7.1 Psychologische Entwicklungsaufgaben entlang des Lebenslaufs | V/S | 2 | 30 | 5 | 37,5 | K (120) | |
| | | | 7.2 Soziologische Determinanten von Gesundheit und Krankheit im Lebenslauf | V/S | 2 | 30 | | 37,5 | | |
| | | | 7.3 Gesundheitswissenschaftliche Theorien und Konzepte | V/S | 2 | 30 | | 37,5 | | |
| 7.4 Gerontologische Grundlagen | | | V/S | 2 | 30 | 37,5 | | | | |
| 8. Praktisches Pflegehandeln II | | 8.1 Skillstraining | S/Ü | | | 5 | 50 | PÜ (unbenotet) | | |
| | 8.2 Praxisphase II | P | | | 100 | | | | | |
| Summe SWS/ECTS | | | | | 8 | 120 | 20 | 600 | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Pflege

| Ausbildungsjahr | Semester | Module | Lehrveranstaltung | Art | RWU SWS / U-Stunden | | ECTS / Workload Studium und Ausbildung | | RWU Prüfungsleistung | | |
|-----------------|--|---|--|------------------------------------|---------------------|----------|--|------------|---------------------------------|----------------------------|--|
| | | | | | SWS | h | ECTS | h | | | |
| 2 | 3 | 9. Prozesshaftes Pflegehandeln | 9.1 Pflegediagnostik in ausgewählten Pflegesituationen | S | | | 5 | 100 | HA | | |
| | | | 9.2 Pflegehandeln in ausgewählten Pflegesituationen | S/Ü | | | | 50 | | | |
| | | 10. Herausfordernde Pflegesituationen in der Lebensspanne | 10.1 Pflege von Kindern und Jugendlichen | S | | | 5 | 75 | M(15) | | |
| | | | 10.2 Pflege alter Menschen | S | | | | 75 | | | |
| | | 11. Grundlagen der angewandten Pflegewissenschaft | 11.1 Einführung in die Pflegeforschung | S/Ü | 4 | 60 | 5 | 75 | PR | | |
| | | | 11.2 Wissenschaftlich fundierte Pflegepraxis | V/S | 4 | 60 | | 75 | | | |
| | | 12. Praktisches Pflegehandeln III | 12.1 Skillstraining | Ü | | | 5 | 50 | PÜ (unbenotet) | | |
| | | | 12.2 Praxisphase III | P | | | | 100 | | | |
| | | Summe SWS/ECTS | | | | | 8 | 120 | 20 | 600 | |
| | | 4 | 13. Komplexe Pflegesituationen I | 13.1 Chronische Krankheitsverläufe | S | | | 5 | 70 | K(60) (Zwischenprüfung) | |
| | 13.2 Palliative Care | | | S | | | 80 | | | | |
| | 14. Pflege in spezifischen Krankheitssituationen | | 14.1 Pädiatrische Pflege | S | | | 5 | 110 | M(15) (Zwischenprüfung) | | |
| | | | 14.2 Infektionskrankheiten | S | | | | 40 | | | |
| | 15. Wissensbasiertes Pflegehandeln | | 15.1 Gerontologische Pflege | S | 4 | 60 | 5 | 75 | HA | | |
| | | | 15.2 Pflege chronisch beeinträchtigter Menschen | S | 4 | 60 | | 75 | | | |
| | 16. Praktisches Pflegehandeln IV | | 16.1 Skillstraining | S/Ü | | | 5 | 50 | PÜ (Zwischenprüfung, unbenotet) | | |
| | | | 16.2 Praxisphase IV | P | | | | 100 | | | |
| | Summe SWS/ECTS | | | | | 8 | 120 | 20 | 600 | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Pflege

| Ausbildungsjahr | Semester | Module | Lehrveranstaltung | Art | RWU SWS/ U-Stunden | | ECTS/ Workload Studium und Ausbildung | | RWU Prüfungs- leistung | | |
|-----------------|--|--|---|--|-----------------------|----------|--|------------|---------------------------------------|------------------|--|
| | | | | | SW S | h | ECTS | h | PL | | |
| 3 | 5 | 17. Spezielle Pflege | 17.1 Männer- und Frauengesundheit | S | | | 5 | 50 | R | | |
| | | | 17.2 Psychiatrische Pflege | S | | 60 | | | | | |
| | | | 17.3 Rehabilitative Pflege | S | | 40 | | | | | |
| | | 18. Komplexe Pflegesituationen II | 18.1 Prävention in Krisensituationen | S/Ü | | | 5 | 75 | HA (unbenotet) | | |
| | | | 18.2 Intervention in Pflegesituationen | S/Ü | | 75 | | | | | |
| | | 19. Verschiedene Lebenswelten und Gesundheit | 19.1 Familiengesundheit | S | 3 | 45 | 5 | 60 | M(30) | | |
| | | | 19.2 Kultursensible Pflege | V/S | 3 | 45 | | 60 | | | |
| | | | 19.3 Pflege demenziell beeinträchtigter Menschen | V/S | 2 | 30 | | 30 | | | |
| | | 20. Praktisches Pflegehandeln V | 20.1 Reflexion der Pflegepraxis | S/Ü | | | 5 | 50 | GÜ (unbenotet) | | |
| | | | 20.2 Praxisphase V | P | | 100 | | | | | |
| | | Summe SWS/ECTS | | | | | 8 | 120 | 20 | 600 | |
| | | 6 | 21. Pflegesetting und Fallsteuerung | 21.1 Pflegeprozesse und Pflegediagnostik in akuten Pflegesituationen | S | | | 5 | 75 | K(360) Examen | |
| | 21.2 Pflegeprozesse und Pflegediagnostik in dauerhaften Pflegesituationen | | | S | | 75 | | | | | |
| | 22. Komplexe Pflegesituationen III | | 22.1 Lebenswelt Behinderung | S | | | 5 | 70 | M(45) Examen | | |
| | | | 22.2 Umfangreiche Pflegebedarfe | S | | 80 | | | | | |
| | 23. Patientenedukation und Beratung | | 23.1 Information, Schulung und Beratung von Menschen aller Altersstufen | S/Ü | 4 | 60 | 5 | 90 | PÜ | | |
| | | | 23.2 Kommunikation und Gesprächsführung | S/Ü | 3 | 45 | | 60 | | | |
| | 24. Praktisches Pflegehandeln VI | | 24.1 Skillstraining | Ü | | | 5 | 50 | PÜ (Zwischenprüfung, unbenotet) | | |
| | | | 24.2 Praxisphase VI | P | | 100 | | | | | |
| | Erfolgreiche staatliche Abschlussprüfung als Pflegefachfrau / Pflegefachmann / in der generalistischen Pflege | | | | | | | | | | |
| | Summe SWS/ECTS | | | | | 7 | 105 | 20 | 600 | | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Pflege

