

Prüfungskommission EMT

Prüfungsterminplan für das SS26

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

Bitte beachten Sie die Punkte am Ende des Planes!

MAR: StPO 2020

			STPO	LPS		Dauer	Dozent_1	Dozent_2	Zweitkorrektor	Zulassungsvoraussetzungen	Hilfsmittel
--	--	--	------	-----	--	-------	----------	----------	----------------	---------------------------	-------------

Prüfungen Master of Applied Research in Eng. Science - StPO 20142

	Fach	STPO	LPS		Dauer	Dozent		Zweitkorrektor	Zulassungsvoraussetzungen	Hilfsmittel
*) Wählbare Lehrmodule: https://www.th-deg.de/Fakultäten/emt/ar-m-lehrmodule.pdf										
	FWPM 1*) Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul 1			diverse		Diverse			diverse	
	FWPM 2*) Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul 2			diverse		Diverse			diverse	
	FWPM 3*) Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul 3			diverse		Diverse			diverse	
	FWPM 4 (HÜ): Direct-Energy-Deposition für die Additive Fertigung			17.07.2026	08:30	Schmailzl		Ebbecke	PSTA, Klausur 100%	
	FWPM 4 (HÜ): Industrielle Computertomographie, IndCT-D			schriftliche Facharbeit, referat im Seminar, 50-50, Abgabe nach Vorgabe des Prüfers		Herl		Ebbecke		
	FWPM 4 (HÜ): Materialien der Sensorik, MAT-D			Seminararbeit, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer.		Ebbecke		Waniek		
	FWPF4(HÜ): Numerische Modellierung in ingenieurwissenschaftlichen Anwendungen MIA-D			PSTA Abgabe Vorgabe des Prüfers		Hartmann		Wilisch		
	FWPF4(HÜ) Faserverbundwerkstoffe: Einsatzbereiche, Herstellung und Strukturentwurf			Seminararbeit, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer,		Hartmann		Wilisch		
	FWPM 4 (HÜ)									
	FWPM 4 (HÜ)									
	FWPM 4 (HÜ) Einführung in maschinelles Lernen, MLE-D			Projektarbeit und Präsentation; Termin nach Vorgabe des Prüfers		F. Wahl		Wilhelm		
	IWPM 1*) Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul 1			diverse		Diverse			diverse	
	FM&S, Forschungsmethoden und -strategien (HÜ): Fallstudie Unterehmungsgründung-wirtschaftliche Verwertung von Forschungsergebnissen, F&U-D			27.1.26	11:00	45 Schmailzl		Valdes	PSTA, Klausur 100%	keine
	Forschungsmethoden und strategien (HÜ): Forschungsmethoden und Grundsätze wissenschaftlichen Arbeitens F-MET-D			PSTA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer,		Wanieck		Valdes		

		FM&S Forschungsmethoden und -strategien (HÜ): Innovationsförderung in Wissenschaft und Wirtschaft, IFU-D			2.2.26	08:30	45	Schmailzl		Ebbecke	PStA, Klausur 100%	Keine
		FM&S Forschungsmethoden und -strategien (HÜ): Rhetorik 1 RHET1-D			PStA, Präsentation nach Vorgabe des Prüfers			Schmieder		Dorn		
		Fremdsprache 1			schrP60 / schrP90		60/90	AWP und Sprachenzentrum			Anwesenheitspflicht 75 %	
		Projektarbeit 1			Projektarbeit, Umfang mind. 30 Seiten, A4			diverse				
		Projektseminar 1			Ref. Zuzügl. Schriftbeitrag jew. In engl. Sprache							
		Projektarbeit 2			Projektarbeit, Umfang mind. 30 Seiten, A4			diverse				
		Projektseminar 2			ARC Vortrag bzw. Poster zuzügl. Schriftbeitrag jeweils in engl. Sprache							
		Masterseminar			ARC Vortrag bzw. Poster zuzügl. Schriftbeitrag jeweils in engl. Sprache			Straßberger				

Test

**Die Prüfungstermine der an der THD angebotenen FWPF 1-3 sowie der IWPF finden Sie in den Prüfungsplänen der jeweiligen Studiengänge
Für alle MAR-Studierenden, die ihr Studium zum WS14/15 begonnen haben, ist eine Prüfungsanmeldung über das HIS-Portal zwingend erforderlich!**

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.Semester erstmalig angetreten werden. (Siehe zutreffende Studien- und Prüfungsordnung)
 Zum Ende des 9. Fachsemesters (Bachelor) sowie zum Ende des 5. Fachsemesters (Master), müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!
 Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 7 Werktage vor dem jeweiligen Prüfungstermin möglich!
 Bei der Abmeldefrist werde nur Tage gezählt, also unabhängig von Werktagen oder Sonntag.
 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.