

Äquivalenztabelle

Lehramtsfach Chemie – Bachelor

Pflichtbereich

	Bisherige Struktur	Neue Struktur
1. Semester	BChLA 1.3 – Physikalische Chemie I (5 LP) (WiSe) Studienleistung: 50% der Punkte aus den Übungen Prüfungsleistung: Klausur	BCh 1.3/2.3 – Physikalische Chemie I/I – Molekulare Wechselwirkungen und chemische Thermodynamik (10 LP) Teil I (WiSe): Studienleistung: 50% der Punkte aus den Übungen
1. Semester	BChLA 1.4 – Mathematik für Chemiker I (5 LP) (WiSe) Studienleistung: 50% der Punkte aus den Übungen Prüfungsleistung: Klausur	Teil II (SoSe): Studienleistung: 50% der Punkte aus den Übungen Prüfungsleistung: Klausur
2. Semester	BChLA 2.3 – Physikalisches Chemisches Grundpraktikum für Lehramtskandidaten (5 LP) (SoSe) Studienleistung : Erfolgreicher Abschluss des Praktikums Prüfungsleistung: Mündliche Prüfung	BChLA 3.5 – Praxis der Thermodynamik LA (5 LP) (WiSe) Studienleistung : Erfolgreicher Abschluss des Praktikums Prüfungsleistung: Mündliche Prüfung
3. Semester letztmalig WS 20/21	BChLA 3.2 – Grundlagen der Organischen Chemie (6 LP) Studienleistung: aktive Seminarteilnahme Prüfungsleistung: Klausur	BChLA 2.6/3.2 – Grundlagen der Organischen Chemie LA I/II (6 LP) Teil I (SoSe) Teil II (WiSe) Prüfungsleistung: Klausur