

Wintersemester 2023/24
3. Semester Bachelor Chemie

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|--------------------------|--|---|---|-------------------|--|
| 08.15 - 09.45 | V Organische Chemie II Gaich R 611 | | V Physikalische Chemie II Wittemann R 511 | | V Bioorganische Chemie Wittemann R 611 |
| 10.00 - 11.30 | Ü Physikalische Chemie II Wittemann L 602 | Ü Physikalische Chemie II Wittemann L 602 | | | |
| 11.45 - 13.15 | Ü Organische Chemie II Gaich L 602, L 829, D 301 | V Organische Chemie II Gaich R 611 | | | |
| 13.30 - 18.00 | | Mo - Do, nach Rücksprache Praktikum Physikalische Chemie in Gruppen Cölfen / Schlotheuber / Winterhalder L 1016, L 1017, L 1055, L 1056 | Mo - Fr, nach Rücksprache Praktikum Organische Chemie in Gruppen Gaich / Huhn L 613 - 621 | | |

Wintersemester 2023/24
5. Semester Bachelor Chemie

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|--------------------------|--|---|---|--|---|
| 08.15 - 09.45 | | V Physikalische Chemie IVa und IVb Cölfen R 512 | Ü Festkörperchemie (Fortgeschrittene Festkörper Chemie) Unterlass L 601 | V Physikalische Chemie IVa und IVb Cölfen R 512 | Ü Physikalische Chemie IVa und IVb Cölfen P 601 |
| 10.00 - 11.30 | | V AC II Koordinations- chemie Winter L 601 Okt - Dez | V Anorganische Chemie II (Koordinationschemie und Metallorganische Chemie) Winter L 601 | | Ü AC II Koordinations- chemie Linseis/Winter L 601 Okt - Dez |
| 11.45 - 13.15 | | V Festkörperchemie Unterlass D 433 | Ü Physikalische Chemie IV und IVb Cölfen M 901 | | |
| 13.30 - 15.00 | | Praktikum Festkörperchemie | Integriertes Synthesepraktikum | | |
| 15.15 - 16.45 | | Mo - Fr ganztägig Unterlass | Mo - Fr ganztägig Winter / Linseis Gaich / Huhn Marx / Betz | | |
| 17.00 - 18.30 | V Organische Chemie III (Reaktionsmechanismen) Marx R 511 | L 734 - L 736 1. Semesterhälfte | L 734 - L 736 2. Semesterhälfte | | |