

Äquivalenztabelle LaG Chemie bei Wechsel der Prüfungsordnung 2005/2017

Modul	LaG PO 2005	CP	Modul	LaG Chemie PO 2017	CP
07-00-0101	Orientierung für LaG Studierende	0	07-00-0101	Orientierung für LaG Studierende	0
07-00-0002	Allgemeine Sicherheitseinweisung - Sicherheit im Umgang mit Gefahrstoffen	0	07-00-0002	Allgemeine Sicherheitseinweisung - Sicherheit im Umgang mit Gefahrstoffen	0
07-01-0101	Allgemeine Chemie	6	07-01-0104	Allgemeine Chemie	8
07-03-0109	Anorganische Chemie I - Nichtmetalle	4	07-03-0109	Anorganische Chemie I - Nichtmetalle	4
07-03-0110	Anorganische Chemie II - Metalle	4	07-03-0110	Anorganische Chemie II - Metalle	4
07-03-0101	Grundpraktikum Anorganische Chemie (B.GAC)	5	07-03-0117	Grundpraktikum Anorganische Chemie	8
07-03-0104	Experimentelle Grundfertigkeiten	5			Anrechnung nur möglich, wenn beide Teile aus PO2005 vorhanden sind!
07-04-0108	Physikalische Chemie A	4	07-04-0108	Physikalische Chemie A	4
07-04-0109	Physikalische Chemie B	4	07-04-0109	Physikalische Chemie B	4
07-04-0102	Grundpraktikum Physikalische Chemie	2	07-04-0111	Grundpraktikum Physikalische Chemie für Lehramt an Gymnasien	4
07-05-0117	Organische Chemie I	7	07-05-0117	Organische Chemie I	7
07-05-0118	Organische Chemie II	8	07-05-0127	Organische Chemie II	6
07-05-0101	Grundpraktikum Organische Chemie	2	07-05-0126	Grundpraktikum Organische Chemie	2
07-07-0101	Einführung Biochemie	5	07-07-0101	Einführung Biochemie	
07-08-0101	Einführung Makromolekulare Chemie	5	07-08-0101	Einführung Makromolekulare Chemie	5
07-03-0113	Koordinationschemie	5	07-03-0113	Koordinationschemie	
07-00-0105	Semesterübergreifende Gruppenarbeit	6	07-00-0105	Semesterübergreifende Gruppenarbeit	
07-00-0104	A Youngsters' Guide to Chemistry - Unterrichtspraktische Studien im TU-Merck-Juniorlabor	5	07-00-0104	Unterrichtspraktische Studien im TU Darmstadt-Merck-Juniorlabor	5
07-14-0005	Fachdidaktisches Forschungsseminar: Gendersensible Ausbildung in Chemie	3	07-14-0010	Forschungsprojekt in chemischer Didaktik	
07-03-0103	Praktischer Experimentalunterricht - Anorganische Chemie	5	07-03-0107	Praktischer Experimentalunterricht - Anorganische Chemie	4
07-05-0103	Praktischer Experimentalunterricht - Organische Chemie	5	07-05-0128	Praktischer Experimentalunterricht - Organische Chemie	4
07-03-0106	Chemie für die Schule	2	07-03-0118	Praxisphase III - Fachdidaktische schulpraktische Studien Chemie	5
07-03-0105	Schulpraktische Studien II	5			Anrechnung nur möglich, wenn beide Teile aus PO2005 vorhanden sind!
07-14-0002	Gender - Naturwissenschaften - Unterricht	3			Es ist eines der drei Teilmodule aus PO 2005 ist für Fachdidaktik I PO 2017
07-14-0003	Fachdidaktische Konzepte im Chemieunterricht	3	07-14-0008	Fachdidaktik I - Grundlagen der chemischen Fachdidaktik	3
07-14-0004	Risikoverhalten aus Sicht von Chemiedidaktik und Gender Studies	3			anerkannt, zusätzliche Teilmodule aus PO 2005 können unter Zusätzlichen Leistungen verbucht werden.
07-14-0001	Mit Sachcomics lernen?	3			Es ist eines der drei Teilmodule aus PO 2005 ist für Fachdidaktik II PO 2017
07-14-0006	Organische Chemie unterrichten – Modelle und Methoden für die Praxis	3	07-14-0009	Fachdidaktik II - Unterrichtsverfahren und Medienkompetenz	3
07-14-0121	GDCh Wissenschaftsforum der Chemie - Fachgruppe Chemieunterricht	3			anerkannt, zusätzliche Teilmodule aus PO 2005 können unter Zusätzlichen Leistungen verbucht werden.
07-10-0101	Gefahrstoffkunde I - Toxikologie	2	07-10-0101	Zusätzliche Leistung	KA
07-10-0102	Gefahrstoffkunde II - Rechtskunde	2	07-10-0102	Zusätzliche Leistung	KA
07-09-0101	Computeranwendungen in der Chemie	5	07-09-0101	Zusätzliche Leistung	KA
07-07-0113	Einführung in die Biochemie II - Makromolekulare Biochemie	5	07-07-0113	Zusätzliche Leistung	KA
07-06-0101	Chemische Technologie I	7	07-06-0101	Zusätzliche Leistung	KA
07-07-0102	Grundpraktikum Biochemie	3	07-07-0102	Zusätzliche Leistung	KA
07-09-0104	Instrumentelle Methoden I - Instrumentelle Analytik	5	07-09-0104	Zusätzliche Leistung	KA
41-21-0366	English for Science I	3	41-21-0366	Zusätzliche Leistung	KA
07-14-0007	Begleitseminar zur Qualifikationsarbeit in Chemiedidaktik	3	07-14-0007	Zusätzliche Leistung	KA

KA = Keine CP-Anrechnung in der neuen Prüfungsordnung mehr vorgesehen