Informationsveranstaltung WiSe 2023/24

Fakultät Maschinenbau & Verfahrenstechnik (M+V)

Uhrzeit	Montag, 02.10.2023	Gebäude E, Raum 311
08:00 - 08:15	Begrüßung Dekan der Fakultät M+V	Prof. Dr. Jens Pfafferot
		Gebäude E, Raum 311
08:30 - 09:30	Einführung Studiengang Maschinenbau	Prof. Dr. Christian Wetzel, Jutta Lehmann-Korndorff
09:30 – 11:15	Mentorenprogramm	Mentoren Studiengang Maschinenbau
	RAUMWECHSEL	Gebäude E, Raum 412
08:30 - 09:30	Einführung Studiengang Biomechanik	Prof. Dr. Steffen Wolf, Claudia Baaß
09:30 – 11:15	Mentorenprogramm	Mentoren Studiengang Biomechanik
	RAUMWECHSEL	Gebäude E, Raum 310
08:30 - 08:45	Einführung Studierendensekretariat Biotechnologie Umwelttechnologie Nachhaltige Energiesysteme	Heidi Hug
		Gebäude E, Raum 310
8:50 - 9:30	Einführung Studiengang Biotechnologie	Prof. Dr. Fabian Eber
09:30 – 11:15	Mentorenprogramm	Mentoren Studiengang Biotechnonlogie
	RAUMWECHSEL	Gebäude E, Raum 009
08:50 - 09:30	Einführung Studiengang Umwelttechnologie	Prof. Dr. Susanne Mall-Gleißle,
09:30 – 11:15	Mentorenprogramm	Mentoren Studiengang Umwelttechnologie
	RAUMWECHSEL	Gebäude E, Raum 211
8:50 - 9:30	Einführung Studiengang Nachhaltige Energiesysteme	Prof. Dr. Daniel Kray
09:30 – 11:15	Mentorenprogramm	Mentoren Studiengang Nachhaltige Energiesysteme
	RAUMWECHSEL	Gebäude E, Raum 412
14:00 – 14:15	Einführung Studiengang Master Mechanical Engineering	Prof. Dr. Jens Pfafferot
14:15 – 14:30	Studierendensekretariat	Jutta Lehmann-Korndorff
14:30 – 15:00	Studiendekan	Prof. Dr. Bernd Waltersberger