

# Prüfungsplan im Fach WAT

Sommersemester 2022



Modulbezeichnung StudOrd 2013	Modulbezeichnung StudOrd 2021 (wenn abweichend)	Art der Prüfung	Termin(e)	Prüfer:in
BM_WAT_B_B Grundlagen Sozioök. Systeme	BPMWAT120 Ernährung – VerbraucherInnen- bildung – Nachhaltigkeit (EVN)	Klausur (120 Min.)	08.09.22 10-12 Uhr	Hinz
BM_WAT_C_B Naturwiss. Techn. Grundlagen	BPMWAT140 Naturwissenschaftliche Grundlagen der Technik	Mündl. Prüfung mit Präsentation	21.09.22 22.09.22 30.09.22	Alisch
BM_WAT_D_B Grundlagen von Produktionssystemen	BPMWAT150 Technische Grundlagen WAT	Projekt- präsentation, eines mehrteiligen technischen Produktes (30 Minuten)	01.09.2022 - 30.09.2022	Prof. Dr. Glugla
VM 02.02 WAT Inhalte und Didaktik des Bezugsfachs: Grundlagen von Produktionssystemen II Sachunterricht		Mündl. Prüfung	01.09.2022 - 30.09.2022	Prof. Dr. Glugla

BM_WAT_F_B Fachdidaktik Ökonomische und technische Bildung	BPMWAT220 Fachdidaktik der ökonomischen und technischen Bildung	Mündliche Prüfung (auslaufend NUR alte Studienordnu ng bei bereits begonnenem Modul oder Wiederholung sprprüfung)	05.07.22 19.07.22	Prof. Dr. Kirchner
		Hausarbeit (20 Seiten)	12.09.22	
AM_WAT_F_BA Marketing für Lehramtsstudieren de		Hausarbeit (20 Seiten)	28.07.22	Dr. Apelojg
AM_WAT_A_M Fachdidaktische Analyse ökonomischer und technischer Aneignungs- gegenstände	MPMWAT110 Fachdidaktische Anwendungsfelder ökonomischer und technischer Bildung	Hausarbeit (15 Seiten)	Nach Absprache	Dr. Apelojg
AM_WAT_B_M Technische Systeme	MPMWAT100 Wirtschaft-Arbeit- Technik in der digitalen Welt	Hausarbeit (15-20 Seiten)	30.09.22	Prof. Dr. Glugla
Technologie und Innovation	MPMWAT220 Innovation in Technik, Ökonomie und Gesellschaft	Hausarbeit (15 Seiten)	30.09.22	Prof. Dr. Glugla