

# Prüfungskommission EMT Prüfungsterminplan für das SS22

\*\*\*\* Termine können sich noch ändern, zeitnah Prüfungsplan nochmals überprüfen!\*\*\*\*  
Bitte beachten Sie die Punkte am Ende des Planes!

**Die Prüfungstermine der Wahlmodule 1 - 5 finden Sie in den Prüfungsplänen der jeweiligen Studiengänge!**

Master ET 2011												
ET_Master_allg	110	Fortgeschrittene Programmieretechniken/ Advanced Programming Techniques	20121	Master	26.7.22	11:00	90	Wöfl	LB Bettouche	A. Fischer		Keine Hilfsmittel
ET_Master_allg	210	Numerische Methoden/ Numerical Methods	20121	Master	20.7.22	13:30	90	Wünsche		Schlosser		2 pages (DIN A4) self written formula collection, non programmable pocket calculator nicht programmierbarer Taschenrechner und ein Nachschlagwerk aus Mathematik (z.B. Bronstein). Formelsammlung wird gestellt.
ET_Master_AET	910	Höhere Modellbildung und Simulation/ Advanced Modelling and Simulation	20121	Master	18.7.22	11:00	90	Juhasz		Keller		
ET_Master_ENS	970	Ausgewählte Kapitel der Opto. u Lasert./ Selected Topics on Opto. a. Lasert.	20121	Master	11.7.22	13:30	90	Daiminger		Jogwich	TN Praktikum	1.Teil: Keine Hilfsmittel, 2.Teil: Auf Ilearn eingestellte Formelsammlung + nicht prog.TR
ET_Master_allg	610	Ausg. Themen der Betriebs-/Pers.Führ./ Special Topics of Business and Human Resources Management	20121	Master	27.7.22	08:30	90	LB Hoffmann		Geiß		Keine Hilfsmittel
ET_Master_Pool	510	Projekt ET/ Project ET	Pool	Master	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer.							
ET_Master_Pool	511	Projekt ET 2/ Project ET 2	Pool	Master	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer.							
ET_Master_Pool	516	Advanced Circuits Lab	Pool	Master	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer+Vortrag			Bogner	Benisch	Bogner/Benisch	TN	
ET_Master_Pool		Power Supply Circuits	Pool	Master	15.07.2022	08:30	90	Keller		Kreutzer		alles, keine kommunikationsfähigen Geräte
ET-Master_Pool		Batteries and Supercaps	Pool	Master	13.7.22	11:00	90	Sternad		Kreutzer		keine
ET-Master_Pool		FPGA-Programmierung	Pool	Master	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer.			Aydos		Aganoglu		
ET_Master_Pool		Product Development for Engineers	Pool	Master	22.07.2022	8:30	90	Aganoglu		Brumbi	Konzeptpapier (25% Endnote), Protolye (25% Endnote)	Open book (Ulrich & Eppinger, Akiyama), Lecture Notes and calculator
ET_Master_allg		Masterseminar	Pool	Master	mdIP			Jogwich	Aganoglu	Aganoglu, Jogwich		

**Die Prüfungstermine der Wahlpflichtfächer finden Sie in den Prüfungsplänen der jeweiligen Studiengänge!**

ET Prüfungen aus Wintersemester 2011												
ET_Master_allg	310	Spezielle mathematische Methoden/ Special Mathematical Methods	20121	Master	19.7.22	13:30	90	Plankl		Schlosser		TR, kein CAS-Rechner
ET_Master_ENS	960	Ausgewählte Kapitel der Mikro- und nanoelektronik/ Selected Topics in Micro- and Nanoelectronics	20121	Master	20.7.22	18:30	90	Benstetter	J. Weber	Benstetter/Weber	TN Praktikum	TR
ET_Master_ENS	980	Systeme der Hochfrequenz- und Funktechnik/ Modern RF and Radio Systems	20121	Master	15.7.22	16:00	90	Wuschek		Bogner		TR, 3 Blatt DIN A4 handgeschriebene Formelsammlung (Vorder-Rückseite)
ET_Master_ENS	990	Spezielle Bauelemente und Schaltungen/ Special Devices and Circuits	20121	Master	21.7.22	13:30	90	Bogner		Wuschek		TR
ET_Master_ENS	1010	Signale und Systeme der Nachrichtentechnik/ Signals and Sytems in Communication Technology	20121	Master	19.7.22	08:30	90	Wuschek		Bogner		TR, eigene Unterlagen
ET_Master_AET	920	Ausgewählte Kapitel der Regelungstechnik/ Selected Chapters of Control Engineering	20121	Master	15.7.22	11:00	90	Müller		Keller	TN Ilearn (7 von 11)	Folien und Lehrinhalte zur Vorlesung, TR, 4 S. Formelsammlung
ET_Master_AET	930	Ausgewählte Themen der berührungslosen Sensorik/ Special Topics of Contactless Sensor Systems	20121	Master	22.7.22	13:30	90	Jogwich		Müller	Laborversuch	Handgeschriebenes Vorlesungsskript, Vorlesungsfolien, TR
ET_Master_AET	940	Automobile und industrielle elektr. Antriebssysteme/ Automotive and Industrial Electrical Drive Systems	20121	Master	20.7.22	08:30	90	Müller	Firsching	Müller/Firsching		alles, keine kommunikationsfähigen Geräte
ET_Master_Wahl	950	Regenerative Energien/ Renewable Energy	20121	Master	21.7.22	08:30	90	Kreutzer		Keller		Eine Seite DIN A4 selbst- und handgeschriebene Formelsammlung + TR
ET_Master_Pool	515	Digitale Fernseh- und Hörfunktechnik/ Digital Video- and Audio-Broadcasting Technology	Pool	Master	25.7.22	13:30	90	W.Fischer	Schäfer	W.Fischer/Schäfer		4 Seiten handgeschriebene eigene Unterlagen, TR
ET_Master_Pool		Advanced Automation	Pool	Master	12.7.22	13:30	90	Toth	M.Fischer	Toth, M. Fischer	TN Praktikum	keine

**Bitte folgende Punkte unbedingt beachten:**

Prüfungsleistungen ohne ordnungsgemäße Anmeldung werden nicht eingetragen!!!!  
Speichern Sie unbedingt die Liste Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen! Nur so können evtl. technische Probleme im Online Portal eindeutig geklärt werden!!!!  
Jeder nicht bestandener Erstversuch muss im darauffolgendem Semester, jeder nicht bestandene Zweitversuch nach 1 Jahr wiederholt werden!  
Es erfolgt keine automatische Anmeldung für Wiederholungsprüfungen!  
Grundlagen- und Orientierungsprüfungen müssen bis Ende des 2.Semester erstmalig angetreten werden. (Siehe zutreffende Studien- und Prüfungsordnung)  
Zum Ende des 9. Fachsemester (Bachelor), müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!  
Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 7 Werktagen vor dem jeweiligen Prüfungstermin möglich!  
Unbedingt gültigen Studentenausweis mitbringen!  
Handys dürfen bei der Prüfung nicht am Tisch abgelegt werden bzw. betriebsfähig sein!  
Abgabe Studienarbeiten erfolgt lt. Prüfungsplan nach Vorgabe des Prüfers. Bitte bei Abmeldung der Studienarbeit auch dem Prüfer Bescheid geben.