| Semester | | | | RWU SWS | ECTS/ Workload Studium | RWU Prüfungsleistung | |
|----------|---|---|-----|------------|------------------------------|--------------------------------------|--|
| | Module | Lehrveranstaltung | Art | SWS | ECTS | PL | |
| 7 | 25. Pflegeforschung | 25.1 Qualitative Pflegeforschung | S/Ü | 3 | 10 | PF (bestehend aus 50% PR und 50% HA) | |
| | | 25.2 Quantitative Pflegeforschung | S/Ü | 3 | | | |
| | | 25.3 EDV-Anwendung in der empirischen Pflegeforschung | S/Ü | 2 | | | |
| | 26. Professionalisierung in der Pflege | 26.1 Theorien und Prozesse der Professionalisierung | V/S | 2 | 10 | R | |
| | | 26.2 Interprofessionelle Zusammenarbeit | V/S | 2 | | | |
| | 27. Beratung im Berufsfeld Pflege | 27.1 Personen- und situationsorientierte Beratung | S/Ü | 4 | 10 | GÜ | |
| | | 27.2 Kommunikation im Beratungszusammenhang | S/Ü | 3 | | | |
| | | 27.3 Herausfordernde Kommunikations-, Konflikt- und Krisensituation im Berufsalltag | S/Ü | 3 | | | |
| | Summe SWS/ECTS | | | | 22 | 30 | |
| 8 | 28. Projektmanagement | 28.1 Prozess des Projektmanagements | S/Ü | 2 | 10 | PA mit PB | |
| | | 28.2 Pflegefachliches Projekt | S/Ü | 5 | | | |
| | 29. Management von Versorgungsprozessen | 29.1 Case Management | S | 4 | 10 | HA | |
| | | 29.2 Internationale Konzepte und Entwicklungsprozesse | S | 4 | | | |
| | 30. Angewandte Pflegewissenschaft | 30.1 EBN | S/Ü | 3 | 10 | R | |
| | | 30.2 Pflegediagnostik, -bedarfsermittlung und -begutachtung | S/Ü | 3 | | | |
| | | 30.3 Forschen und Schreiben | S/Ü | 2 | | | |
| | Summe SWS/ECTS | | | | 23 | 30 | |

B. Besonderer Teil: Bachelorstudiengang Pflege

| Semester | | | | RWU SWS | ECTS / Workload Studium | RWU Prüfungsleistung |
|-----------------------|---|--|-----|------------|-------------------------------|-------------------------|
| | Module | Lehrveranstaltung | Art | SWS | ECTS | PL |
| 9 | 31. Digitalisierung im Gesundheitswesen | 31.1 Technik in der Pflege | V/S | 2 | 6 | R |
| | | 31.2 EDV-gestützte Dokumentationen | S | 2 | | |
| | 32. Qualitätsmanagement in der Pflege | 32.1 Qualität pflegerischer Leistung und Versorgung | S | 4 | 6 | K (90) |
| | | 32.2 Ökonomie und Qualität | V/S | 2 | | |
| | 33. Wahlpflicht | 33.1 Ausgewählte Fragestellungen A | S | 5 | 5 | HA / R |
| | | 33.2 Ausgewählte Fragestellungen B | S | | | |
| | | 33.3 Ausgewählte Fragestellungen C | S | | | |
| | 34. Bachelorprüfung | 34.1 Bachelor-Colloquium | | 1 | 1 | PR (unbenotet) |
| 34.2 Bachelor-Arbeit | | | | 12 | B | |
| Summe SWS/ECTS | | | | 13 | 30 | |

Tabelle 2: Bachelorstudiengang Pflege: Studienabschnitt I Studiengangsvariante B

| Semester- zuordnung in Variante A | Module | Lehrveranstaltung | Art | SWS | ECTS | PL |
|--|---|--|-----|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | |
| 1 | 3. Pflegewissenschaftliche Grundlagen | 3.1 Einführung in wissenschaftliche Grundlagen und Arbeitsweisen | S/Ü | 4 | 5 | GA mit PR |
| | | 3.2 Theorien und Modelle der Pflege | S | 4 | | |
| 2 | 7. Bezugswissenschaftliche Grundlagen | 7.1 Psychologische Entwicklungsaufgaben entlang des Lebenslaufs | V/S | 2 | 5 | K (120) |
| | | 7.2 Soziologische Determinanten von Gesundheit und Krankheit im Lebenslauf | V/S | 2 | | |
| | | 7.3 Gesundheitswissenschaftliche Theorien und Konzepte | V/S | 2 | | |
| | | 7.4 Gerontologische Grundlagen | V/S | 2 | | |
| 3 | 11. Grundlagen der angewandten Pflegewissenschaft | 11.1 Einführung in die Pflegeforschung | S/Ü | 4 | 5 | PR |
| | | 11.2 Wissenschaftlich fundierte Pflegepraxis | V | 4 | | |
| 4 | 15. Wissensbasiertes Pflegehandeln | 15.1 Gerontologische Pflege | V/S | 4 | 5 | HA |
| | | 15.2 Pflege chronisch beeinträchtigter Menschen | V/S | 4 | | |
| 5 | 19. Verschiedene Lebenswelten und Gesundheit | 19.1 Familiengesundheit | V/S | 3 | 5 | M (30) |
| | | 19.2 Kultursensible Pflege | V/S | 3 | | |
| | | 19.3 Pflege demenziell beeinträchtigter Menschen | V/S | 2 | | |
| 6 | 23. Patientenedukation und Beratung | 23.1 Information, Schulung und Beratung von Menschen aller Altersstufen | S/Ü | 4 | 5 | PÜ |
| | | 23.2 Kommunikation und Gesprächsführung | S/Ü | 3 | | |
| Summe SWS/ECTS | | | | 47 | 30 | |

Der Studienabschnitt II (siebtes bis neuntes Semester) der Studiengangsvariante B entspricht dem Studienabschnitt II (siebtes bis neuntes Semester) der Studiengangsvariante A wie in den Tabellen 1 dargestellt.

§ 47 Bachelorstudiengang Physical Engineering

(1) Studienstruktur

Das Studium Physical Engineering gliedert sich in zwei Studienphasen. Die erste Studienphase stellt das Grundstudium dar und schließt mit der Zwischenprüfung gemäß § 7 Abschnitt 2 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung ab. Lehrveranstaltungen der ersten drei Semester werden bei einem Studienbeginn zum Sommersemester in englischer Sprache, bei einem Studienbeginn zum Wintersemester in deutscher Sprache angeboten. Die zweite Studienphase ist das Hauptstudium, es enthält neben Pflichtfächern und individuellen Wahlfächern das Verpflichtende Praktische Studiensemester sowie die Bachelorprüfung. Die Regelstudienzeit beträgt sieben Semester. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Prüfungsleistungen im Umfang von 210 ECTS zu erbringen. Das Studium wird mit der Bachelorprüfung abgeschlossen.

(2) Lehrveranstaltungen und Prüfungsleistungen

Die Lehrveranstaltungen der beiden Studienphasen sowie die zugehörigen Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 bis 3.

Dabei werden die folgenden Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | | Prüfungsleistungen | | Weitere Abkürzungen | |
|------------|--|--------------------|---|---------------------|--|
| V | Vorlesung | D | Dokumentation | SWS | Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P | Praktikum, Übung | K(xx) | Klausur mit Dauer in Minuten | ECTS | Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| VP | Vorlesung mit integrierten Übungen | MBK(xx) | Modulbegleitende Klausur mit Gesamtdauer in Minuten | | |
| S | Seminar | PA | Praktische Arbeit | | |
| PRO | Projektarbeit in Verbindung mit einer schriftlichen Ausarbeitung und/oder Präsentation | PF | Portfolio | | |
| | | PB | Praxisbericht | | |
| | | B | Bachelorarbeit | | |

(3) Wahlmodule

Zur Profilbildung stehen den Studierenden individuelle Wahlmodule zur Verfügung. Als Wahlmodule können nur solche Module gewählt werden, die inhaltlich nicht mit Pflichtfächern identisch sind bzw. nur eine geringe inhaltliche Überschneidung aufweisen.

