

Datum	Uhrzeit	Thema	Art	Treffpunkt/Sonstiges
MO, 17.10.2016	09:30-10:30 Uhr	1_START MINT Mentoring	Gespräch	Treffpunkt : Cafeteria A Gebäude
MO, 17.10.2016	10:30-11:30 Uhr	1_START Campusführung MB	Führung	
MO, 17.10.2016	11:45-13:15 Uhr	1Vorlesung MB Statik	Vorlesung	
MO, 17.10.2016	14:15-15:45 Uhr	1Vorlesung LDD Technische Mechanik	Vorlesung	
DI, 18.10.2016	08:30-10:00 Uhr	2Vorlesung ALPHA Grundlagen der Allgemeinen Biologie	Vorlesung	Treffpunkt Atrium 08:00 Uhr
DI, 18.10.2016	10:15-11:45 Uhr	2Vorlesung ALPHA Grundlagen der Mikrobiologie	Vorlesung	
DI, 18.10.2016	11:50-12:20 Uhr	Laborführung ALPHA	Führung	
DI, 18.10.2016	12:30-15:45 Uhr	2Vorlesung LDD Grundlagen der Informatik und Computertechnik	Vorlesungen	Treffpunkt Atrium 12:15 Uhr
MI, 19.10.2016	08:00-09:30 Uhr	3Vorlesungen AI_MI_MZI_DMM Lern-und Präsentationstechniken	Vorlesung	Treffpunkt Audimax 07:45 Uhr
Mi, 19.10.2016	09:45-11:15 Uhr	3Vorlesung ALS_MNT Einführung in die Mikrosystemtechnik	Vorlesung	Treffpunkt A-Gebäudeanschließend Gespräch in der Bibliothek
Mi, 19.10.2016	11:45-13:15 Uhr	3Vorlesung ALS_MNT Allgemeine Chemie	Vorlesung	Führung zu Laboren
Do, 20.10.2016	11:45-13:15 Uhr	4Vorlesung ALPHA_ALS_ Histologie	Vorlesung mit Übung	Treffpunkt A-Gebäude direkt 11:30 Uhr, anschliessend Pause
Do, 20.10.2016	14:00-15:30 Uhr	4Vorlesung ALPHA_ALS_ Grundlagen der Medizin	Vorlesung	
Do, 20.10.2016	15:45-17:15 Uhr	4Vorlesung ALPHA_ALS_ Beispiele aus Forschung und Industrie	Vorlesung	
FR, 21.10.2016	10:00 Uhr	5Abschlussgespräch		Treffpunkt :Cafeteria Schoenstr
FR, 21.10.2016	11:30-13:00 Uhr	5Vorlesung IA_AR Darstellen und Gestalten 11:30-13:00 Uhr	Vorlesung	Treffpunkt :Cafeteria Schoenstr. 11:15 Uhr

ALS: Applied Life Sciences **ALPHA:** Angewandte Pharmazie

DMM: Digital Media Marketing **MI:** Medieninformatik **MZI:** Medizininformatik

MNT: Mikrosystem- und Nanotechnologie **LDD:** Logistics, Diagnostics and Design **MB:** Maschinenbau

IA: Innenarchitektur **AR:** Architektur