

Prüfungsplan SS 2022 – für den Bachelorstudiengang Physik

Prüfungszeitraum:

1. Prüfungszeitraum: Montag, 18.07.2022 bis Freitag, 12.08.2022
2. Prüfungszeitraum: Montag, 19.09.2022 bis Freitag, 30.09.2022

Anmeldezeitraum

Montag, 23.05.2022 bis Montag, 20.06.2022 (Ausschlussfrist!)

Werden für eine Modulprüfung Prüfungstermine sowohl im ersten als auch im zweiten Prüfungszeitraum angeboten, besteht die Wahl für welchen Termin die Anmeldung vorgenommen wird. **Wichtig:** es darf/kann im o. g. Anmeldezeitraum nur ein Termin angemeldet werden.

Studierende, die sich für eine Prüfung im 1. Prüfungszeitraum angemeldet haben, diese aber dann nicht bestanden haben und die Prüfung bereits im 2. Prüfungszeitraum wiederholen wollen, müssen sich **schriftlich bis zum 05.09.2022** im Studienbüro Physik anmelden. Gleiches gilt für die Wahrnehmung des zweiten Prüfungstermins für eine Notenbesserung, sofern die Prüfung im 1. Prüfungszeitraum bestanden wurde und als Freiversuch gewertet wird.

Legende:

RPT = Regelprüfungstermin

Wiederholungsprüfungen

Modulname	RPT	Pflicht-/ Wahlmodul	Prüfungsform/-dauer	Prüfer	Datum	Uhrzeit (Beginn)	Raum
Regelprüfungstermin 1. FS (Wiederholung aus dem WS)							
2300490 Theoretische Physik 1: Mathematische Methoden	1	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Kühn	30.09.2022	9:00	AE24-HS 1
2100200 Lineare Algebra für Physiker	1	Pflicht	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. Schürmann	19.09.2022	13:00	AE24-SR 1
2100210 Analysis 1 für Physiker	1	Pflicht	Klausur (120 Min.)	Ph. D. Egidi	20.07.2022	9:00	AE24-HS 2
2300420 Experimentalphysik 1: Mechanik, Wärme	1	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Szameit	11.08.2022	9:00	AE24-HS 1
Regelprüfungstermin 2. FS							
2300430 Experimentalphysik 2: Elektrizität, Magnetismus, Optik	2	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Szameit	27.09.2022	10:00	AE24-HS 1
2300170 Grundpraktikum 1: Mechanik, Wärme	2	Pflicht	Prakt. Prüfung (180 Min.)	Dr. Hartwig	12.07.2022	13:00-17:00	AE24-PRPHY
					13.07.2022	8:00-12:00	
					21.09.2022	9:00-12:00	
2100220 Analysis 2 für Physiker	2	Pflicht	Klausur (120 Min.)	Ph.D. Egidi	03.08.2022	9:00	AE24-HS 1
2300500 Theoretische Physik 2: Mechanik	2	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Kühn	25.07.2022	9:00	AE24-HS 1
Regelprüfungstermin 3. FS (Wiederholung aus dem WS)							
2300510 Theoretische Physik 3	3	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Fennel	01.08.2022	9:00	AE24-HS 2
2300180 Grundpraktikum 2: Elektrizität, Magnetismus, Optik	3	Pflicht	Prakt. Prüfung (120 Min.)	Dr. Hartwig	22.09.2022	9:00-11:00	AE24-PRPHY
2100230 Analysis 3 für Physiker	3	Pflicht	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. Roßmann	21.07.2022	10:00	AE24-HS 2
2300440 Experimentalphysik 3: Relativität und Quantenphysik	3	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Reinhard	21.09.2022	10:00	AE24-SR 2

Anderungen sind vorbehalten!

