

Einführung in das Studium für Bachelor

Wintersemester 2019/2020

MONTAG, 7. OKTOBER

Ganzes Hochschulgelände. Am Vormittag finden parallele Aktionen statt.

 $09:\!45-10:\!30$ Uhr Gebäude C, Raum C 004 Vortrag über Arbeitsschutz und Brandsicherheit an der Hochschule Studiengänge

- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Elektromobilität und regenerative Energien
- Informatik und Elektrotechnik PLUS Lehramt
- Internet und Online Marketing
- Mediendesign und digitale Gestaltung
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt

10:45-11:30 Uhr Gebäude C, Raum C 004 Studiengänge

- Betriebswirtschaft und Management
- Energie- und Umwelttechnik
- Fahrzeugtechnik
- Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt
- Maschinenbau
- Physical Engineering
- Wirtschaftsingenieurwesen (Technik Management)

11:45 — 12:30 Uhr Gebäude C, Raum C 004 Studiengänge

- Angewandte Psychologie
- Gesundheitsökonomie
- Pflege
- Soziale Arbeit

10:00 - 13:00 Uhr

Vorstellung der Hochschulinitiativen und Institutionen (sind mit Ständen vertreten) Im Foyer des Gebäudes H (Hauptgebäude)

Initiativen

- Akademischer Segelklub Bodensee-Oberschwaben
- Alibi Studierenden Kneipe



- Club F.A.I.R.
- EKHG Evang. / Kath. Hochschulgemeinde
- Entrepreneurship Club/Projekt GROW
- First Responder
- Formula Student
- H.O.M.E. Home of Makers and Engineers
- Institut für künstliche Intelligenz
- Kreaktiv e.V. Studentische Unternehmensberatung
- Nachhaltige Entwicklung
- Rover to Mars
- UNICEF Hochschulgruppe Weingarten

Sevice-Einrichtungen

- Career-Service
- CLIC Center for Languages and Intercultural Communication
- Familiengerechte Hochschule
- Hochschulbibliothek Seezeit Studierendenwerk
- International Office
- Studierenden-Service
- Verfasste Studierendenschaft (VS), Fachschaften und USTA

13:00 Uhr Grillen am Gebäude H mit VS und UStA

Buntes Programm der Fachschaften

DIENSTAG, 8. OKTOBER

08:30 Uhr, Kultur- und Kongresszentrum Weingarten, Abt-Hyller-Str. 37-39, 88250 Weingarten **Ausgabe der Studierenden-Ausweise, Verkauf der Bodo-StudiTickets**

- Informationsstand der Verfassten Studierendenschaft
- Informationsstand des Bodensee-Oberschwaben-Verkehrsverbunds

09:30 Uhr Begrüßung durch die Stadt Weingarten

09:45 Uhr Begrüßung durch die Hochschule, Rektor Prof. Dr.-Ing. Thomas Spägele

10:30 Uhr Gruppenfoto

10:45 Uhr Einleitender Vortrag durch Prorektorin für Studentisches Leben

11:15 Uhr Vorstellung Verfasste Studierendenschaft (VS) und Unabhängigen Studierendenausschuss (UStA)

Im Anschluss Stadttour-Actionbound



15:00 Uhr

Einführung in die Bibliothek, Gebäude C C 004

Studiengänge

- Betriebswirtschaft/Management
- Energie- und Umwelttechnik
- Fahrzeugtechnik
- Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt
- Maschinenbau
- Physical Engineering

MITTWOCH, 9. OKTOBER

Einführung in das Fachstudium

08:30 — 10: 00 Uhr, Studiengänge

•	Angewandte Psychologie	Raum	H 142
•	Betriebswirtschaft und Management		H 039/1
•	Energie- und Umwelttechnik		H 061
•	Gesundheitsökonomie		H 143
•	Maschinenbau		H 061
•	Fahrzeugtechnik		H 061
•	Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt		H 061
•	Pflege		H 238
•	Physical Engineering		H 239
•	Soziale Arbeit		H 002
•	Wirtschaftsingenieurwesen (Technik Managemen	t)	H 004

10:15 - 11:45 Uhr, Studiengänge

•	Angewandte Informatik		H 004
•	Elektrotechnik und Informationstechnik		H 002
•	Elektromobilität und regenerative Energien		H 002
•	Informatik und Elektrotechnik Plus Lehramt		H 002
•	Internet und Onlinemarketing		H 061
•	Mediendesign und digitale Gestaltung		G 104
	Wirtschaftsinformatik	Raum	H 061
•	Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt		H 061

09:00 Uhr

Einführung in die Bibliothek, Gebäude C, C 004

Studiengänge

- Angewandte Informatik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Elektromobilität und regenerative Energien



- Informatik und Elektrotechnik Plus Lehramt
- Internet und Onlinemarketing
- Mediendesign und digitale Gestaltung
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt

11:00 Uhr

Einführung in die Bibliothek, Gebäude C, C 004

Studiengänge

- Angewandte Psychologie
- Gesundheitsökonomie
- Pflege
- Soziale Arbeit

13:00 Uhr

Informationen zum Planungs- und Informationsportal My Campus (LSF) der RWU

•	Angewandte Informatik Elektrotechnik und Informationstechnik Elektromobilität und regenerative Energien	Raum	H 143 H 143 H 143
•	Betriebswirtschaft und Management Physical Engineering Wirtschaftsingenieurwesen (Technik Managemer	nt)	H 061 H 061 H 061
•	Angewandte Informatik Mediendesign und digitale Gestaltung		N 029 N 029
•	Energie- und Umwelttechnik Fahrzeugtechnik, Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt Maschinenbau		K 103 K 103 K 103 K 103
•	Internet und Onlinemarketing Wirtschaftsinformatik Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt		V 008 V 008 V 008
•	Angewandte Psychologie Gesundheitsökonomie Pflege Soziale Arbeit		C 004 C 004 C 004 C 004



14:00 Uhr

Vorstellung der Fachschaften

•	Angewandte Informatik Mediendesign und digitale Gestaltung	Raum	N 029 N 029
•	Elektrotechnik und Informationstechnik Elektromobilität und regenerative Energien Informatik und Elektrotechnik PLUS Lehramt		H 143 H 143 H 143
•	Internet und Onlinemarketing Wirtschaftsinformatik Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt		V 008 V 008 V 008
•	Betriebswirtschaft und Management Physical Engineering Wirtschaftsingenieurwesen (Technik Managemer	nt)	H 061 H 061 H 061
•	Energie- und Umwelttechnik Fahrzeugtechnik Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt Maschinenbau		K 103 K 103 K 103 K 103
•	Angewandte Psychologie Gesundheitökonomie Pflege Soziale Arbeit		C 004 C 004 C 004 C 004

Im Anschluss Campus-Tour Im Anschluss Grill-Abend für Erstsemester der Fakultäten

Fakultät Elektrotechnik und Informatik Gebäude L-K-T Wiese

Fakultäten Maschinenbau und Soziale Arbeit, Gesundheit und Pflege im/am Gebäude D

Fakultät Technologie und Management am/im Gebäude C

Änderungen vorbehalten