

Pr. Nr.	Pflichtmodule	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmelde-schluss	Rücktritt	Ort	Uhrzeit
2520/2530/5015	Experimentalphysik 1: Klassische Mechanik und Thermodynamik	Podlech / Jacoby	26.02.2024	19.02.2024	25.02.2024	OSZ H4,H5,H6, _0.111 PHY	10:00 - 13:00
2520/5015/2530	Experimentalphysik 1: Klassische Mechanik und Thermodynamik -N	Podlech / Jacoby	20.03.2024	13.03.2024	19.03.2024	OSZ H2, H3	10:00 - 13:00
2550	Experimentalphysik 3A: Optik	Roskos	14.03.2024	07.03.2024	13.03.2024	OSZ H1	10:00 - 12:30
2555	Experimentalphysik 3B: Atome und Quanten	Dörner	21.02.2024	14.02.2024	20.02.2024	OSZ H1,H2	14:00 - 15:00
2555	Experimentalphysik 3B: Atome und Quanten - N	Dörner	18.03.2024	11.03.2024	17.03.2024	OSZ H	10:00 - 11:00
2580/5060	Theoretische Physik 1: Mathem. Methoden der theor. Physik	Sagunski	16.02.2024	09.02.2024	15.02.2024	OSZ H2, H3	9:30 - 12:00
2580/5060	Theoretische Physik 1: Mathem. Methoden der theor. Physik - N	Sagunski	27.03.2024	20.03.2024	26.03.2024	OSZ H1, H6	9:30 - 12:00
2212	Theoretische Physik 3: Klassische Elektrodynamik	Rischke	28.02.2024	21.02.2024	27.02.2024	H1,H4,H5	10:00 - 12:00
2212	Theoretische Physik 3: Klassische Elektrodynamik - N	Rischke	22.03.2024	15.03.2024	21.03.2024	H1,H2	10:00 - 12:00
2600	Theoretische Physik 5: Thermodynamik und statistische Physik	Hofstetter	19.02.2024	12.02.2024	18.02.2024	OSZ H4,H5,H6	9:30 - 11:00
2600	Theoretische Physik 5: Thermodynamik und statistische Physik - N	Hofstetter	26.03.2024	19.03.2024	25.03.2024	OSZ H3, H4	9:30 - 11:00
2620	Mathematik für Studierende der Physik 1	Jarohs	20.02.2024	13.02.2024	19.02.2024	H VI (Campus Bockenheim)	10:00 - 12:00
2620	Mathematik für Studierende der Physik 1 - N	Jarohs	15.03.2024	08.03.2024	14.03.2024	OSZ H3	10:00 - 12:00
2640	Mathematik für Studierende der Physik 3	Bernig	15.02.2024	08.02.2024	14.02.2024	OSZ H3	10:00 - 12:00
2640	Mathematik für Studierende der Physik 3 - N	Bernig	28.03.2024	21.03.2024	27.03.2024	OSZ H4	10:00 - 12:00
	<b>Nebenfach/Wahlpflicht</b>						
7219	Einführung in die Astronomie 2	Hansen	23.02.2024	16.02.2024	22.02.2024	OSZ H2	14:00 - 16:00
7219	Einführung in die Astronomie 2 - N	Hansen	25.03.2024	18.03.2024	24.03.2024	OSZ H2	13:00 - 15:00
5281/6141	Experimentelle Festkörperphysik 1	Krellner	23.02.2024	16.02.2024	22.02.2024	___.102 PHY	12:15 - 13.45
5243//6901	Einführung in die Quantenfeldtheorie und das Standardmodell ...	Fromm	01.03.2024	23.02.2024	29.02.2024	_02.116a/b	10:00 - 12:00
5241/6021	Einführung in die Theoretische Kern- und Elementarteilchenphysik 1	Schaffner-Bielich	23.02.2024	16.02.2024	22.02.2024	online	10:00
5281/6501	Grundlagen der Kristallzüchtung	Kliemt	26.02.2024	19.02.2024	25.02.2024	_0.403 PHY	10:00
	<b>Biophysik</b>						
26011	Biophysik 1: Einführung	Wille	23.02.2024	16.02.2024	22.02.2024	OSZ H3	13:00 - 15:00
26011	Biophysik 1: Einführung - N	Wille	22.03.2024	15.03.2024	21.03.2024	OSZ H3	10:00 - 12:00
26012	Biophysik 2: Modellbildung	Bredenbeck	22.02.2024	15.02.2024	21.02.2024	OSZ H5	10:00 - 12:00
26012	Biophysik 2: Modellbildung - N	Bredenbeck	21.03.2024	14.03.2024	20.03.2024	OSZ H5	10:00 - 12:00
2213	Mathematik für Biophysiker	Engel	29.02.2024	22.02.2024	28.02.2024	_0.111 PHY	9:00 - 11:00
2213	Mathematik für Biophysiker - N	Engel	25.03.2024	18.03.2024	24.03.2024	_0.111 PHY	9:00 - 11:00
	<b>Physik für Nebenfächler</b>						
8322/1115	Einführung in die Physik B2 für Nebenfachstudierende - N	Podlech	12.01.2024	05.01.2024	11.01.2024	OSZ H4, H6	16:00 - 18:00
8321/1114	Einführung in die Physik B1 für Nebenfachstudierende	Jacoby	21.03.2024	14.03.2024	20.03.2024	OSZ H2, H4	10:00 - 12:00
8301/8302/1114	Einführung in die Physik A1 für Nebenfachstudierende	Tutsch	21.02.2024	14.02.2024	20.02.2024	OSZ H1,H2,H3	10:00 - 12:00
8301/8302/1114	Einführung in die Physik A1 für Nebenfachstudierende - N	Tutsch	09.04.2024	02.04.2024	08.04.2024	OSZ H1,H2,H3	10:00 - 12:00