

Wintersemester 2024/2025

Wichtige Informationen – Fakultät MB/UT

- Die zentrale Erstsemesterbegrüßung mit anschließender, studiengangspezifischer Einführungsveranstaltung findet am Dienstag, den 01.10.2024 statt. Weitere Infos hierzu finden Sie hier: <https://www.oth-aw.de/studium/im-studium/infos-fuer-erstsemester/#erstsemesterbegruessung>
- Vorlesungsbeginn für alle Studiengänge ist am Mittwoch, den 02.10.2024.
- Um wichtige Informationen zu erhalten, abonnieren Sie bitte das Schwarze Brett: <https://www.oth-aw.de/studieren-und-leben/online-dienste/schwarzes-brett/>
Hier müssen Sie Ihre OTH E-Mail-Adresse angeben!
- Die gesamte Kommunikation erfolgt über Ihre OTH E-Mail-Adresse. Bitte ausschließlich diese verwenden und regelmäßig abrufen.
- Dem Stundenplan können Sie Ihre angebotenen Veranstaltungen entnehmen. Weitere Infos erhalten Sie direkt in den Veranstaltungen, über das Schwarze Brett oder über eine Benachrichtigung per E-Mail.
- Der globale Einschreibeschlüssel für alle Moodle Kurse wird Ihnen in der Einführungsveranstaltung und über das Schwarze Brett mitgeteilt. Alle Kursunterlagen finden Sie in den jeweiligen Kursen. Bei Problemen und Fragen zu Moodle verwenden Sie bitte das Ticket System: <https://www.oth-aw.de/support>

MA-S2

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:00 9:30			Konstruktionselemente I -Teil KO Gruppe 1 Rosenthal MO-W1 MO-S2 MA-S2 MBUT_202	Technische Thermodynamik Mocker BU-W3 EEK-W3 MB-S2 MO-S2 MA-S2 MBUT_205	
2 9:45 11:15	Zusatzübung Mathematik Koch IPM1 MA-S2 MA-W1 MB-W1 MB-S2 MBUT_205	Mathematik für Ingenieure Schmid MO-S2 MO-W1 MA-S2 MBUT_202	Technische Mechanik I Sponheim MO-S2 MO-W1 MA-S2 MBUT_202	Mathematik für Ingenieure Schmid MO-S2 MO-W1 MA-S2 MBUT_202	
3 12:00 13:30		Elektrotechnik II Frenzel IPM3 MA-W3 MA-S2 MBUT_310	Werkstofftechnik Hummich MA-W1 MA-S2 MBUT_220		
4 13:45 15:15				Konstruktionselemente I -Teil ME Gruppe 1 Skubacz MO-S2 MO-W1 MA-S2 IPM3 MBUT_205	
5 15:30 17:00		Technische Thermodynamik Mocker BU-W3 EEK-W3 MB-S2 MO-S2 MA-S2 MBUT_202		Technische Mechanik I Sponheim MO-S2 MO-W1 MA-S2 MBUT_205	
6 17:15 18:45					

MA-S4

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:00 9:30	Konstruktionselemente III & CAE -Teil ME Gruppe 2 Rönnebeck MB-W3 MA-W3 MB-S4 MO-S4 MA-S4 MBUT_205	Maschinendynamik Sponheim MB-W3 MA-W3 MB-S4 MA-S4 MBUT_202	Maschinendynamik Sponheim MB-W3 MA-W3 MB-S4 MA-S4 MBUT_205		
2 9:45 11:15				Machine Learning for Engineers Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125	
3 12:00 13:30	Informatik III Rechnerraum mit Python Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125			Informatik III Rechnerraum mit Python Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125	
4 13:45 15:15	Machine Learning for Engineers Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125			Regelungs-und Steuerungstechnik Wolfram MO-S4 MO-W3 MA-S4 MBUT_221	
5 15:30 17:00	Mechatronische Systeme Frenzel	Konstruktionselemente III & CAE -Teil KO Gruppe 2 Rosenthal MA-W3 MB-W3 MA-S4 MB-S4 IPM3 MO-W3 MO-S4 MBUT_127,MBUT_206			
6 17:15 18:45	MA-W7 IPM7 MA-S4 MBUT_310				