Prüfungsplan SS 2022 für den Bachelorstudiengang Physik

Modulname	RPT	Pflicht-/ Wahlmodul	Prüfungsform/-dauer	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
Regelprüfungstermin 4. FS							
2300450 Experimentalphysik 4: Physik der Atome und Moleküle	4	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Hage	28.07.2022	13:00	AE24-HS 1
					22.09.2022	12:00	
2300190 Grundpraktikum 3: Relativität, Quanten, Atome	4	Pflicht	Prakt. Prüfung (120 Min.)	Dr. Hartwig	12.07.2022	13:00-17:00	AE24-PRPHY
					14.07.2022	13:00-17:00	
					22.09.2022	13:00-15:00	AE24-PRPHY
2300520 Theoretische Physik 4: Quantenphysik	4	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Fennel	04.08.2022	9:00	AE24-HS 1
2100240 Analysis 4 für Physiker	4	Pflicht	Klausur (120 Min)	Dr. Schneider	18.07.2022	13:30	AE24-HS 1
Regelprüfungstermin 5. FS (Wiederholung aus dem WS)							
2300460 Experimentalphysik 5: Festkörperphysik	5	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Korn	23.09.2022	9:00	
2300530 Theoretische Physik 5: Thermodynamik	5	Pflicht	Mündlich (30 Min.)	Prof. Dr. Redmer	03.08.2022	Konkrete Terminvergabe Prüfungsamt Physik	
Regelprüfungstermin 6. FS							
2300200 Fortgeschrittenenpraktikum 1: Elektronische Messtechnik	6	Pflicht	Prakt. Prüfung (120 Min.)	S. Graunke	14.07.2022	9:00-11:00	AE24-PRPHY
					22.09.2022	9:00-11:00	AE24-PRPHY
2300210 Fortgeschrittenenpraktikum 2: Spektroskopie komplexer Systeme	5/6	Pflicht	Kolloquium (30 Min.)	S. Graunke	18.07.- 19.07.2022	8:00-16:30	AE24-HS 2
					26.09.2022	8:00-16:30	AE24-HS 2
2300470 Experimentalphysik 6: Kern –und Teilchenphysik	6	Pflicht	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. Speller	10.08.2022	11:00	AE24-HS 1
					28.09.2022	11:00	
2300540 Theoretische Physik 6: Statistische Physik	6	Pflicht	Mündlich (30 Min.)	Prof. Dr. D. Bauer	25.07.- 27.07.2022	konkrete Terminvergabe durch Prüfungsamt Physik / AE24-SR 2	
					20.09.2022	konkrete Terminvergabe durch Prüfungsamt Physik / AE24-SR 2	

Änderungen sind vorbehalten!

Wahlbereich

Modulname	RPT	Pflicht-/ Wahlmodul	Prüfungsform/-dauer	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
Physikalischer Wahlbereich							
2300400 Elektronik und Elektronische Messtechnik	4	Wahl (physik.)	Klausur (90 Min.)	Dr. I. Barke	19.09.2022	9:00	AE24-HS 1
2300310 Astronomie und Astrophysik: Sterne, Galaxien, Universum	5	Wahl (physik.)	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. R. Redmer	08.08.2022	9:00	AE24-HS 2
2300320 Hydrodynamik	5	Wahl (physik.)	Klausur (90 Min.)	Dr. L. Umlauf	19.07.2022	10:00	
Nichtphysikalischer Wahlbereich							
1100010 Informatik 1: Einführung in die Programmierung	5	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (90 Min.)	Dr.-Ing. D. Markov-Vetter	22.07.2022	12:00	U69-Audimax, U69-Arno-Esch HS 1
1100250 Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen	4	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (90 Min.)	PD Dr.-Ing. C.Tominski	Neu: 08.09.2022	9:00	AE2-GRHS
1351529 Beschleunigertechnologie und Strahldiagnose	4	Wahl (nichtphysik.)	mdl. (30 Min.)	Prof. Dr. P. Michel	konkrete Terminvergabe durch Prüfer		
2180650 Stochastik für Lehramt an Gymnasien	4	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. A. Meister	26.07.2022	10:00	U69-AEHS2
2100360 Numerische Mathematik 1	5	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (120 Min.)	Prof. Dr. K. Neymeyr	20.09.2022	11:00	U69-H3-326
2500580 Allgemeine Chemie im Nebenfach	5	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (45 Min.)	Prof. Dr. M. Köckerling	28.07.2022	9:00	U69-Audimax, U69-Arno-Esch HS 1
3500300 Einführung in die Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	5	Wahl (nichtphysik.)	Klausur (180 Min.)	Prof. Dr. S. Göbel	25.07.2022	8:00	
Softskill							
5100400 Präsentationstechniken und soziale Kompetenz	4	Wahl (Softskill)	Referat / Präsentation (2x10 Min. mit 5 Seiten Verschriftlichung)	K. Ludwig	Termin nach Absprache mit der Prüferin		
9101390 Englisch Fachkommunikation Agrar-/Naturwissenschaften C1.2 GER	5	Wahl (Softskill) PO 2018	Klausur (90-120 Min.)	M.A. Tereshchenko	Neu: 21.07.2022	10:00	
			mdl. (45 Min.)		konkrete Terminvergabe durch Prüferin		
2100350 Computeralgebrasysteme	5	Wahl (Softskill)	Klausur (90 Min.)	Prof. Dr. J. Starke	29.07.2022	9:00	U69-H3-PC Pool 123, U69-H1-PC-Pool 226+227 Einteilung in Gruppen

Sonstige (Anmeldung über die Online-Prüfungsfunktion nicht möglich – bitte Anmeldung per E-Mail an das Prüfungsamt/Studienbüro Physik)

Wiederholung

Modulname	Pflicht-/ Wahlmodul	Prüfungsform/-dauer	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
2380280 Grundlagen der Astronomie und Astrophysik	Wahl (physik.)	Klausur (90 Min.)	Dr. M. Heinrich	27.07.2022	9:00	AE24-HS 3

Änderungen sind vorbehalten!