In Ergänzung dazu kann der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden im Einzelfall anderweitig erbrachte Leistungen (z.B. Tutorentätigkeit, ehrenamtliche Tätigkeit o.ä.) anerkennen. Die Anerkennung darf fünf ECTS nicht übersteigen.

(4) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das sechste Semester ist ein praktisches Studiensemester. Es kann nur aufgenommen werden, wenn die Zwischenprüfung gemäß § 7 Abschnitt 2 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung bestanden ist.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester umfasst eine praktische Tätigkeit in einem Unternehmen, deren Inhalte dem Berufsbild des Studiengangs entsprechend ausgestaltet sein müssen. Die während des Studiums erworbenen Kompetenzen sollen durch die Bearbeitung geeigneter Projekte im Unternehmen angewandt und vertieft werden. Die Studierenden sollen die fachlichen Anforderungen, die Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld in der Praxis kennen lernen und angewandte Projekte möglichst selbständig sowie mitverantwortlich unter Berücksichtigung der betrieblichen Gegebenheiten bearbeiten.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters werden die Studierenden durch das Praktikantenamt betreut. Für die Anerkennung des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters müssen verschiedene Leistungen erbracht werden. Das Praktikantenamt legt diese Leistungen (bspw. Anfertigung eines Zwischen- und eines Abschlussberichts) fest und legt fest, wann und in welcher Form sie zu erbringen sind. Die Studierenden werden darüber im Intranet und in einer Informationsveranstaltung informiert.

Zum Ende des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters werden Praktikantentage durchgeführt, in denen das Verpflichtende Praktische Studiensemester nachbereitet wird, und an denen eine Abschlusspräsentation zu halten ist. Die Teilnahme an den Praktikantentagen ist verpflichtend.

In Ausnahmefällen kann nach besonderer Genehmigung durch den Leiter des Praktikantenamtes anstelle der Teilnahme an den Praktikantentagen eine vertonte Abschlusspräsentation angefertigt werden, die an den Praktikantentagen vorgeführt werden kann. Die bzw. der Studierende hat für eine Freigabe der Abschlusspräsentation durch den Betrieb zu sorgen.

Nach Abschluss der praktischen Tätigkeit im Unternehmen ist ein Tätigkeitsnachweis über die betriebliche Ausbildung dem Praktikantenamt abzugeben. Auf Grundlage der erbrachten Leistungen und des Tätigkeitsnachweises entscheidet der Leiter des Praktikantenamtes, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich absolviert hat.

(5) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten vier Fachsemester und das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich absolviert sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind vom Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben. Unmittelbar vor oder nach Abgabe der Bachelorarbeit findet ein Kolloquium statt. Dieses dient der Präsentation der Inhalte und der zentralen Ergebnisse den Betreuern der Abschlussarbeit.

Das Bachelorseminar dient der Reflexion der Inhalte der Bachelorarbeit in Zusammenhang mit den Studieninhalten des Studiengangs und wird durch die Betreuerin bzw. dem Betreuer der Abschlussarbeit durchgeführt.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Physical Engineering
Erster Studienblock bei Studienbeginn zum Winter- oder Sommersemester**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|-----------------------|--|---------------------------|--------------|--------------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| | | | 1 | 2 | | | 3 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| Analysis 1 | Analysis 1 | VP | 5/4 | | | K60 oder K90 | |
| Lineare Algebra | Lineare Algebra | VP | 5/4 | | | K60 oder K90 | |
| Analysis 2 | Analysis 2 | VP | | 5/4 | | K60 oder K90 | |
| Numerik | Numerische Mathematik | VP | | | 5/4 | K60 oder K90 | |
| Physik 1 | Mechanik und Thermodynamik | VP | 5/4 | | | K90 oder MBK 120 | |
| Physik 2 | Elektrodynamik | VP | | 5/4 | | K90 oder MBK 120 | |
| Physik 3 | Optik und Wellen | VP | | | 5/4 | K90 oder MBK90 ¹⁾ | |
| Physik 4 | Quanten | VP | | | 5/4 | PF oder MBK90 ¹⁾ | |
| | Praktikum Physik | P | | | | | |
| Chemie | Chemie | VP | 5/4 | | | K90 | |
| Fremdsprachen | Professional English oder Deutsch B2 ²⁾ | V | | | 5/4 | PF | |
| Werkstoffe | Werkstoffe | VP | | 5/4 | | K60 | |
| Konstruktion 1 | CAD | P | | 5/4 | | PF | |
| | Technische Mechanik | VP | | | | | |
| Konstruktion 2 | Maschinenkonstruktion | VP | | | 5/4 | K90 | |
| Elektrotechnik | Elektrotechnik | VP | 5/4 | | | K90 oder PF | |
| Elektronik 1 | Elektronik 1 | VP | | 5/4 | | K90 oder PF | |
| | Praktikum Elektrotechnik/Elektronik | P | | | | | |
| Elektronik 2 | Elektronik 2 | VP | | | 5/4 | K90 | |
| Informatik | Grundlagen Informatik | VP | 5/4 | | | K60 oder PF | |
| | Informatik Praktikum | P | | | | | |
| Softwareentwicklung | Softwareentwicklung | VP | | 5/4 | | PA | |
| | Softwareentwicklung Praktikum | P | | | | | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | | |

1) kann zusammen mit der Veranstaltung „Optik und Wellen“ geprüft werden

2) Deutschsprachige Studierende wählen Professional English, englischsprachige Studierende wählen Deutsch

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Physical Engineering
Zweiter Studienblock bei Studienbeginn zum Wintersemester**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Unbenotete Prüfungsleistung | Benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|-------------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| | | | 4 | 5 | 6 | | | 7 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | | ECTS/SWS |
| Physikalische Messtechnik | Physikalische Messtechnik | VP | 5/4 | | | | K90 | |
| Regelungstechnik | Regelungstechnik | VP | 5/4 | | | | K90 | |
| Wissenschaftliches Arbeiten | Wissenschaftliches Schreiben | VP | | 5/4 | | | D oder PF | |
| | Patente | | | | | | | |
| Entwicklungsmethoden | Techn. Projektmanagement | VP | 5/4 | | | | PF | |
| | Techn. Dokumentation | | | | | | | |
| Betriebswirtschaft | Betriebswirtschaft | VP | | 5/4 | | | K90 | |
| Modellierung und Simulation | Modellierung und Simulation | VP | | 5/4 | | | K90 | |
| Digital Engineering | Digital Engineering | VP | 5/4 | | | | K90 | |
| Photonik 1 | Technische Optik | VP | 5/4 | | | | K90 oder PF | |
| Photonik 2 | Maschinelles Sehen | VP | | 5/4 | | | K90 oder PF | |
| | Praktikum Maschinelles Sehen | P | | | | | | |
| Physical Computing | Mikrocontroller und Sensoren | VP | | 5/4 | | | PF | |
| | Praktikum Mikrocontroller | P | | | | | | |
| Cyber-Physical Systems | Cyber-Physical Systems | VP | 5/4 | | | | PF oder K90 | |
| Robotik | Robotik | VP | | 5/4 | | | PF oder K90 | |
| Wahlmodul Technik | Individuelle Vertiefungsmöglichkeit | | | | | 5/4 | | |
| Wahlmodul Studium Generale | Kompetenzerwerb auch im nichttechnischen Bereich | | | | | 5/4 | | |
| Projektseminar | Begleitseminar | S | | | | 5/4 | PA | |
| | Praxisprojekt | PRO | | | | | | |
| Praktisches Studiensemester | Praktikantenseminar | PRO | | | 30/1 | | PB | |
| Bachelorarbeit und Bacheloranden-Seminar | Bacheloranden-Seminar | S | | | | 3/2 | D | |
| | Bachelorarbeit | B | | | | 12 | B | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/1 | 30/14 | | |

