

1. Fachsemester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	V Allg. und Anorg. Chemie 1	Ü Allg. und Anorg. Chemie 1	V Allg. und Anorg. Chemie 1	V Physik HGII/HS 2	V Mathematik 1 HGII/HS 1 - Skoruppa
9-10	HGII/HS3 – Steffen/Henke	C/HS1 - Clever, Steffen, Strohmann, Henke	HGII/HS3 – Steffen/Henke	Lange	Ü Mathematik 1 HGII/HS 1 - Skoruppa
10-11	V Mathematik 1 HGII/HS 5 - Skoruppa		Tu Mathematik-Tutorium Gruppe 1/2 C/C2-03-527 C/C2-03-528	Tu Mathematik-Tutorium Gruppe 5/6 C/C2-03-527 C/C2-03-528	S Seminar zum AC- Praktikum 1 HGII/HS 7 – Trötscher- Kaus
11-12					Ü Physik HGII/HS7 - Lange
12-13	V Physik C/HS 3 – Lange		Tu Mathematik-Tutorium Gruppe 3/4 C/C2-03-527 C/C2-03-528	Tu Mathematik-Tutorium Gruppe 7/8 C/C2-03-527 C/C2-03-528	
13-14					
14-15				Ü Physik HS ZE 15 - Lange	V Toxikologie und Rechtskunde
15-16					EF 50/HS 3 Lange/Hengstler
16-17					
17-18					

Praktikum in Allgemeiner und Anorganischer Chemie: Findet in der vorlesungsfreien Zeit des WiSe 2023/24 statt. Teilnahmevoraussetzung ist das Bestehen der Klausur MAC1. **Siehe Aushang**

Anmeldung: Informationen zur Anmeldung für Übungen und Praktika werden in den Vorlesungen bekannt gegeben.

Abkürzungen: V: Vorlesung, Ü: Übung, P: Praktikum, S: Seminar, Tu: Tutorium (freiwillige Übungsstunde)