MA-W1

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:00 9:30		Konstruktionselemente I -Teil ME Gruppe 2 Rosenthal MB-S2 MB-W1 MA-W1 MBUT_205			Naturwissenschaftliches Praktikum versch. Dozenten EEK-W1 BU-S2 BU-W1 MB-W1 MA-W1
2 9:45 11:15	Zusatzübung Mathematik Koch IPM1 MA-S2 MA-W1 MB-W1 MB-S2 MBUT_205		Physik Queitsch MB-W1 MA-W1 BU-W1 EEK-W1 IPM1 AUDIMAX	Physik Queitsch MB-W1 MA-W1 BU-W1 EEK-W1 IPM1 AUDIMAX	
3 12:00 13:30	Mathematik für Ingenieure Schmid MB-S2 MB-W1 IPM1 BU-W1 BU-S2 EEK-S2 EEK-W1 MA-W1 MBUT_205	Mathematik für Ingenieure Schmid MB-S2 MB-W1 IPM1 BU-W1 BU-S2 EEK-S2 EEK-W1 MA-W1 MBUT_205	Werkstofftechnik Hummich	Technische Mechanik I Sponheim MB-S2 MB-W1 IPM1 MA-W1 MBUT_205	
4 13:45 15:15	Technische Mechanik I Sponheim MB-S2 MB-W1 IPM1 MA-W1 MBUT_205	Konstruktionselemente I -Teil KO Gruppe 2 Rosenthal MO-W1 MO-S2 MA-W1 MBUT_206	MA-W1 MA-S2 MBUT_220	Informatik I Wenk MA-W1 IPM1 MBUT_224	
5 15:30 17:00					
6 17:15 18:45					

MA-W3

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:00 9:30	Konstruktionselemente III & CAE -Teil ME Gruppe 2 Rönnebeck MB-W3 MA-W3 MB-S4 MO-S4 MA-S4 MBUT_205	Maschinendynamik Sponheim MB-W3 MA-W3 MB-S4 MA-S4 MBUT_202	Maschinendynamik Sponheim MB-W3 MA-W3 MB-S4 MA-S4 MBUT_205		Ingenieurwissenschaftliches Praktikum nach Vereinbarung MA-W3
2 9:45 11:15	Mathematik für Ingenieure III Schmid MB-W3 MA-W3 IPM3 MBUT_202				
3 12:00 13:30	Betriebswirtschaftslehre und Projektmanagement Teilmodul Betriebswirtschaftslehre Tiefel MA-W3 BU-W3 EEK-W3 MBUT_222	Elektrotechnik II Frenzel IPM3 MA-W3 MA-S2 MBUT_310	Betriebswirtschaftslehre und Projektmanagement Teilmodul Projektmanagement Lindenberger Koch BU-W3 EEK-W3 MA-W3 MBUT_310	Zusatzübung Mathematik Schmid MB-W3 MA-W3 IPM3 MBUT_202	
4 13:45 15:15	Regelungs-und Steuerungstechnik Wolfram		Mathematik für Ingenieure III Schmid MB-W3 MA-W3 IPM3 MBUT_302		
5 15:30 17:00	EEK-W3 IPM3 EEK-S4 BU-W3 BU-S4 MA-W3 MBUT_220	Konstruktionselemente III & CAE -Teil KO Gruppe 2 Rosenthal MA-W3 MB-W3 MA-S4 MB-S4 IPM3 MO-W3 MO-S4 MBUT_127,MBUT_206			
6 17:15 18:45					

MA-W7

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:00 9:30					
2 9:45 11:15	Grundlagen des Innovationsmanagements Tiefel MB-W7 KT-W7 MA-W7 MBUT_206			Machine Learning for Engineers Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125	
3 12:00 13:30	Informatik III Rechnerraum mit Python Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125			Informatik III Rechnerraum mit Python Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125	
4 13:45 15:15	Machine Learning for Engineers Breidbach MA-W7 MA-S4 MBUT_125				
5 15:30 17:00	Mechatronische Systeme Frenzel				
6 17:15 18:45	MA-W7 IPM7 MA-S4 MBUT_310				