

Prüfungsplan: WiSe 19/20

Chemie (M.Ed. Gy/OS)

MPO 2014

Fachwissenschaft M.Ed.

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
AnC1 (Med Gy): Analytische Chemie 1: Spektroskopie - MPO 2014 Kombinationsprüfung AnC1 Analytische Chemie 1: Spektroskopie	Spiteller, Peter, Prof. Dr.	6	25.03.2020		10:00 - 12:00	10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Klausur
BC-L Biochemie für Lehramt - MPO 2014 Modulprüfung BC-L Biochemie für Lehramt	Dringen, Ralf, Prof. Dr. - Professor der Chemie	6	04.10.2019		10:00 - 12:00	30.09.2019	03.10.2019	03.10.2019	Klausur (C0290/ C0300)
EXK Nachhaltigkeit in der chemischen Industrie: Qualitätsmanagement und Umweltschutz - MPO 2014 Modulprüfung EXK Nachhaltigkeit in der chemischen Industrie: Qualitätsmanagement und Umweltschutz	van Laak, Kai, Prof. Dr.	3							Kein Termin gemeldet
MC1 Makromolekulare Chemie - MPO 2014 Modulprüfung Makromolekulare Chemie	Hartwig, Andreas, Prof. Dr.	3	21.02.2020		10:00 - 12:00	10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Mak Makromolekulare Chemie - MPO 2014/2018 Modulprüfung Mak Makromolekulare Chemie	Hartwig, Andreas, Prof. Dr.	3	21.02.2020			10.10.2019	30.01.2020	30.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
OCV Vertiefung Organische Chemie - MPO 2014 Modulprüfung Vertiefung Organische Chemie	Beckmann , Jens, Prof. Dr.	3	28.01.2020		14:00 - 16:00	10.12.2019	10.01.2020	25.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
RCU Risikoanalyse von Chemikalien in der Umwelt - MPO 2014 Kombinationsprüfung Risikoanalyse von Chemikalien in der Umwelt	Ranke, Johannes, Dr.	6							Kein Termin gemeldet
Recht Rechtskunde - MPO 2014 Modulprüfung Recht Rechtskunde	Dringen, Ralf, Prof. Dr. - Professor der Chemie	3	01.10.2019		08:00 - 10:00	08.09.2019	28.09.2019	28.09.2019	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Spek-L Spektroskopie für Lehramt - MPO 2014/2018 Modulprüfung Spek-L Spektroskopie für Lehramt	Spiteller, Peter, Prof. Dr.	3	25.03.2020		10:00 - 12:00	10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Tox Toxikologie - MPO 2014/2018 Modulprüfung Tox Toxikologie	Mühlbauer, Bernd, Prof. Dr.	3	22.01.2020		10:00 - 12:00	10.12.2019	10.01.2020	19.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

Fachdidaktik M.Ed.

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
CD 3 Chemiedidaktik 3 - MPO 2014 Kombinationsprüfung Chemiedidaktik 3	Eilks, Ingo, Prof. Dr.	6	29.02.2020			10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
CD 3a Chemiedidaktik 3 - Spezielle Themen der Fachdidaktik Chemie - MPO 2014/2018 Kombinationsprüfung CD 3a Chemiedidaktik 3 - Spezielle Themen der Fachdidaktik Chemie	Eilks, Ingo, Prof. Dr.	6	29.02.2020			10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
CD 4 Chemiedidaktik 4 - MPO 2014 Modulprüfung Chemiedidaktik 4	Eilks, Ingo, Prof. Dr.	6	29.02.2020			10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

Prüfungsplan: WiSe 19/20

Fachdidaktik M.Ed.

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
CD 4a Chemiedidaktik 4 Ausgewählte Problemfelder bei der Gestaltung von Chemieunterricht - MPO 2014/2018 Modulprüfung CD 4a Chemiedidaktik 4 Ausgewählte Problemfelder bei der Gestaltung von Chemieunterricht	Eilks, Ingo, Prof. Dr.	6	29.02.2020			10.12.2019	10.01.2020	31.01.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters