

Übersicht Prüfungsnummern Lehramt an Grundschule und Mittelschule/ Fachwissenschaft Chemie

Tabelle 1: Prüfungsnummern der Module der Fachwissenschaft Lehramt Chemie für GS/MS

Modulbezeichnung	Semester	Prüfungsleistung laut PO	Prüfungsnummern (alte PO 2016 / neue PO 2022*)
Allgemeine Chemie I	1	Klausur (90 min)	23212 / 23212
Allgemeine Chemie II	2	Klausur (90 min)	23221 / 23221
Analytische Chemie	2 und 3	Praktikumsleistung, 80%	21911 / 21911
		Klausur (45 min), 20%	21912 / 21912
Organische und Bioorganische Chemie I (LA OC1)	2	Klausur (90 min), 90% / 100%	22012 / 22031 (neu ab SoSe 24!)*
		Praktikumsleistung, 10% / SL 0%	22013 / 22032 (neu ab SoSe 24!)*
Anorganische Chemie	3	Klausur (90 min)	23311 / 23311
Organische und Bioorganische Chemie II (LA OC2)	3	Klausur (90 min)	22211 / 22211
Organische und Bioorganische Chemie III (LA OC3)	4	Praktikumsleistung	22221 / 22221
Physikalische Chemie I (LA PC1)	3	Klausur 1 (90 min), 50%	22302 / 22302
	4	Klausur 2 (90 min), 50%	22303 / 22303
Physikalische Chemie II (LA PC2)	5	Praktikumsleistung	22411 / 22711 (neu!)*
Übungen im Vortragen mit Demonstrieren (DEM)	5 und/oder 6	Vortrag AC o. PC (30 - 45 min)	22503 / 22503
		Vortrag OC (30 - 45 min)	22504 / 22504
Fachmodule aus dem freien Bereich:			
Chemie mit Alltagsgegenständen*	5, 6 oder 7	Praktische Übungsleistung	28471 (PO 2022, ab WS 24/25!)*
Prüfungsvorbereitung*	5, 6 oder 7	Praktische Übungsleistung	28511 / 28501 (neu!)*

Tabelle 2: Fachdidaktik LA Chemie GS

Modulbezeichnung	Semester	Prüfungsleistung laut PO	Prüfungsnummer
DIDCHEM LAGS Einführung in die Fachdidaktik Chemie	1 – 7 möglich	Klausur (60 - 90 min)	27503 (PO 2016)
DIDCHEM CSE Chemische Schulexperimente	2 – 7 möglich	Vortrag mit Handout (15 – 25 min)	22601 (PO 2016)
DIDCHEM NESSI Schülerlabor	2 – 7 möglich	Demonstration eines Experimentes	22902 (PO 2016)
ChemDid I: Chemiedidaktik – Grundlagen*	1 - 7	Klausur (90 Minuten)	23011 (PO 2022, neu!)*
ChemDid II: Chemiedidaktik – Vertiefung*	2 - 7	Mündl. Prüfung (30 Min.)	22821 (PO 2022)*

Tabelle 3: Fachdidaktik LA Chemie MS

Modulbezeichnung	Semester	Prüfungsleistung laut PO	Prüfungsnummer
DIDCHEM LAMS Einführung in die Fachdidaktik Chemie	1 – 7 möglich	Klausur (60 - 90 min)	26503
DIDCHEM CSE Chemische Schulexperimente	2 – 7 möglich	Vortrag mit Handout (15 – 25 min)	22802
DIDCHEM NESSI Schülerlabor	2 – 7 möglich	Demonstration eines Experiments	22902
ChemDid I: Chemiedidaktik – Grundlagen*	1 - 7	Klausur (90 Minuten)	23011 (PO 2022, neu!)*
ChemDid II: Chemiedidaktik – Vertiefung*	2 - 7	Mündl. Prüfung (30 Min.)	22821 (PO 2022, neu!)*
ChemDid AC/OC*	1; 3	Klausur (90 Minuten)	23411 (PO 2022, neu!)*

*Anmerkung: Prüfungsnummern der PO 2022 betreffen nur Studierende, die zum Wintersemester 2022/23 ihr Lehramtsstudium begonnen haben!