

Prüfungsplan WS 2019/2020 - Master und LLM Physik

Stand vom 24.02.2020

Prüfungs- und Anmeldezeiträume:

1. Prüfungszeitraum: Montag, 03.02.2020 bis Freitag, 28.02.2020
2. Prüfungszeitraum: Montag, 16.03.2020 bis Freitag, 27.03.2020

Anmeldezeitraum: Montag, 09.12.2020 bis Montag, 06.01.2020 (Ausschlussfrist!)
 Anmeldezeitraum: Montag, 10.02.2020 bis Montag, 09.03.2020 (Ausschlussfrist!)

Bei Wiederholungsprüfungen (keine Online-Anmeldung - Pflichtanmeldung erfolgt durch das Studienbüro)

Modulname/ module name	Pflicht-/Wahlpflicht-/Wahlmodul Compulsary module/Compulsary electives modules/Elective modules	Prüfer/examiner	Prüfungs- form/ -dauer / Type of Examination/ Duration	Datum/ Date	Uhrzeit/ Time	Raum/ Room
2350030 Vertiefungsmodul (In-depth knowledge acquisition)	Pflicht PO 2018 Master Physik Compulsary PO 2018 Physics of LLM	Dozenten der Physik	Kolloquium	Anmeldung jeweils mind. eine Woche vor dem vorab vereinbarten Prüfungstermin		
2350040 Spezialisierungsmodul (Method training)	Pflicht PO 2018 Master Physik Compulsary PO 2018 Physics of LLM	Dozenten der Physik	Kolloquium	(Registration for the module examination one week before the examination date)		
2350720 Fortgeschrittene Quantentheorie	Pflicht PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Bauer	Klausur (90 Min.)	Di 25.02.2020	11:00	AE24-HS 1
				Mi 25.03.2020	9:00	AE24-HS 1
2350310 Atoms and Clusters	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory Electives PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Fennel Prof. Dr. Meiwes-Broer	Klausur (90 Min.)	Di 18.02.2020	10:00	AE24-HS 2
				Mi 18.03.2020	11:00	AE24-HS 2
2350660 Molecular Physics	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory Electives PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Lochbrunner Prof. Dr. Kühn	mdl. (30 Min.)	Mo 10.02.2020 / Di 11.02.2020	konkrete Terminvergabe durch das Studienbüro	
				Neu: Di 31.03.2020		
2350640 Fundamentals of Photonics	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory Electives PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Scheel Prof. Dr. Szameit	Klausur (90 Min.)	Mi 12.02.2020	10:00	AE24-HS 2
				Do 19.03.2020	10:00	AE24-HS 2
2350140 Nanotechnologie in der Materialsynthese (Nanotechnology in materials' synthesis)	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory Electives PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Brandenburg Prof. Dr. Klinke	Neu: mdl. (30 Min.)	Do 20.02.2020	konkrete Terminvergabe durch das Studienbüro	
				Di 24.03.2020		
2350760 Surface Science and Nanostructures	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory Electives PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Speller Dr. Barke	Klausur (90 Min.)	Do 06.02.2020	10:00	AE24-HS 2
				Mo 30.03.2020	10:00	AE24-SR 1

Prüfungsplan WS 2019/2020 – Masterstudiengang Physik/Physics of Life, Light and Matter
Stand vom 24.02.2020

Modulname/ module name	Pflicht-/Wahlpflicht-/Wahlmodul Compulsary module/Compulsary electives modules/Elective modules	Prüfer/examiner	Prüfungs- form/ -dauer / Type of Examination/ Duration	Datum/ Date	Uhrzeit/ Time	Raum/ Room
2350190 Einführung in die Atmosphärenphysik und in die Physik des Ozeans (Introduction to Atmospheric Physics and Ocean Physics)	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Elective PO 2018 Physics of LLM	Prof. Dr. Lübken	Klausur (90 Min.)	Do 27.02.2020	11:00	AE24-HS 3
				Mo 23.03.2020	11:00	AE24-SR 2
2350620 Dynamik der Atmosphäre	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Dr. Gassmann	gemeinsame Prüfung	Mo 10.02.2020	13:00	AE24-HS 2
				Di 17.03.2020	13:00	AE24-SR 1
2350430 Physik der Ionosphäre	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Chau Chong Shing	(Klausur 90 Min.)	Mo 10.02.2020	13:00	AE24-HS 2
				Di 17.03.2020	13:00	AE24-SR 1
2350600 Klima des Ozeans	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Meier	Klausur (45 Min.)	Mi 19.02.2020	10:00	AE24-SR 2
				Fr 27.03.2020	10:00	AE24-SR 2
2350470 Prozesse im Küstenozean	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Burchard	mdl. (20 Min.)	Do 13.02.2020		IOW
				Fr 20.03.2020		IOW
2350730 Molecular and Cellular Biophysics	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik Compulsory PO 2018 Master Physics of LLM	Prof. Dr. Kolb, Prof. Dr. Speller	Klausur (90 Min.)	Mi 26.02.2020	10:00	AE24-SR 1
				Fr 20.03.2020	11:00	AE24-SR 2
2350630 Foundations of Life, Light and Matter research	Compulsory PO 2018 Master Physics of LLM	Prof. Dr. Speller	Klausur (90 Min.)	Mo 17.02.2020	10:00	AE24-SR 1
				Do 26.03.2020	10:00	AE24-SR 1
2550310 Strukturanalytik 3: NMR	Wahl PO 2018 Master Physik	Dr. D. Michalik	Klausur (90 Min.)	Do 20.02.2020	09:00	AE3A-HS001
1351180 Renewable Energy Sources	Wahl PO 2018 Master Physik	Prof. Dr.-Ing. Cai / Prof. Dr.-Ing. Weber	Klausur (90 Min.)	Mo 09.03.2020	09:00	U69-Audimax

Modulname/ module name	Pflicht-/Wahlpflicht-/Wahlmodul Compulsary module/Compulsary electives modules/Elective modules	Prüfer/examiner	Prüfungs- form/ -dauer / Type of Examination/ Duration	Datum/ Date	Uhrzeit/ Time	Raum/ Room
2350400 Nonlinear Optics and Spectroscopy	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Kühn Prof. Dr. Lochbrunner	mdl. (30 Min.)	Di 11.02.2020	erfolgt in Absprache mit den Prüfern	
2350699 Quantenoptik	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Scheel Prof. Dr. Hage	mdl. (30. Min.)	konkrete Terminvergabe durch den Prüfer		
2350279 Aktuelle Probleme der Physik	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Goulielmakis	mdl. (30 Min.)	konkrete Terminvergabe durch den Prüfer		
2350749 Numerische Methoden der Vielteilchenphysik	Wahlpflichtbereich PO 2018 Master Physik	Prof. Dr. Fennel Prof. Dr. Bauer	HA (Numerik- projekt 4 Wochen) mit R/P (15 Min + 15 Min. Diskussion)	konkrete Terminvergabe durch Prof. Fennel		