

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00						
08:15						
08:30						
08:45						
09:00						
09:15						
09:30						
09:45						
10:00						
10:15						
10:30						
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30	Modul 3661 Kognitive Systeme Rösch 033/2111	Modul 3662 Sensorik Neve 33/1201		Modul 3662 Robotersysteme Neve 33/1101		
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15				Modul 3661 Kognitive Systeme Rösch 33/2216	studium plus An Freitagen um 14:00 Uhr beginnen regelmäßig Wochenend-Blockseminare von studium plus. Die Teilnahme erfolgt 1 x pro Trimester. Weitere Infos: Zentralinstitut studium plus	
15:30						
15:45						
16:00						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						
19:15						
19:30						
19:45						
20:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15					
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					
19:15					
19:30					
19:45					
20:00					

Ausweichen wg. Sonderveranstaltung
 15.10.'25 -> 043-0109/2.1
 05.11.'25 -> 043-0108/1.1

Modul 1436
Transmission Techniques for Wireless Channels
 Riederer
 82/200 (ETTI)

Modul 1436
Transmission Techniques for Wireless Channels
 Weitkemper
 V/Pr
 33/2211

studium plus
 An Freitagen um 14:00 Uhr beginnen regelmäßig Wochenend-Blockseminare von studium plus.
 Die Teilnahme erfolgt 1 x pro Trimester.
 Weitere Infos: Zentralinstitut studium plus

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00	Modul 1433 EDA I: Einführung in die Electronic Design Automation Heinitz 33/2111	Modul 3659 EDA II: System on a Chip Englberger, Latzel, Nenchev 35/0147 (ETTI)			Modul: 3658 EDA I: Technologie Integrierter Schaltungen Sauter, Uhlmann 33/2111
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15	Modul: 3658 EDA I: Technologie Integrierter Schaltungen Sauter, Uhlmann 33/2111			Modul 3659 EDA II: System on a Chip Englberger, Latzel, Nenchev 35/0147 (ETTI)	
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					
19:15					
19:30					
19:45					
20:00					

WPM (Wahlpflichtmodule)

ETTI+MB Master, HT 2025

Es gibt keine WPM-Blockzeiten

ETTI-eigenes WPM-Angebot:		
Graphische Benutzeroberflächen (Modul 1445)	Finsterwalder	Fr 13:15 - 15:30, 104/PC-Pool 4
Rechnergestützte Layoutverfahren (Modul: 1389)	Deml	n.V.
Verteilte Internetanwendungen (Modul: 1410)	Riederer	Fr 13:15-15:30, 82/200
Hinweis: An Freitagen um 14:00 Uhr beginnen regelmäßig Wochenend-Blockseminare von studium plus. Dies führt in Einzelfällen dazu, dass Studierende an einem einzelnen WPM-Termin im Trimester nicht teilnehmen können.		
WPM-Angebot anderer Fakultäten:		
Siehe aktuelle Liste der Studiengangskommission, aus welcher die als WPM zugelassenen Veranstaltungen der anderen Fakultäten ersichtlich sind.		
Zeitplanung & Veröffentlichung erfolgen durch die jeweilige Fakultät; insbesondere bei den Angeboten universitärer Fakultäten handelt es sich um dort bereits vorhandene Veranstaltungen; ECTS/TWS je nach Veranstaltung.		