

Anmeldezeiträume Physik

Anmeldezeitraum 1 im **SoSe 2025** = 28.04.2025 - 16.05.2025

Stand: 09.04.2025

Anmeldezeitraum 2 im **SoSe 2025** = 09.06.2025 - 27.06.2025

Bitte beachten Sie: Zeit und Ort der Prüfungsleistung erfahren Sie bei Ihren Prüferinnen und Prüfern.

Wenn in der Spalte "Zeitraum" keine Daten hinterlegt sind, wurde vom Fachbereich bisher noch kein Prüfungsangebot gemeldet.

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Rechenmethoden	OS	MN-SEOS-PHY-RM		Klausurarbeit	M2300-PH001	2
	GY	MN-SEGY-PHY-RM				
	BS	MN-SEBS-PHY-RM				
Experimentalphysik: Mechanik und Wärmelehre	OS	MN-SEOS-PHY-EMW		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH002	2
	GY	MN-SEGY-PHY-EMW				
	BS	MN-SEBS-PHY-EMW				
Experimentalphysik: Elektrodynamik und Optik	OS	MN-SEOS-PHY-EEO		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH003	2
	GY	MN-SEGY-PHY-EEO				
	BS	MN-SEBS-PHY-EEO				

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Experimentalphysik: Wellen und Quanten	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-EWQ MN-SEGY-PHY-EWQ MN-SEBS-PHY-EWQ		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH004	2
Theoretische Mechanik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-TM MN-SEGY-PHY-TM MN-SEBS-PHY-TM		Klausurarbeit	M2300-PH005	2
Theoretische Elektrodynamik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-TED MN-SEGY-PHY-TED MN-SEBS-PHY-TED		Klausurarbeit	M2300-PH006	2
Quantentheorie für Oberschule	OS	MN-SEOS-PHY-QT		mündliches Bearbeiten von Übungsaufgaben	M2300-PH007	1
Quantentheorie für Oberschule	OS	MN-SEOS-PHY-QT		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH007	2
Quantentheorie	GY BS	MN-SEGY-PHY-QT MN-SEBS-PHY-QT		Klausurarbeit	M2300-PH008	2
Atom- und Molekülphysik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-AuM MN-SEGY-PHY-AuM MN-SEBS-PHY-AuM		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH009	2
Festkörperphysik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-FK MN-SEGY-PHY-FK MN-SEBS-PHY-FK		Klausurarbeit	M2300-PH010	2
Festkörperphysik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-FK MN-SEGY-PHY-FK MN-SEBS-PHY-FK		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH010	1
Teilchen- und Kernphysik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-TuK MN-SEGY-PHY-TuK MN-SEBS-PHY-TuK		Klausurarbeit	M2300-PH011	2

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Teilchen- und Kernphysik	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-TuK MN-SEGY-PHY-TuK MN-SEBS-PHY-TuK		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH011	2
Thermodynamik und Statistische Physik	GY BS	MN-SEGY-PHY-ThS MN-SEBS-PHY-ThS		mündliches Bearbeiten von Übungsaufgaben	M2300-PH012	2
Thermodynamik und Statistische Physik	GY BS	MN-SEGY-PHY-ThS MN-SEBS-PHY-ThS		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH012	2
Astronomie	GY	MN-SEGY-PHY-A		Klausurarbeit	M2300-PH013	2
Astronomie	GY	MN-SEGY-PHY-A		Portfolio	M2300-PH013	2
Einführungspraktikum und Grundpraktikum Mechanik und Wärmelehre	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-EPGPMW MN-SEGY-PHY-EPGPMW MN-SEBS-PHY-EPGPMW		Portfolio	M2300-PH014	1
Grundpraktikum Elektrik, Optik und Quanten	OS GY BS	MN-SEOS-PHY-GPEOQ MN-SEGY-PHY-GPEOQ MN-SEBS-PHY-GPEOQ		Portfolio	M2300-PH015	2
Gesellschaftliche Einordnung der Physik	GY BS	MN-SEGY-PHY-GE MN-SEBS-PHY-GE		Kombinierte Hausarbeit	M2300-PH017	
Anwendungen der Physik und Astronomie	OS	MN-SEOS-PHY-AnwP		Klausurarbeit	M2300-PH018	2
Anwendungen der Physik und Astronomie	OS	MN-SEOS-PHY-AnwP		Portfolio	M2300-PH018	2
Anwendungen der Physik und Astronomie	OS	MN-SEOS-PHY-AnwP		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PH018	
Fortgeschrittenenpraktikum im Fach Physik	BS	MN-SEBS-PHY-FP	inklusive Fachkundenachweis Strahlenschutz	Komplexe Leistung	M2300-PHB16	

Modulname	Stg	Modulnummer	Thema/Zählung	Prüfungsleistung	Modulnummer CampusNet	Zeitraum
Grundlagen der Physikdidaktik	OS	MN-SEOS-PHY-GDid		Mündliche Prüfungsleistung	M2300-PHD01	2
	GY	MN-SEGY-PHY-Gdid				
	BS	MN-SEBS-PHY-Gdid				
Grundlagen der Physikdidaktik	OS	MN-SEOS-PHY-GDid		Portfolio	M2300-PHD01	1
	GY	MN-SEGY-PHY-Gdid				
	BS	MN-SEBS-PHY-Gdid				
Physik im Kontext der Lebens- und Arbeitswelt	OS	MN-SEOS-PHY-Vdid		Komplexe Leistung	M2300-PHD02	
Vertiefung Physikdidaktik: Moderne Physik und Technologie	GY	MN-SEGY-PHY-Vdid		Portfolio	M2300-PHD03	
	BS	MN-SEBS-PHY-Vdid				
Grundlagen physikalischer Schulexperimente	OS	MN-SEOS-PHY-PSE		Komplexe Leistung	M2300-PHD04	2
	GY	MN-SEGY-PHY-PSE				
	BS	MN-SEBS-PHY-PSE				
Schulpraktische Übungen im Fach Physik	OS	MN-SEOS-PHY-SPÜ		Portfolio	M2300-PHD05	2
	GY	MN-SEGY-PHY-SPÜ				
	BS	MN-SEBS-PHY-SPÜ				
Blockpraktikum B im Fach Physik	OS	MN-SEOS-PHY-BP-B		Portfolio	M2300-PHD06	2
	GY	MN-SEGY-PHY-BP-B				
	BS	MN-SEBS-PHY-BP-B				
Fortgeschrittenenpraktikum im Fach Physik	GY	MN-SEGY-PHY-FP	inklusive Fachkundenachweis Strahlenschutz	Komplexe Leistung	M2300-PHY16	