

Jetzt anmelden !

Physikalisches Praktikum WS 2024

<http://www.physik.uni-stuttgart.de/studium/praktika/ap>

Kurs Physik

voraussichtliche Termine:

Block: ab 23.09.2024
+ 3-4 Do im Semester
Semester: ab 07.10.2024
+ 7-8 Do im Semester

Teilnehmer:

Physik B.Sc., Physik Lehramt
Mathematik mit Nebenfach Physik
Technikpädagogik mit Wahlfach Physik
NWT mit Hauptfach Physik

Andere Kurse:

Mittwochs/Freitags:

ab 21.10.2024 gemäß Einteilung im Semester

Teilnehmer:

Chemie B.Sc., Chemie Lehramt (Mi)
Materialwissenschaften B.Sc. (Mi)
LRT, Mach, FMT, TeMa, ErnEn, UST (Mi)
Mathematik mit Nebenfach ING (Fr)
Sonst. Nebenfach / Wahlfach (s. Praktikumsplan)

Hinweis:

Eine fristgerechte Anmeldung ist grundsätzlich erforderlich, auch wenn das Ergebnis der Zulassungsklausur noch nicht bekannt ist.

Anmeldung **24. Juni bis 19. Juli 2024 online**
(alle Praktika)

Melden Sie sich nicht zusätzlich im C@mpus-System an.

Fragen Bei Fragen zum Praktikum kommen Sie bitte in die Sprechstunden (s.u.)

Benutzername: **Praktikum**
Kennwort: **Anmeldung**

Praktikumsleitung: Dr. H. Kübler
Sprechzeiten: Mo + Do, 10:30 – 11:30 Uhr,
in der vorlesungsfreien Zeit außerhalb von Blockpraktika nach Vereinbarung

Studienplan
Studienjahr 2018/19

Ihre Prüfungsnummer finden Sie im C@mpus-System!

Gehe zu
Anzeige [Aktualisieren](#)
Knoten Alle [Semesterplan](#) [Prüfungstermin](#)
Studienjahr 2018/19

Knoten-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	GF
[282-2017] Technische Biologie		180	1
[100] Basismodule		51	1
[20950] Einführung in die Chemie für Technische Biologen		9	9
[51520] Mathematik für Chemiker I		6	6
[51530] Mathematik für Chemiker II		6	6
[51710] Einführung in die Biochemie		6	6
[72880] Biophysik		9	9
[72881] Biophysik	2.		1
[72882] Praktikum Experimentalphysik	2.		1
[728801] Vorlesung und Tutorium Einführung in die Experimentalphysik	1.		1
[728802] Laborpraktikum Experimentalphysik	2.		1
[728803] Vorlesung und Übung Biophysikalische Grundlagen der Zellphysiologie	2.		1
[72890] Biostatistik			
[72900] Bioinformatik			
[73190] Biochemie Praktikum			
[200] Kernmodule			
[300] Ergänzungsmodule			
[400] fachaffine Schlüsselqualifikation			
[900] fachübergreifende Schlüsselqualifikation			
[2000] Vorgezogene Master-Module			
[81390] Bachelorarbeit Technische Biologie			
[DV] Drittversuche			
[OP] Orientierungsprüfung			
[MINT] Qualifizierte Teilnahme am MINT			