

Staatsexamen Lehramt Sonderpädagogik Fach Physik

Modulanmeldung vom 21.3.2022 ab 12:00 Uhr bis 30.3.2022 um 17:00 Uhr in AlmaWeb möglich

Modulabmeldung ohne Angabe von Gründen bis 18.6.2022 um 23:59 Uhr in AlmaWeb möglich

2. Semester

Experimentalphysik und ihre mathematischen Methoden EP2 - Elektrodynamik

(12-PHY-L-EP2-A)

MV	Prof. Dr. M. Zink	Beginn: 05.04.2022	Di	9:15-10:45	V	Linnéstr. 5	ThHS
	Prof. Dr. M. Zink	Beginn: 08.04.2022	Fr	9:15-10:45	V	Linnéstr. 5	ThHS
Gruppe A:	Dr. J. Bauer	Beginn: 11.04.2022	Mo	17:15-18:45	Ü	Linnéstr. 5	SR 221
Gruppe B:	M. Sc. R. Rose	Beginn: 11.04.2022	Mo	17:15-18:45	Ü	Linnéstr. 5	SR 224
Gruppe C:	Dr. J. Bauer	Beginn: 12.04.2022	Di	15:15-16:45	Ü	Linnéstr. 5	SR 221
	M. Sc. R. Rose	Beginn: 07.04.2022	Do	8:15-9:00	S	Linnéstr. 5	ThHS
	Dr. J. Bauer / M. Sc. R. Rose	Beginn:			PR		

Info:

Link: <https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=37536>

(Stand: 21.3.2022, Änderungen vorbehalten)

4. Semester

Experimentalphysik EP4 - Quantenoptik und Atomphysik

(12-PHY-LA-EP4)

MV	PD Dr. F. Stallmach	Beginn: 06.04.2022	Mi	13:15-14:45	V	Linnéstr. 5	GrHS
Gruppe A:	PD Dr. F. Stallmach	Beginn: 08.04.2022	Fr	7:30-9:00	Ü	Linnéstr. 5	SR 225
Gruppe B:	Dr. J. Bauer	Beginn: 11.04.2022	Mo	7:30-9:00	Ü	Linnéstr. 5	SR 225
	PD Dr. F. Stallmach / Dr. J. Bauer	nach Vereinbarung	Di/Do		PR		Prager Str. 34

Info: Das Praktikum findet semesterbegleitend statt. Konkrete Termin werden individuell vereinbart.

Link:

Theoretische Physik 1 - Theoretische Mechanik und mathematische Methoden

(12-PHY-L-TP1-A)

MV	Prof. Dr. J. Vollmer	Beginn: 05.04.2022	Di	8:30-10:45	V	Brüderstr. 16	R 210
Gruppe A:	J. Gleichmann	Beginn: 08.04.2022	Fr	9:15-10:45	Ü	Linnéstr. 5	SR 225
Gruppe B:	J. Gleichmann	Beginn: 08.04.2022	Fr	9:15-10:45	Ü	Linnéstr. 5	SR 225

Info:

Link:

(Stand: 21.3.2022, Änderungen vorbehalten)

Abkürzungen

MV= Modulverantwortliche Person PR= Praktikum S= Seminar TUT= Tutorium Ü= Übung V= Vorlesung

Staatsexamen Lehramt Sonderpädagogik Fach Physik

Modulanmeldung vom 21.3.2022 ab 12:00 Uhr bis 30.3.2021 um 17:00 Uhr in AlmaWeb möglich

Modulabmeldung ohne Angabe von Gründen bis 18.6.2022 um 23:59 Uhr in AlmaWeb möglich

6. Semester

Experimentalphysik 5 - Molekül- und Festkörperphysik I

(12-PHY-L-EP5)

MV	Dr. J. Schnauß	Beginn:	V
Gruppe A:	N.N.	Beginn:	Ü
Gruppe B:	N.N.	Beginn:	Ü
Info:	Vorgesehene Zeitfenster Mo 17:15-18:45 und Fr 9:15-10:45		
Link:			

(Stand: 21.3.2022, Änderungen vorbehalten)

8. Semester

Physikunterricht in der Sekundarstufe 1

(12-PHY-L-FD31)

Gruppe A:	Dr. P. Rieger	Beginn: 07.04.2022	Do	9:15-10:45	S	Didaktik, 206a
Gruppe B:	Dr. P. Rieger	Beginn: 07.04.2022	Do	11:15-12:45	S	Didaktik, 206a
Gruppe A:	Dr. Rieger / Dr. Franke / M. Reichel	Beginn: 04.2022 (14-tägl.)	Do	13:30-16:45	P	Didaktik, 206a
Gruppe B:	Dr. Rieger / Dr. Franke / M. Reichel	Beginn: 04.2022 (14-tägl.)	Fr	13:30-16:45	P	Didaktik, 206a

Info:

Link: <https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=36649>

(Stand: 21.3.2022, Änderungen vorbehalten)

Abkürzungen

MV= Modulverantwortliche Person PR= Praktikum S= Seminar TUT= Tutorium Ü= Übung V= Vorlesung

Staatsexamen Wahlpflichtbereich Kernfach Physik

Modulanmeldung vom 21.3.2022 ab 12:00 Uhr bis 30.3.2021 um 17:00 Uhr in AlmaWeb möglich

Modulabmeldung ohne Angabe von Gründen bis 18.6.2022 um 23:59 Uhr in AlmaWeb möglich

Wahlpflichtbereich (6. / 8. Semester)

Chemie für Physiker

(12-PHY-L-C)

PD Dr. M. Bertmer	Beginn: 04.04.2022	Mo	13:00-15:15	V	
PD Dr. M. Bertmer	Beginn: 06.04.2022	Mi	13:15-14:45	Ü	

Info:

Link:

Lehr-Lern-Praktikum Experimentalphysik

(12-PHY-L-LLP)

PD Dr. F. Stallmach	Begrenzte Teilnahme: Max. 10 Plätze Nur auf Antrag an den Bereich "Didaktik der Physik".				
---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

Theoretische Physik 4 - Quanten- und Relativitätstheorie

(12-PHY-L-TP4-A)

MV	Dr. J. Zahn	Beginn: 05.04.2022	Di	17:15-19:30	V	Brüderstr. 16	R 210
	Dr. J. Zahn	Beginn: 12.04.2022	Di	11:15-12:45	Ü	Brüderstr. 16	R 210

Info:

Link:

Astrophysik und Schulastronomie

(12-PHY-L-WAS)

Dr. P. Rieger	Beginn: 06.04.2022	Mi	13:15-14:45	V	Didaktik, 206a
Dr. P. Rieger	Beginn: 06.04.2022	Mi	15:15-16:45	S	Didaktik, 206a

Info:

Link: <https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=36645>

Unterrichtsbezogene Gebiete der angewandten Physik

(12-PHY-L-WAP)

Dr. H. Franke	Beginn: 06.04.2022	Mi	13:15-14:45	V	
Dr. H. Franke	Beginn: 06.04.2022	Mi	15:15-16:45	S	

Info: Zur Moduleinschreibung bitte Uni-E-Mail mit Angaben (Name, Matrikelnr.) senden an: <einschreibung-physgeo[AT]uni-leipzig.de>. Max.10 Plätze.

Link: <https://moodle2.uni-leipzig.de/course/view.php?id=36719>

(Stand: 21.03.2022, Änderungen vorbehalten)

Abkürzungen

MV= Modulverantwortliche Person PR= Praktikum S= Seminar TUT= Tutorium Ü= Übung V= Vorlesung