**Tabelle 3: Bachelorstudiengang Physical Engineering
Zweiter Studienblock bei Studienbeginn zum Sommersemester**

| Module | Lehr- veranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Unbenotete Prüfungs- leistung | Benotete Prüfungs- leistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | | |
| Physikalische Messtechnik | Physikalische Messtechnik | VP | | 5/4 | | | | K90 oder PF |
| Regelungstechnik | Regelungstechnik | VP | | 5/4 | | | | K90 |
| Wissenschaftliches Arbeiten | Wissenschaftliches Schreiben | VP | 5/4 | | | | | D oder PF |
| | Patente | | | | | | | |
| Entwicklungsmethoden | Techn. Projektmanagement | VP | | 5/4 | | | | PF |
| | Techn. Dokumentation | | | | | | | |
| Betriebswirtschaft | Betriebswirtschaft | VP | 5/4 | | | | | K90 |
| Modellierung und Simulation | Modellierung und Simulation | VP | 5/4 | | | | | K90 |
| Digital Engineering | Digital Engineering | VP | | 5/4 | | | | K90 |
| Photonik 1 | Technische Optik | VP | | 5/4 | | | | K90 oder PF |
| Photonik 2 | Maschinelles Sehen | VP | 5/4 | | | | | K90 oder PF |
| | Praktikum Maschinelles Sehen | P | | | | | | |
| Physical Computing | Mikrocontroller und Sensoren | VP | 5/4 | | | | | PF |
| | Praktikum Mikrocontroller | P | | | | | | |
| Cyber-Physical Systems | Cyber-Physical Systems | VP | | 5/4 | | | | PF oder K90 |
| Robotik | Robotik | VP | 5/4 | | | | | PF oder K90 |
| Wahlmodul Technik | Individuelle Vertiefungsmöglichkeit | | | | | 5/4 | | |
| Wahlmodul Studium Generale | Kompetenzerwerb auch im nichttechnischen Bereich | | | | | 5/4 | | |
| Projektseminar | Begleitseminar | S | | | | 5/4 | | PA |
| | Praxisprojekt | PRO | | | | | | |
| Praktisches Studiensemester | Praktikantenseminar | PRO | | | 30/1 | | | PB |
| Bachelorarbeit und Bacheloranden-Seminar | Bacheloranden-Seminar | S | | | | 3/2 | D | |
| | Bachelorarbeit | B | | | | 12 | | B |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/1 | 30/14 | | |

§ 48 Bachelorstudiengang Elektromobilität und regenerative Energien

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelorstudiengangs Elektromobilität und Energiemanagement gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten zwei Semester und das Hauptstudium, das im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind für Studierende des deutschsprachigen Studiengangs ein Vorpraktikum im Umfang von mindestens acht Wochen, ein praktisches Studiensemester mit mindestens 95 Präsenztagen in der Praxisfirma, und Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS erforderlich. Für Studierende des englischsprachigen Studiengangs wird kein Vorpraktikum gefordert. Stattdessen beträgt die Dauer des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters abweichend von § 5 Absatz 1 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung mindestens 26 Wochen, mit mindestens 120 Präsenztagen in der Praxisfirma. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

(2) Lehrveranstaltungen

Der Allgemeine Teil der Studien- und Prüfungsordnung (insbesondere § 3 Abschnitt 3 „Lehrveranstaltungen können auf Beschluss des jeweiligen Fakultätsrates im Einzelfall auch in englischer Sprache angeboten werden“) wird nicht durch diesen besonderen Teil außer Kraft gesetzt.

Die Lehrveranstaltungen der ersten vier Studiensemester werden für Studierende, die im Sommersemester starten, in englischer Sprache angeboten (im jährlichen Turnus). Labore können zweisprachig geplant werden. Alle anderen Studiensemester werden in deutscher Sprache angeboten (es gilt § 3 Abschnitt 3 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung).

Alle Lehrveranstaltungen enthalten einen Übungsanteil von mindestens 20% und höchstens 40%. Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 bis 2.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum, Übung | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | M Mündliche Prüfung | E englischsprachig |
| S Seminar | R Referat | D deutschsprachig |
| | PA Praktische Arbeit (Labor-, Haus-, Seminar- oder Projektarbeit) | |
| | RPA Praktische Arbeit anhand eines Referats dokumentiert (PF: 50% PA benotet und 50% R benotet) | |
| | PF Portfolio | |

(3) Wahlmodule

Die Wahlmodule werden am Anfang eines jeden Semesters per Aushang bekannt gemacht. Werden Wahlmodule aus dem Angebot anderer Hochschulen gewählt, so ist eine besondere Genehmigung durch den Prüfungsausschuss erforderlich. Tutorentätigkeiten können als Wahlmodul im Umfang von höchstens fünf ECTS anerkannt werden.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 bis 2. Jede Prüfungsleistung muss bestanden sein. Im Übrigen gilt § 8 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Die Bewertung der Prüfungsleistungen erfolgt nach § 13 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

(5) Verpflichtenden Praktischen Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester kann nur aufgenommen werden, wenn der Studierende bis zum Ende des vierten Semesters Prüfungen der ersten beiden Semester im Umfang von 60 ECTS erbracht hat.

Im Verpflichtenden Praktischen Studiensemester sollen die Studierenden ingenieurmäßig an einer Aufgabenstellung aus den Gebieten der Elektrotechnik oder der Fahrzeugtechnik mitarbeiten und dabei die fachlichen Anforderungen, die industrielle Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld bei Planung, Entwicklung und Einsatz elektronischer Netzwerke und Systeme kennen lernen.

Arbeitsfelder können sein:

- Planung und Realisierung elektronischer und informationstechnischer Systeme,
- Planung, Entwurf und Entwicklung elektronischer Schaltungen,
- Test von Netzwerken und Systemen,
- Software-Entwicklung,
- Einsatz von Rechnern zum Schaltungs- und Systementwurf (CAD),
- Computersimulation,
- Planung, Entwurf und Entwicklung elektrischer Antriebe,
- Planung und Realisierung von mechatronischen Systemen in der Fahrzeugtechnik.

Gesamtdauer:

- Studierende des deutschsprachigen Studienzweigs: mindestens 20 Wochen mit mindestens 95 Präsenztagen in der Praxisfirma.
- Studierende des englischsprachigen Studienzweigs: mindestens 26 Wochen mit mindestens 120 Präsenztagen in der Praxisfirma (siehe Abschnitt 1).

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit kann nur begonnen werden, wenn alle Studienleistungen der ersten vier Studiensemester und das Verpflichtende Praktische Studiensemester absolviert sind. Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind vom Aufgabensteller so zu begrenzen, dass die Arbeit in ca. 360 Arbeitsstunden, entsprechend 12 ECTS, absolviert werden kann. Es gilt § 12 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung.

