

Pr. Nr.	M-Kürzel	Pflichtmodule	Prüfer	Datum	Anmelde- schluss	Ort	Uhrzeit
2520/5015/2530	VEX1	Experimentalphysik 1: Klass. Mechanik u. Thermodynamik	Reifarth	23.02.2021	16.02.2021	OSZ H1 - H6 Geb N B1 - B3 + SR 015	14:00 - 16:00
2520/5015/2530	VEX1	Experimentalphysik 1: Klass. Mechanik u. Thermodynamik - N	Reifarth	18.03.2021	11.03.2021	OSZ H1+H2+H4	13:00 - 15:00
2550	VEX3A	Experimentalphysik 3A: Optik	Roskos	17.03.2021	10.03.2021	OSZ H2 + H3	10:00 - 11:30
2555	VEX3B	Experimentalphysik 3B: Atome und Quanten	Dörner	02.03.2021	23.03.2021	OSZ H1 - H3	08:00 - 10:00
2555	VEX3B	Experimentalphysik 3B: Atome und Quanten - N	Dörner	29.03.2021	22.03.2021	OSZ H1+H2+H4	15:00 - 17:00
2580	VTH1	Theoretische Physik 1: Mathe. Methoden der theo. Physik	Greiner	01.03.2021	22.02.2021	OSZ H1 - H6	14:00 - 17:00
2580	VTH1	Theoretische Physik 1: Mathe. Methoden der theo. Physik - N	Greiner	24.03.2021	17.03.2021	OSZ H1 - H4	10:00 - 13:00
2212	VTH3	Theoretische Physik 3: Klassische Elektrodynamik	Wagner	04.03.2021	25.02.2021	OSZ H4 - H6 Geb N B1+B3 + SR 015	09:00 - 11:00
2212	VTH3	Theoretische Physik 3: Klassische Elektrodynamik - N	Wagner	26.03.2021	19.03.2021	OSZ H2 - H4	14:00 - 16:00
2600	VTH5	Theoretische Physik 5: Thermodynamik u. statistische Physik	Phillipsen	24.02.2021	17.02.2021	OSZ H1 + H3	16:00 - 18:00
2600	VTH5	Theoretische Physik 5: Thermodynamik u. statist. Physik - N	Phillipsen	30.03.2021	23.03.2021	OSZ H1 + H3	10:00 - 12:00
2620	VMATH1	Mathematik für Studierende der Physik 1	Jarohs	05.03.2021	26.02.2021	OSZ H1 - H6	12:00 - 14:00
2620	VMATH1	Mathematik für Studierende der Physik 1 - N	Jarohs	31.03.2021	24.03.2021	OSZ H1 - H4	13:00 - 15:00
2640	VMATH3	Mathematik für Studierende der Physik 3	Weth	26.02.2021	19.02.2021	OSZ H1 + H3	12:00 - 14:00
2640	VMATH3	Mathematik für Studierende der Physik 3 - N	Weth	23.03.2021	16.03.2021	OSZ H2 + H3	09:30 - 11:30
2610/5085	VPROG	Einführung i. d. Programmierung f. Studierende d. Physik	Engel	03.03.2021	24.02.2021	OSZ H3 - H5	16:00 - 18:00
2610/5085	VPROG	Einführung i. d. Programmierung f. Studierende d. Physik- N	Engel	24.03.2021	17.03.2021	OSZ H1	15:00 - 17:00
		Wahlpflicht/Nebenfach					
6751	VTHQO	Theoretische Quantenoptik	Hofstetter	22.02.2021	15.02.2021	_0.111	10:00 - 11:30
6751	VTHQO	Theoretische Quantenoptik - N	Hofstetter	25.03.2021	18.03.2021	_0.111	10:00 - 11:30
6181	VEXSUP	Einführung Supraleitung	Lang	09.03.2021	02.03.2021	Biozentrum B1	10:00 - 12:00
6031	VTHFP1	Einführung in die Theoretische Festkörperphysik	Kopietz	02.03.2021	23.02.2021	_0.111	14:00 - 16:00
6501	VKRISZ	Grundlagen der Kristallzüchtung	Krellner	22.03.2021	15.03.2021	__102	10:00 - 12:00
		Biophysik					
26011	BPH1N	Biophysik 1: Einführung	Wille	03.03.2021	24.02.2021	Geb N B1+B3 + SR 015	14:00 - 16:00
26011	BPH1N	Biophysik 1: Einführung - N	Wille	26.03.2021	19.03.2021	OSZ H5 + H6	15:00 - 17:00
26012	BPH2N	Biophysik 2: Modellbildung	Bredenbeck	25.02.2021	18.02.2021	Geb N B1 + B2	10:00 - 12:00
26012	BPH2N	Biophysik 2: Modellbildung - N	Bredenbeck	22.03.2021	15.03.2021	Geb N B1	10:00 - 12:00
		Physik für Nebenfächler					
8322/1115	EinPhyB2	Einführung in die Physik B2 für Nebenfachstudierende	Podlech	15.01.2021	08.01.2021	OSZ H1-H3	16:00 - 18:00
8321/1114	EinPhyB1	Einführung in die Physik B1 für Nebenfachstudierende	Jacoby	18.03.2021	11.03.2021	OSZ H1 - H6 Geb N B1 - B3 + SR 015	09:00 - 11:00
8301/8302 /1114	EinPhyA1PL EinfPhyA1SL	Einführung in die Physik A1 für Nebenfachstudierende	Tutsch	03.03.2021	24.02.2021	OSZ H3 - H6 + Geb N B2	12:00 - 14:00
8301/8302 /1114	EinPhyA1PL EinfPhyA1SL	Einführung in die Physik A1 für Nebenfachstudierende - N	Tutsch	07.04.2021	31.03.2021	OSZ H1 - H4	15:00 - 17:00
		Grundkurs Optik - Lehramt	Korneck	16.02.2021		Geb N B1	12:15 - 13:45

		Mechanik + Wärmelehre L2 - Lehramt	Wilhelm	23.02.2021		Geb N B1 + B3	08:00 - 10:00
		Einführung in die Lernbereiche L1 - Lehramt	Wilhelm	24.02.2021		OSZ H1 - H6 + Geb N B1	08:00 - 10:00

Rücktritt bis einen Tag vor Prüfungsdatum