

# Prüfungskommission EMT

## Prüfungsterminplan für das WS19/20

\*\*\*\* Termine können sich noch ändern, zeitnah Prüfungsplan nochmals überprüfen!\*\*\*\*

Bitte beachten Sie die Punkte am Ende des Planes!

ET-Master: STPO 2012  
 ET-Bachelor: STPO 2013  
 AI-Bachelor: STPO 20132 vom 24.10.2013 und STPO 20152 vom 01.10.2015  
 AI-Master: STPO 1.10.2015  
 IAS-Bachelor: STPO vom 1.10.2017  
 MT-Bachelor: STPO 2007 vom 31.07.2007 + Änderungssatzung vom 01.10.2017  
 MT-Master: STOPP 2008 + 1./2. Änderungssatzung, STPO vom 1.10.2018

Fach	STPO	LP S		Dauer	Dozent_1	Dozent_2	Zweitkorrektor	STPO.	Hilfsmittel
<b>Die Prüfungstermine der Wahlmodule 1 - 5 finden Sie in den Prüfungsplänen der jeweiligen Studiengänge!</b>									
<b>Master ET 2011</b>									
ET_Master_allg	110	Fortgeschrittene Programmieretechniken/ Advanced Programming Techniques	20121	Ma ste r	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer,		A.Fischer	Jüttner	Keine Hilfsmittel
ET_Master_allg	210	Numerische Methoden/ Numerical Methods	20121	Ma ste r	5.2.20	11:00	90 Schlosser	Daiminger	nichtgraphikfähiger TR ohne Textein- oder -ausgabe
ET_Master_allg	610	Ausg. Themen der Betriebs-/Pers.Führ./ Special Topics of Business and Human Resources Management	20121	Ma ste r	6.2.20	08:30	90 LB Hoffmann	Geiß	Keine Hilfsmittel
ET_Master_ENS	970	Ausgewählte Kapitel der Opto. u Lasert./ Selcted Topics on Opto. a. Lasert.	20121	Ma ste r	28.1.20	08:30	90 Daiminger	Jogwich	1.Teil: Keine Hilfsmittel, 2.Teil: Gestellte Formelsammlung + TR
ET_Master_AET	910	Höhere Modellbildung und Simulation/ Advanced Modelling and Simulation	20121	Ma ste r	3.2.20	08:30	120 Juhasz	Keller	TN 4 Seiten selbstgeschriebene Formelsammlung
ET_Master_Pool	510	Projekt ET/ Project ET	Pool	Ma ste r	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer,				
ET_Master_Pool	511	Projekt ET 2/ Project ET 2	Pool	Ma ste r	PSIA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer,				
ET_Master_Pool	512	Fortgeschrittene Automatisierungstechnik	Pool	Ma ste r	30.1.20	14:30	90 Toth	Schlosser	TN keine
ET_Master_Pool	514	Vertrags- und Arbeitsrecht/ Labour Law	Pool	Ma ste r	sieh gleichlautende Prüfung im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen		Langenecker	Winterfeldt	

		Fach	STPO	LP S		Dauer	Dozent_1	Dozent_2	Zweitkorrektor	STPO.	Hilfsmittel	
<b>ET-Master 2011</b>												
ET_Master_allg	310	Spezielle mathematische Methoden/ Special Mathematical Methods	20121	Ma ste r	5.2.20	08:30	90	Plankl		Schlosser	TN	TR, kein CAS-Rechner
ET_Master_ENS	960	Ausgewählte Kapitel der Mikro- und nanoelektronik/ Selected Topics in Micro- and Nanoelectronics	20121	Ma ste r	3.2.20	11:00	90	Benstetter/Metzke	Frammelsberger	Benstetter/Frammelsberger/Metzke		TR
ET_Master_ENS	980	Systeme der Hochfrequenz- und Funktechnik/ Modern RF and Radio Systems	20121	Ma ste r	27.1.20	11:00	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	Ma ste r	28.1.20	14:30	90	Bogner		Wuschek		TR
ET_Master_ENS	1010	Signale und Systeme der Nachrichtentechnik/ Signals and Systems in Communication Technology	20121	Ma ste r	29.1.20	14:30	90	Wuschek		Bogner		TR, eigene Unterlagen
ET_Master_AET	920	Ausgewählte Kapitel der Regelungstechnik/ Selected Chapters of Control Engineering	20121	Ma ste r	29.1.20	14:30	90	Müller		Keller		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	Ma ste r	27.1.20	08:30	90	Jogwich		Müller	Pr	Handgeschriebenes Vorlesungsskript, Vorlesungsfolien, TR
ET_Master_AET	940	Automobile und industrielle elektr. Antriebssysteme/ Automotive and Industrial Electrical Drive Systems	20121	Ma ste r	4.2.20	08:30	90	Müller	Firsching	Müller/Firsching		alles, keine kommunikationsfähigen Geräte
ET_Master_AET	950	Regenerative Energien/ Renewable Energy	20121	Ma ste r	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Keller		Schlosser		ein handgeschriebenes selbst verfasstes Blatt Papier, DIN A4 und ein einfacher, nicht programmierbarer und nicht kommunikationsfähiger TR
ET_Master_Pool	515	Digitale Fernseh- und Hörfunktechnik/ Digital Video- and Audio-Broadcasting Technology	Pool	Ma ste r	6.2.20	14:30	90	W.Fischer	Schäfer	W.Fischer/Schäfer		4 Seiten handgeschriebene eigene Unterlagen, TR
ET_Master_Pool	516	Advanced Circuits Lab	Pool	Ma ste r	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Bogner	Benisch	Bogner/Benisch	TN	
ET_Master_Pool		Power Supply Circuits	Pool	Ma ste r	30.01.2020	08:30	90	Keller	Kreutzer	Keller/Kreutzer		
ET_Master_Pool		Advanced Automation	Pool	Ma ste r	07.02.2020	08:30	90	Toth		Jogwich	TN Praktikum	keine
<b>Die Prüfungstermine der Wahlpflichtfächer finden Sie in den Prüfungsplänen der jeweiligen Studiengänge!</b>												

**Bitte folgende Punkte unbedingt beachten:**

Bitte melden Sie sich für alle Prüfungen, Studienarbeiten, Projekte und AWP Fächer an.

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. Semesters erstmalig angetreten werden. (Siehe zutreffende Studien- und Prüfungsordnung)

Zum Ende des 9. Fachsemesters (Bachelor), müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!

Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 5 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.