Tabelle 1: Bachelorstudiengang Elektromobilität und regenerative Energien – Grundstudium für Studierende des deutschsprachigen Studienganges

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|--|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Elektrotechnik 1: Grundlagen | Analyse elektrischer Netzwerke | V | 5/4 | | | K90 |
| Elektrotechnik/Physik 2: Elektrodynamik | Elektrodynamik | V | | 5/4 | | K90 |
| Elektrotechnik 3: Zeit- und Frequenzbereich | Schaltungsanalyse im Zeit- und Frequenzbereich | V | | | 5/4 | K90 |
| Messtechnik 1: Grundlagen | Messtechnik 1 | V | | 5/4 | | K90 |
| | Messtechnik-Labor | P | | | | |
| Mathematik 1: Analysis 1 | Analysis 1 mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 2: Lineare Algebra | Lineare Algebra mit Übungen | V | 5/4 | | | K90 |
| Mathematik 3: Analysis 2 | Analysis 2 mit Übungen | V | | 5/4 | | K90 |
| Robotik | Robotik | V+P | | | 5/4 | PF |
| Programmieren | Programmieren | V+P | 5/4 | | | K90 |
| Elektrotechnisches Praktikum | Grundpraktikum Elektrotechnik 1: Grundsaltungen | P | | 5/4 | | PF |
| | Grundpraktikum Elektrotechnik 2: Implementation & Verifikation | P | | | | |
| Digitaltechnik | Digitaltechnik | V | 5/4 | | | K90 |
| Kraftfahrzeugtechnik: Grundlagen, Praxis und digitaler Entwurf (CAD) | Kraftfahrzeugtechnik | V/4 | | | 10/6 | PF |
| | Praktikum Fahrzeugtechnik | P/2 | | | | |
| | CAD | P/2 | | | | |
| Elektronik | Elektronik | V | | | 5/4 | K90 |
| Werkstoffkunde | Werkstoffkunde | V | | 5/4 | | K90 |
| Maschinenkonstruktion | Maschinenkonstruktion | V | | 5/4 | | K90 oder PF |
| Rechnergestützter Schaltungsentwurf 1 | Grundpraktikum Elektrotechnik: Programmieren von µC | P | | | 5/4 | PF |
| | Schaltungsentwurf Praktikum | P | | | | |
| Physik Mechanik | Physik Mechanik | V | 5/4 | | | K90 |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/26 | |

Tabelle 2: Bachelorstudiengang Elektromobilität und regenerative Energien – Hauptstudium für Studierende des deutschsprachigen Studienganges

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|------------------|
| | | | 4 | 5 | 6 | | 7 |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | ECTS/SWS |
| Automotive Electronics | Automotive Electronics Controls | V | | | | 5/4 | K90 |
| Digitale Signalverarbeitung | Digitale Signalverarbeitung | V+P | | | 5/4 | | PF |
| Bildverarbeitung | Grundlagen der Bildverarbeitung | V+P | 5/4 | | | | PF |
| Sprache | English | V+P | 5/4 | | | | PF |
| Solarzellen, Brennstoffzellen und Batterien | Photovoltaik | V | | | 5/4 | | K90 |
| | Batterien und Brennstoffzellen | V | | | | | |
| Projektseminar | Wissenschaftliches Arbeiten | S+P | 5/4 | | | | RPA |
| Regenerative Energien und Energiespeicherung | Regenerative Energien und Energiespeicherung | V/4 | | | | 7/6 | K90+PA |
| | Praktikum Umwelt- und Verfahrenstechnik | P/2 | | | | | |
| Verkehrstelematik | Verkehrstelematik | V | | | 5/4 | | M |
| Leistungselektronik | Leistungselektronik | V | 5/4 | | | | K90 |
| Regelungstechnik | Regelungstechnik mit Übungen | V/4 | | | | 6/6 | K90 |
| | Regelungstechnik Praktikum | P/2 | | | | | |
| Microcontroller | Mikrocontroller | V | | | 5/4 | | RPA |
| | Microcontroller Praktikum | P | | | | | |
| Elektrische Antriebsstränge | Hybride im Kfz | V | 5/4 | | | | K90 |
| Einführung in die Antriebstechnik | Einführung in die Antriebstechnik | V | 5/4 | | | | K90 |
| Echtzeitprogrammierung | Echtzeitprogrammierung | V | | | 5/4 | | K90 |
| | Echtzeitprogrammierung Praktikum | P | | | | | |
| Wahlmodul | Wahlmodul | - | | | 5/0 | | siehe Wahlfächer |
| Bachelorarbeit | Bachelorarbeit incl. Abschluss-Kolloquium (15% Anteil an der Note) | | | | | 12/0 | B+R |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/0 | 30/20 | 30/16 | |

Praktisches Studiensemester

§ 49 Bachelorstudiengang Mediendesign und digitale Gestaltung

(1) Studienstruktur

Das Studium des Bachelor-Studiengangs Mediendesign und digitale Gestaltung umfasst die in Tabelle 1 und 2 aufgeführten Module in sieben Semestern und schließt mit der Bachelorprüfung ab. Vergeben wird der Grad „Bachelor of Science“.

Es gliedert sich in das Grundstudium im Umfang der ersten zwei Semester und das Hauptstudium, das im siebten Semester mit der Bachelorprüfung abschließt. Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS (European Credit Transfer System) erforderlich. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Verpflichtenden Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------------|---|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| P Praktikum, Übung | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | KQ Kolloquium | E englischsprachig |
| S Seminar | R Referat/Präsentation | D deutschsprachig |
| | PA Praktische Arbeit | |
| | PRO Projektarbeit in Verbindung mit einer Dokumentation und Präsentation | |
| | M Mündliche Prüfung | |
| | PF Portfolio | |

Lehrveranstaltungen können im Einzelfall auch in englischer Sprache angeboten werden.

Sind zu einem Modul zwei mögliche Prüfungsleistungen angegeben, so entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Vorschlag der Lehrenden über eine der beiden angegebenen Prüfungsleistungen und veröffentlicht diese zu Beginn der Vorlesungszeit.

(3) Wahlmodule

Die Studierenden können Lehrveranstaltungen aus einer Liste von Wahlmodulen wählen, die jedes Semester zusammen mit der Art der jeweiligen Prüfungsleistung veröffentlicht wird. Weitere Wahlmodule können auf Antrag und nach Genehmigung durch den Prüfungsausschuss aus dem Lehrangebot der anderen Studiengänge der Hochschule Ravensburg-Weingarten und aus dem Lehrangebot anderer inländischer oder ausländischer Hochschulen und Universitäten gewählt werden.

Auch Tätigkeiten als Tutorin oder Tutor, die Mitgliedschaft und aktive Mitarbeit in Hochschulgremien, Hochschulprojekten oder ehrenamtliches Engagement anderer Art können als Wahlmodul anerkannt werden. Über die Anerkennung solcher Tätigkeiten im Sinne des Erwerbs von ECTS entscheidet der Prüfungsausschuss des Studiengangs auf Antrag der oder des Studierenden. Für die Tätigkeit als gewählte studentische Mitglieder in gesetzlich vorgesehenen Gremien oder satzungsgemäßen Organen der Hochschule oder des Studierendenwerkes gilt § 31 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung. Genannte Tätigkeiten werden im Umfang von bis zu fünf ECTS anerkannt.

Als Wahlmodule können nur Module und Veranstaltungen gewählt werden, die inhaltlich von den Pflichtmodulen und anderen belegten Wahlveranstaltungen deutlich verschieden sind.

Die im Wahlmodulbereich geforderte Zahl von ECTS kann gegebenenfalls überschritten werden. Dies ist dann der Fall, wenn die oder der Studierende zum Erreichen der geforderten Zahl von ECTS noch ein weiteres Fach benötigt.

Alle anderen frei gewählten Module sind Zusatzmodule und Zusatzfächer. Sie werden nicht in die Berechnung der Gesamtnote einbezogen, aber auf Antrag im Zeugnis aufgeführt, gegebenenfalls mit Note.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 und 2. Die Bachelorprüfung ist bestanden, wenn alle Prüfungsleistungen gemäß Tabellen 1 und 2 bestanden sind.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Es darf erst begonnen werden, wenn die oder der Studierende mindestens 90 ECTS erworben hat.

