

| Modulnr. | Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung | englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung | Modulverantwortliche/r | Prüfungstermin bzw. -zeitraum |     | ggf. abweichende An-/Abmeldefristen<br>(wird vom ZPA eingetragen!) |     | Prüfungsform | Typ der Prüfung | Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung | CP | Geltungsbereich | Benotung |
|----------|---|---|------------------------|-------------------------------|-----|--|-----|--------------|-----------------|--|----|-----------------|----------|
|          |   |   |                        | am/von                        | bis | von  | bis |              |                 |  |    |                 |          |

**Studienabschnitt: Fachwissenschaft**

|       |  |                |                  |                               |  |            |                            |                |    |  |   |          |         |
|-------|--|----------------|------------------|-------------------------------|--|------------|----------------------------|----------------|----|--|---|----------|---------|
| AnC1  | Analytische Chemie 1: Spektroskopie  | nicht gemeldet | Prof. Spiteller  | 21.02.2018<br>10.00 - 12.00   |  |            |                            | Klausur        | KP |  | 6 | MPO 2014 | benotet |
| BC-L  | Biochemie-L  | nicht gemeldet | Prof. Dringen    | 06.10.2017<br>ab 10.00 Uhr    |  | 13.09.2017 | 03.10.2017                 | Klausur        | MP |  | 6 | MPO 2014 | benotet |
| EXK   | Nachhaltigkeit in der chemischen Industrie: Qualitätsmanagement und Umweltschutz | nicht gemeldet | Prof. Spiteller  | 19.01.2018<br>14.00 - 16.00   |  |            | Abmelden bis<br>16.01.2018 | Klausur        | MP |  | 3 | MPO 2014 | benotet |
| MC1   | Makromolekulare Chemie   | nicht gemeldet | Prof. Nachtsheim | 30.01.2018<br>14.00 - 16.00   |  |            | Abmelden bis<br>27.01.2018 | Klausur        | MP |  | 3 | MPO 2014 | benotet |
| OCV   | Vertiefung Organische Chemie   | nicht gemeldet | Prof. Nachtsheim | 30.01.2018<br>14.00 - 16.00   |  |            | Abmelden bis<br>27.01.2018 | Klausur        | MP |  | 3 | MPO 2014 | benotet |
| RCU   | Risikoanalyse von Chemikalien in der Umwelt                                      | nicht gemeldet | Dr. Ranke        | Kein Prüfungs-termin gemeldet |  |            |                            | nicht gemeldet | KP |  | 6 | MPO 2014 | benotet |
| RECHT | Rechtskunde  | nicht gemeldet | Prof. Dringen    | 09.10.2017<br>8.00 - 10.00    |  | 13.09.2017 | 06.10.2017                 | Klausur        | MP |  | 3 | MPO 2014 | benotet |
| TOX   | Toxikologie  | nicht gemeldet | Prof. Mühlbauer  | Kein Prüfungs-termin gemeldet |  |            |                            | nicht gemeldet | MP |  | 3 | MPO 2014 | benotet |

**Studienabschnitt: Fachdidaktik**

|      |                  |                |             |                               |  |  |  |                |    |  |   |          |         |
|------|------------------|----------------|-------------|-------------------------------|--|--|--|----------------|----|--|---|----------|---------|
| CD 3 | Chemiedidaktik 3 | nicht gemeldet | Prof. Eilks | 01.03.2018                    |  |  |  | nicht gemeldet | MP |  | 6 | MPO 2014 | benotet |
| CD 4 | Chemiedidaktik 4 | nicht gemeldet | Prof. Eilks | Kein Prüfungs-termin gemeldet |  |  |  | Portfolio      | MP |  | 6 | MPO 2014 | benotet |