

# Physik (M.Ed. LbST)

MPO 2020

## Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>EP1a Experimentalphysik 1 (Mechanik) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung EP1a Studienleistung 1	Notholt, Justus, Prof. Dr. - Institut für Umweltphysik	3				06.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Modulteilprüfung EP1a Studienleistung 2	Notholt, Justus, Prof. Dr. - Institut für Umweltphysik	3				06.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EP2a Experimentalphysik 2 (Elektrodynamik und Optik) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung EP2a Prüfungsleistung	Callsen, Gordon Jens, Prof. Dr.	6				16.09.2021	12.10.2021	12.10.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Modulteilprüfung EP2a Studienleistung	Callsen, Gordon Jens, Prof. Dr.	3				16.09.2021	12.10.2021	12.10.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EP3L Experimentalphysik 3 (Lehramt) (Atom- und Quantenphysik) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung EP3L Prüfungsleistung	Warneke, Thorsten, Dr.	3		31.03.2022		10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Mündlich
Modulteilprüfung EP3L Studienleistung	Warneke, Thorsten, Dr.	3				Kein Prüfungstermin gemeldet			
<b>EP4a Experimental-Physik 4 (Thermodynamik und Weiche Materie) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung EP4a Prüfungsleistung	Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. - Institut für Biophysik	3				06.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Modulteilprüfung EP4a Studienleistung	Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. - Institut für Biophysik	3				06.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EP5L Experimental-Physik 5 (Lehramt) (Kondensierte Materie) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung EP5L Prüfungsleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3	14.02.2022	31.03.2022		10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Mündlich
Modulteilprüfung EP5L Studienleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3				Kein Prüfungstermin gemeldet			
<b>GP1 Grundpraktikum 1 (Mechanik) - MPO 2020</b>									
Kombinationsprüfung GP1 Grundpraktikum 1 (Mechanik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Prüfungsvorleistung GP1 Grundpraktikum 1 (Mechanik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.					07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>GP2 Grundpraktikum 2 (Elektrodynamik und Optik) - MPO 2020</b>									
Kombinationsprüfung GP2 Grundpraktikum 2 (Elektrodynamik und Optik)	Schorfmann, Thomas, FB01	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Kombinationsprüfung GP2 Grundpraktikum 2 (Elektrodynamik und Optik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>GP3 Grundpraktikum 3 (Atom und Quantenphysik) - MPO 2020</b>									
Kombinationsprüfung GP3 Grundpraktikum 3 (Atom und Quantenphysik)	Schorfmann, Thomas, FB01	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Kombinationsprüfung GP3 Grundpraktikum 3 (Atom und Quantenphysik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>GP4 Grundpraktikum 4 (Thermodynamik) - MPO 2020</b>									
Kombinationsprüfung GP4 Grundpraktikum 4 (Thermodynamik)	Schorfmann, Thomas, FB01	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Kombinationsprüfung GP4 Grundpraktikum 4 (Thermodynamik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	3				07.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

## Fachdidaktik

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. - zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>PD1a Physikdidaktik 1: Grundlagen - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung PD1a Prüfungsleistung	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	4	17.02.2022		10:00 - 12:00	10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Klausur
Modulteilprüfung PD1a Studienleistung	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	2	25.02.2022			10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Portfolio
<b>PD2LbSa Physikdidaktik 2 (Lehramt berufsbildende Schulen): Planung und Analyse von Physikunterricht (mit praxisorientierten Elementen) - MPO 2020</b>									
Modulteilprüfung PD2LbSa Curriculare Konzeptionen	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	3	25.02.2022			10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Seminar (Vortrag + schriftliche Ausarbeitung)
Modulteilprüfung PD2LbSa Planung und Analyse von Physikunterricht	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	4	18.02.2022	31.03.2022		10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Kolloquium (und POE-Bericht)
Modulteilprüfung PD2LbSa Schulorientiertes Experimentieren	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	2	18.02.2022			10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Seminar (Vortrag mit Experimenten)