(6) Bachelormodul

Die Bachelorarbeit darf erst durchgeführt werden, wenn alle Module bis zum vierten Studiensemester einschließlich und das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen wurden.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass der Arbeitsaufwand 12 ECTS entspricht. Die Arbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben.

Das Modul besteht aus Bachelorarbeit und einem Abschlusskolloquium mit 3 ECTS. Die Dauer des Kolloquiums beträgt in der Regel 45 Minuten, ansonsten gelten die Regelungen gemäß § 10 des Allgemeinen Teils der Studien- und Prüfungsordnung zu mündlichen Prüfungsleistungen. Das Kolloquium trägt zu 20% zur Note des Bachelormoduls bei.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Mediendesign und digitale Gestaltung
Grundstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | |
| | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Grundlagen der Gestaltung | V+P | 5/4 | | | PF oder PRO |
| Fotografie | V+P | 5/4 | | | PF oder PRO |
| Interaction Design | V+P | 5/4 | | | PRO |
| Lineare Algebra | V+P | 5/4 | | | PF oder K90 |
| Programmieren 1 | V | 5/4 | | | K90 oder M |
| Programmieren 1 Praktikum | P | 5/4 | | | K60 oder M |
| User Experience Design | V+P | | 10/6 | | PF oder PRO |
| Motion Design | V+P | | 20/6 | | PF oder PRO |
| Programmieren 2 | V+P | | 5/4 | | K90 oder PF |
| Mathematik für Designer | V+P | | 5/4 | | PF oder M |
| Animation | V+P | | | 10/6 | PF oder PRO |
| Film | V+P | | | 5/4 | PF oder PRO |
| Physical Computing | V+P | | | 5/4 | PF oder PRO |
| Webentwicklung 1 | V+P | | | 5/4 | PF oder PRO |
| Software Engineering | V+P | | | 5/4 | PF oder K90 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/24 | 30/20 | 30/22 | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Mediendesign und digitale Gestaltung
Hauptstudium**

| Module | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|-----------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| | Art | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | ECTS/ SWS | |
| Projektseminar 1 | PR | 10/6 | | | | PRO oder PF |
| Computergrafik | V+P | 5/4 | | | | PF oder PRO |
| Professional English | S+P | 5/4 | | | | PF |
| Webentwicklung 2 | V+P | 5/4 | | | | PF oder PRO |
| Wahlfach, siehe Absatz 3 | | 5/4 | | | | Siehe Absatz 3 |
| Praktisches Studiensemester | | | 30/0 | | | PF |
| Projektseminar 2 | PR | | | 15/8 | | PRO oder PF |
| Game Design | V+P | | | 5/4 | | PRO oder PF |
| Spieleentwicklung | V+P | | | 5/4 | | PRO oder PF |
| Mobile Anwendungen | V+P | | | 5/4 | | PF oder PRO |
| Bachelor Modul | | | | | 15/0 | B + KQ |
| Wahlfächer, siehe Absatz 3 | | | | | 15/12 | siehe Absatz 3 |
| Summe ECTS/SWS | | 30/22 | 30/0 | 30/20 | 30/12 | |

§ 50 Bachelorstudiengang Internet und Online-Marketing

(1) Studienstruktur

Das Studium „Internet & Online-Marketing“ umfasst 34 Module in sieben Semestern und schließt mit der Bachelorprüfung ab. Vergeben wird der Grad „Bachelor of Science“.

Für den erfolgreichen Abschluss des Studiums sind Lehrveranstaltungen im Umfang von 180 ECTS (European Credit Transfer System) erforderlich. Die Gesamtsumme von 210 ECTS ergibt sich aus sechs Semestern Theorie mit je 30 ECTS und einem Praktischen Studiensemester mit 30 ECTS.

(2) Lehrveranstaltungen

Die für den erfolgreichen Abschluss erforderlichen Lehrveranstaltungen sowie die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen ergeben sich aus den nachfolgenden Tabellen 1 und 2.

Dabei werden folgende Abkürzungen verwendet:

| Lehrformen | Prüfungsleistungen | Weitere Abkürzungen |
|---------------------------|--|--|
| V Vorlesung | B Bachelorarbeit | SWS Anzahl der Semesterwochenstunden |
| Ü Übung | K(xx) Klausur mit Dauer in xx Minuten | ECTS Anzahl der zu erreichenden Leistungspunkte (§ 3) |
| PR Projekt | M Mündliche Prüfung | |
| S Seminar | R Referat | |
| B Bachelor Prüfung | PA Praktische Arbeit | |
| | D Dokumentation | |
| | PF Portfolio | |

(3) Wahlmodule

Die Studierenden können für die beiden Wahlmodule Veranstaltungen aus einer Liste von Wahlfächern wählen, die zu Beginn von jedem Semester veröffentlicht wird. In dieser Liste wird die Art der Lehrveranstaltung und der Prüfungsleistung veröffentlicht.

Als Wahlmodul können auch eine Tutorentätigkeit oder die aktive Mitarbeit bei Veranstaltungen des Studiengangs anerkannt werden. Die Anerkennung entsprechender Tätigkeiten erfolgt durch die Studiengangsleitung. Die oben genannten Tätigkeiten werden im Umfang von bis zu fünf ECTS anerkannt.

Weitere Wahlmodule können auf Antrag und nach Genehmigung durch die Studiengangsleitung aus dem Lehrangebot anderer Studiengänge der Hochschule Ravensburg-Weingarten und aus dem Lehrangebot anderer inländischer oder ausländischer Hochschulen und Universitäten gewählt werden. Lehrveranstaltungen sind so zu wählen, dass mindestens die geforderte Anzahl an ECTS erreicht wird. Als Wahlmodule können nur Module bzw. Lehrveranstaltungen gewählt werden, die inhaltlich von Pflichtmodulen und anderen belegten Modulen bzw. Lehrveranstaltungen deutlich verschieden sind. Die im Wahlmodulbereich geforderte Zahl von ECTS kann gegebenenfalls überschritten werden. Dies ist dann der Fall, wenn die oder der Studierende zum Erreichen der geforderten Zahl von ECTS noch ein weiteres Modul bzw. Lehrveranstaltung benötigt.

Alle anderen frei gewählten Module bzw. Lehrveranstaltungen sind Zusatzmodule bzw. Zusatzfächer. Sie werden nicht in die Berechnung der Gesamtnote einbezogen, aber auf Antrag im Zeugnis aufgeführt, gegebenenfalls mit Note.

(4) Prüfungsleistungen

Die Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Tabellen 1 und 2.

(5) Verpflichtendes Praktisches Studiensemester

Das fünfte Semester ist ein Verpflichtendes Praktisches Studiensemester. Das Verpflichtende Praktische Studiensemester darf erst begonnen werden, wenn die oder der Studierende mindestens 90 ECTS erworben hat.

Das Verpflichtende Praktische Studiensemester ist Teil des Studiums, in dem theoretische und praktische Inhalte miteinander verbunden werden. Es wird außerhalb der Hochschule abgeleistet, in der Regel in einem Unternehmen, aber auch in der öffentlichen Verwaltung oder im Sozial- und Gesundheitswesen. Über die Zulassung einer Organisation als Praktikantenstelle entscheidet das Praktikantenamt.

