Studien- und Prüfungsplan (Stand: 08.10.2024)

Phase	Name des Moduls	LSF-Nr	LSF-	LP		BOSS-Prüfungsname		Prüfungs	Leistung des Studierenden
			Veranstaltungsbezeichnung		Nr		termin	termin2	
	Modul MF2F –Fachdidaktik Maschinenbautechnik B-I	78525	Technik lernen und lehren [MF2F5]	3					keine Studienleistung Hinweis zur Modulprüfung: wird noch bekannt gegeben.
	Modul MF2F –Fachdidaktik Maschinenbautechnik B-l		Übung zu Technik lernen und lehren [MF2F6]	3					keine Studienleistung Hinweis zur Modulprüfung: wird noch bekannt gegeben.
	Modul MF2F –Fachdidaktik Maschinenbautechnik B-l		Digitale Lehr- und Lernkonzepte [MF2F7]	2					keine Studienleistung Hinweis zur Modulprüfung: Modulprüfung: mündliche Prüfung (30 min) über Technik lernen und Iehren sowie Digitale Lehr- und Lernkonzepte
	Modul MF2F –Fachdidaktik Maschinenbautechnik B-I						31.03.25		Modulprüfung: mündliche Prüfung (30 min) über Technik lernen und lehren sowie Digitale Lehr- und Lernkonzepte
	Modul MF2J - Berufsfeldpraktikum	78542	Fachdidaktisches Begleitseminar BFP [MF2J5]	2					keine Studienleistung Hinweis zur Modulprüfung: Praxisphase und Theorie-Praxis-Reflexion
	Modul MF2J - Berufsfeldpraktikum		Praxisphase BFP (4 Wochen) (TH2J6)	3					
	Modul MF2J - Berufsfeldpraktikum						02.03.25		Modulprüfung: Abschluss ohne Prüfung durch die erfolgreiche Absolvierung der Praxisphase von 4 Wochen (60 Stunden) im außerschulischen Kontext sowie die Abgabe einer Theorie-Praxis-Reflexion im Umfang von 5 Seiten
	Modul MF2M - Fachdidaktik Maschinenbautechnik B-II		Technikdidaktik der beruflichen Bildung [MF2M5]	3					keine Studienleistung Hinweis zur Modulprüfung: Ein Arbeitsblatt im Umfang von 2 Seiten zu einem im Seminar bekannt gegebenen Thema ist Grundlage für die Modulprüfung

Studien- und Prüfungsplan (Stand: 08.10.2024)

Γ	Phase	Name des Moduls	LSF-Nr	LSF-	LP		BOSS-Prüfungsname	•		Leistung des Studierenden
	inusc	rume des moduls		Veranstaltungsbezeichnung		Nr	Door rulangoname		termin2	Leistung des studierenden
				January 1						
П	MA	Modul MF2M - Fachdidaktik	78528	Ganzheitliche Technikdidaktik der	3					keine Studienleistung
		Maschinenbautechnik B-II		beruflichen Bildung [MF2M6]						Hinweis zur Modulprüfung: Inhalte sind der Modulprüfung
Ш										
		Modul MF2M - Fachdidaktik						14.11.24		Modulprüfung: Mündliche Prüfung (30 min) über die Inhalte der Veranstaltung Konzepte der
		Maschinenbautechnik B-II								Fachdidaktik und Ganzheitliche Technikdidaktik der beruflichen Bildung und Seminar
										Technikdidaktik / Technikdidaktik der beruflichen Bildung
										Hinweis zur Modulprüfung: Ein Arbeitsblatt im Umfang von 2 Seiten zu einem im Seminar MF2M5
										bekannt gegebenen Thema ist Grundlage für die Modulprüfung
Н	MA	Modul MF2P - Theorie-Praxis	79522	Vorbereitungsseminar [MF2P1]	3			09.02.25		Studienleistung: unbenotet, Unterrichtsskizze bzw. Lernsituation im Umfang von ca. 10 Seiten
		Maschinenbautechnik	10032	vorbereiturigsseriiriai [iviF2P1]	3			09.02.25		Hinweis zur Modulprüfung: kein Anteil
		Maschinenbautechnik								miliweis zur Modulpfülding. Kein Anteil
П	MA	Modul MF2P - Theorie-Praxis	78531	TP-Begleitseminar [MF2P5]	4					keine Studienleistung
		Maschinenbautechnik								, and the second
Ш										
		Modul MF2P - Theorie-Praxis						31.03.25		Modulprüfung: benotet, wissenschaftliche schriftliche Dokumentation und Reflexion des Studien-
		Maschinenbautechnik								bzw. Unterrichtsprojekts (35.000 Zeichen (+/- 10 %))
H	MA	Modul MF2R - Fachpraxis III	78535	Diagnose und individuelle	3					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	modal in Erc Tuonpiano in		Förderung [MF2R5]	J					
	MA	Modul MF2R - Fachpraxis III	78541	Praxisprojekt AF [MF2R6]	3					keine Studienleistung
										Hinweis zur Modulprüfung:
H	MA	Modul MF2R - Fachpraxis III						02.03.25		Modulprüfung: E-Portfolio aus MF2R5 (50% Anteil) und MF2R6 (50% Anteil). In beiden Seminaren
	IVIA	IVIOQUI IVIFZK - Fachpraxis III						02.03.25		
										wird in jedem Semester das Thema neu festgelegt.
ш				<u> </u>						1

Studien- und Prüfungsplan (Stand: 08.10.2024)

Phase	Name des Moduls	LSF-Nr	I SF-	LP	BOSS-	BOSS-Prüfungsname	Prüfungs.	Prüfungs.	Leistung des Studierenden
1	Traine and insuan		Veranstaltungsbezeichnung	-	Nr	2000 i raiangonamo		termin2	
MA	Modul MF2U - Vertiefung Maschinenbau		Nachhaltige Technikgestaltung [MF2U1]	4			09.02.25		Studienleistung: unbenotet, Referat (15 Minuten) mit Ausarbeitung (10 Seiten) Hinweis zur Modulprüfung: kein Anteil
MA	Modul MF2U - Vertiefung Maschinenbau		Vertiefung Maschinenbau [MF2U5]	5					
MA	Modul MF2U - Vertiefung Maschinenbau								