Die Betreuung während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters erfolgt durch eine Betreuerin oder einen Betreuer im Unternehmen und eine Betreuerin oder einen Betreuer der Hochschule. Der Betreuerin oder dem Betreuer im Unternehmen obliegt die fachliche Anleitung der oder des Studierenden. Der Hochschulbetreuerin oder dem Hochschulbetreuer obliegt die Beurteilung des Leistungs- und Ausbildungsniveaus.

Während des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters arbeiten die Studierenden im Unternehmen an praktischen Aufgaben. Diese werden vom Unternehmen vorgeschlagen und bedürfen der Zustimmung der Hochschule. Dabei sollen die Studierenden selbstständig an anspruchsvollen Aufgabenstellungen aus dem Studiengebiet mitarbeiten und die fachlichen Anforderungen, die unternehmerische Arbeitsweise und das betriebliche Umfeld bei Planung, Entwicklung und Umsetzung von Online-Strategien und -Projekten kennenlernen.

Über das Verpflichtende Praktische Studiensemester wird ein Vertrag zwischen dem oder der Studierenden und dem Unternehmen geschlossen. Dieser Vertrag muss die folgenden Angaben enthalten:

- Übersicht der zu bearbeitenden Aufgabenstellungen,
- Betreuerin oder Betreuer seitens der Hochschule,
- Betreuerin oder Betreuer seitens des Unternehmens.

Der Arbeitsvertrag für die betriebliche Ausbildung muss über mindestens 22 Wochen abgeschlossen werden. Die Gesamtdauer der betrieblichen Ausbildung muss mindestens 95 volle Tage (Präsenztage) innerhalb von sechs Monaten umfassen. Bei Krankheit, Betriebsschließungen usw. muss der Vertrag entsprechend verlängert werden. Die oder der Studierende berichtet seiner Hochschulbetreuerin oder seinem Hochschulbetreuer regelmäßig über den Verlauf des Verpflichtenden Praktischen Studiensemesters. Über die Ausbildung im Unternehmen sind von den Studierenden nach Vorgabe des Praxisamtes ein Tätigkeitsnachweis und ein Bericht anzufertigen. Auf Grundlage dieses Berichtes entscheidet die Betreuerin oder der Betreuer und im Widerspruchsfall der Prüfungsausschuss, ob die oder der Studierende das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen hat.

(6) Bachelorarbeit

Die Bachelorarbeit darf nur begonnen werden, wenn alle Module der ersten vier Studien-semester sowie das Verpflichtende Praktische Studiensemester erfolgreich abgeschlossen sind.

Thema, Aufgabenstellung und Umfang der Bachelorarbeit sind von der Aufgabenstellerin oder dem Aufgabensteller so zu begrenzen, dass der Arbeitsaufwand 12 ECTS entspricht. Die Bachelorarbeit ist spätestens sechs Monate nach dem Ausgabetag im Prüfungsamt der Hochschule Ravensburg-Weingarten abzugeben. Die Ergebnisse der Bachelorarbeit müssen in einem 45-minütigen hochschulöffentlichen Vortrag präsentiert werden.

Teil der Bachelorprüfung ist ein Online-Marketing-Seminar. Das Online-Marketing-Seminar gilt dann als erfolgreich abgeschlossen, wenn die/der Studierende im Laufe ihres/seines Studiums an mindestens zehn hochschulöffentlichen Vorträgen aus dem Studiengebiet als Zuhörer teilgenommen hat. Als hochschulöffentliche Vorträge gelten insbesondere Präsentationen zu Abschlussarbeiten, aber auch andere, von der Studiengangsleitung genehmigte Vorträge, z. B. Gastvorträge von Industrievertretern oder Berufungsvorträge. Die Teilnahme an einem Vortrag muss durch Unterschrift des jeweiligen Referenten oder die Unterschrift eines Professors bzw. einer Professorin des jeweiligen Studiengangs bestätigt werden.

**Tabelle 1: Bachelorstudiengang Internet und Online-Marketing
Grundstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | Benotete Prüfungsleistung |
|---|--|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | |
| Einführung in das Marketing | Einführung in das Marketing | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Einführung in das Online-Marketing | Einführung in das Online-Marketing | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| Toolkompetenz für Online-Marketer | Toolkompetenz für Online-Marketer | V+Ü | 5/4 | | | PA |
| Geschäftsprozesse | Geschäftsprozesse | V+Ü | 5/4 | | | K90 |
| E-Business & E-Commerce | Einführung in E-Business | V | 5/4 | | | K90 |
| | Einführung in E-Commerce | | | | | |
| Webgestaltung 1 | Webgestaltung 1 | V+Ü | 5/4 | | | PA |
| Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | Einführung in die Wirtschaftswissenschaften | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Architektur des Internet | Architektur des Internet | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Erfolgreich studieren | Wissenschaftliches Arbeiten | V+Ü | | 5/4 | | D |
| | Kreativitätstechniken | | | | | |
| Usability Engineering & Nutzerinteraktion | Usability Engineering & Nutzerinteraktion | V+Ü | | 5/4 | | K90 |
| Webgestaltung 2 | Webgestaltung 2 | V+Ü | | 5/4 | | PA |
| Digitale Wirtschaft | Innovative Geschäftsmodelle | V | | 5/4 | | K90 |
| | Internetökonomie | | | | | |
| Präsentation & Rhetorik | Präsentation & Rhetorik | V+Ü | | | 5/4 | R |
| Unternehmens- & IT-Recht | Unternehmens- & IT-Recht | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Business Intelligence 1 | Business Intelligence - Praktische Umsetzung einer BI | V | | | 5/4 | K90 |
| E-Business Anwendungen | E-Business Anwendungen | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Schreiben fürs Web | Schreiben fürs Web | V+Ü | | | 5/4 | K90 |
| Mobile Applikationen | Mobile Applikationen für Online-Marketer | V+Ü | | | 5/4 | PA |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | 30/24 | 30/24 | |

**Tabelle 2: Bachelorstudiengang Internet und Online-Marketing
Hauptstudium**

| Module | Lehrveranstaltungen | Zugeordnetes Fachsemester | | | | | Benotete Prüfungsleistung | |
|--|--|---------------------------|--------------|-----------------------------|-------------|--------------|---------------------------|-----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | Art | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | ECTS/SWS | | |
| Customer Relationship Management | Customer Relationship Management (CRM) | V+Ü | 5/4 | Praktisches Studiensemester | | | K90 | |
| Business Intelligence 2 | Data Mining & Big Data | V+P | 5/4 | | | | PA | |
| Bilanzrecht & Reporting | Bilanzrecht & Reporting | V+Ü | 5/4 | | | | K90 | |
| Kosten- & Leistungsrechnung | Kosten- & Leistungsrechnung | V+Ü | 5/4 | | | | K90 | |
| Professional English | Professional English ¹ | S | 5/4 | | | | PF | |
| Suchmaschinenmarketing | Suchmaschinenmarketing | V+Ü | 5/4 | | | | PA | |
| Projektmanagement | Projektmanagement | V+Ü | | | | 5/4 | K90 | |
| Internet der Dinge | Internet der Dinge | V+Ü | | | | 5/4 | K90 | |
| Startup Werkstatt | Startup Werkstatt | V+Ü | | | | 5/4 | PA | |
| Nachhaltigkeit | Nachhaltigkeit in der E-Society | S | | | | 5/4 | S | |
| Wahlmodul 1 | Wahlfach 1 | V | | | | 5/4 | § 50 (3) | |
| Wahlmodul 2 | Wahlfach 2 | V | | | | 5/4 | § 50 (3) | |
| Soziale Interaktion & Mitarbeiterführung | Soziale Interaktion & Mitarbeiterführung | V+Ü | | | | | 5/4 | K90 |
| Projektseminar Online-Marketing | Projektarbeit Online-Marketing | PR | | | | | 5/4 | D |
| Projektseminar Social Media | Projektarbeit Social Media | PR | | | | | 5/4 | D |
| Abschlussmodul | Online-Marketing-Seminar | S | | | | | 3/0 | BA |
| | Bachelorarbeit incl. Abschluss-Kolloquium ² | B | | | | | 12/0 | |
| Summe ECTS/SWS | | | 30/24 | | 30/0 | 30/24 | 30/12 | |

¹ Level B2 nach dem europäischen Referenzrahmen für Sprachen.

² Das Abschluss-Kolloquium zur Bachelorarbeit geht zu 15 % in die Note der Bachelorarbeit ein.

C. Schlussbestimmungen

§ 51 In-Kraft-Treten

Diese Studien- und Prüfungsordnung tritt am 1. September 2005 in Kraft. Gleichzeitig tritt die bisherige Studien- und Prüfungsordnung für die Bachelorstudiengänge neuer Prägung vom 19. Juli 2004 außer Kraft.

§ 52 In-Kraft-Treten der ersten Änderungssatzung vom 13. Juli 2006

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2006 in Kraft.

§ 53 In-Kraft-Treten der zweiten Änderungssatzung vom 16. Januar 2007

Diese Änderungssatzung tritt am 1. März 2007 in Kraft.

§ 54 In-Kraft-Treten der dritten Änderungssatzung vom 26. Juni 2007

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2007 in Kraft.
Studierende des Bachelorstudiengangs „Soziale Arbeit“, die ihr Studium im Sommersemester 2007 im ersten Studiensemester begonnen haben, können auf Antrag nach Maßgabe der vorliegenden geänderten Studien- und Prüfungsordnung studieren. Dieser Antrag ist bis zum Ende des Sommersemesters 2007 zu stellen.

§ 55 In-Kraft-Treten der vierten Änderungssatzung vom 29. Januar 2008

Diese Änderungssatzung tritt am 1. März 2008 in Kraft.

§ 56 In-Kraft-Treten der fünften Änderungssatzung vom 31. März 2008

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2008 in Kraft.

§ 57 In-Kraft-Treten der sechsten Änderungssatzung vom 26. Juni 2008

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2008 in Kraft.

§ 58 In-Kraft-Treten der siebten Änderungssatzung vom 23. Januar 2009

Diese Änderungssatzung tritt am 1. März 2009 in Kraft.

§ 59 In-Kraft-Treten der achten Änderungssatzung vom 29. Juni 2009

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2009 in Kraft.

§ 60 In-Kraft-Treten der neunten Änderungssatzung vom 27. November 2009

Diese Änderungssatzung tritt am 1. März 2010 in Kraft.

§ 61 In-Kraft-Treten der zehnten Änderungssatzung vom 31. März 2010

Diese Änderungssatzung tritt am 1. April 2010 in Kraft.

§ 62 In-Kraft-Treten der elften Änderungssatzung vom 25. Juni 2010

Diese Änderungssatzung tritt am 1. September 2010 in Kraft. Die Änderungen des § 33 sollen bereits für Studierende ab dem Wintersemester 2009/10 gelten.

§ 63 In-Kraft-Treten der zwölften Änderungssatzung vom 26. November 2010

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 64 In-Kraft-Treten der dreizehnten Änderungssatzung vom 21. Januar 2011

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. Die Änderungen der Studien- und Prüfungsordnung, die den Bachelorstudiengang Soziale Arbeit betreffen, gelten für alle Studienanfänger/innen des Studiengangs Soziale Arbeit ab dem Wintersemester 2009/10.

§ 65 In-Kraft-Treten der vierzehnten Änderungssatzung vom 1. April 2011

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 66 In-Kraft-Treten der fünfzehnten Änderungssatzung vom 1. Juli 2011

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 67 In-Kraft-Treten der sechzehnten Änderungssatzung vom 22. Juni 2012

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 68 In-Kraft-Treten der siebzehnten Änderungssatzung vom 13. Dezember 2012

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 69 In-Kraft-Treten der achtzehnten Änderungssatzung vom 25. Januar 2013

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 70 In-Kraft-Treten der neunzehnten Änderungssatzung vom 2. Juli 2013

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 71 In-Kraft-Treten der zwanzigsten Änderungssatzung vom 24. Januar 2014

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 72 In-Kraft-Treten der einundzwanzigsten Änderungssatzung vom 4. April 2014

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 73 In-Kraft-Treten der zweiundzwanzigsten Änderungssatzung vom 1. Juli 2014

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 74 In-Kraft-Treten der dreiundzwanzigsten Änderungssatzung vom 2. Juli 2015

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 75 In-Kraft-Treten der vierundzwanzigsten Änderungssatzung vom 30. Juni 2016

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 76 In-Kraft-Treten der fünfundzwanzigsten Änderungssatzung vom 1. Juni 2017

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 77 In-Kraft-Treten der fünfundzwanzigsten Änderungssatzung vom 28. Juni 2017

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 78 In-Kraft-Treten der sechszwanzigsten Änderungssatzung vom 26. Oktober 2017

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 79 In-Kraft-Treten der siebenundzwanzigsten Änderungssatzung vom 28. Juni 2018

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 80 In-Kraft-Treten der achtundzwanzigsten Änderungssatzung vom 27. Juni 2019

Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

§ 81 In-Kraft-Treten der neunundzwanzigsten Änderungssatzung vom 16. Januar 2020

Diese Änderungssatzung tritt zum Sommersemester 2020 in Kraft

§ 82 In-Kraft-Treten der dreißigsten Änderungssatzung vom 16. Juli 2020

Diese Änderungssatzung tritt zum Wintersemester 2020-21 in Kraft

D. Ausführungsbestimmungen

Ausführungsbestimmung zur SPO 12 (gültig ab 27. Nov. 2009)
und SPO 13 (gültig ab 21. Jan. 2011)

1. Im § 37 (spezieller Teil Soziale Arbeit) sind Module vorgesehen. Diese Module können nur insgesamt belegt und mit einer Prüfung abgeschlossen werden. Eine Teilanrechnung von Lehrveranstaltungen (Units) aus den Modulen ist nicht möglich. Von den Modulverantwortlichen wird die Modulnote an das Prüfungsamt gemeldet.
2. Das angebotene Modul S7 (Spezielle Ergänzungsangebote von Lehrveranstaltungen) ist aus einer, jeweils pro Semester angebotenen Liste zu bestreiten. Das Modul S7 verlangt mindestens sieben ECTS, wobei aufgrund der speziellen Zusammensetzung der Veranstaltung auch mehr als sieben ECTS notwendig werden können. Jede Lehrveranstaltung des Moduls S7 muss mit einer benoteten Prüfung abgeschlossen werden.
3. Über das Pflicht- und Wahllangebot hinaus können Studierende Zusatzmodule belegen, wobei aber nur Module insgesamt belegt werden können. Bis zu fünf Zusatzmodule können, auf Antrag der Studierenden, im Zeugnis aufgeführt werden.

Diese Ordnung tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in Kraft.

Weingarten, den 16. Juli 2020

Weingarten, den 16. Juli 2020

Prof. Dr.-Ing. Thomas Spägle
Rektor

Prof. Dr. rer. pol. Theresia Simon
Prorektorin für Studium, Didaktik und
Qualitätsmanagement

Zur Beurkundung

Aushang vom bis

Henning Rudewig
Kanzler