Studienplan Master of Education, Chemie F2, Stand 12.07.2020 Universität Bayreuth Fach 1: Geografie Fach 2: Chemie **Erziehungswissenschaften** SWS LP SWS LP Modul **SWS** LP LP FS Modul Modul 3 FD-DC VII Fachdidaktisches 6 EWS Psy 1a Päd. 1 HS2 Hauptseminar 6 Humangeo/Physiogeo Vertiefungsmodul Chemie [2] Psvch. 4 FD-DC V.1 Experimentelle Fähigk, und 4 EWS AP 2ab Allg. Päd. GD-B2 Aufbaumodul Geo-Didaktik 2+2 Fertigkeiten FD-DC V.2 Experimentelle Fähigk, und 3 27 Fertiakeiten 5 FW-LAC V Fortgeschrittene Anorg. 4 EWS Psy 1 b 2 RGL5 Globale Strukturen 2+1 2+2T Chemie [5] Entw.psych. (1 LP Kombiklausur 1a+b) 4 FW-LPC II Physikalische Chemie II GD-B3 Aufbaumodul Geo-Didaktik 3+1+1 11 +6 FW-LBC.1-2 Biochemie I [4] 1+1 2 EWS Psy 2b Soz.Psy. 32 (1 LP Klausur) 3 EWS SP 2a Schul- und 3 FDSP FD Schulpraktikum 5 FW-LBC.3-4 Biochemie II [4,7] 2+1 2 Unterr.entw. FoP Forschungsorient. Praktikum 12 8 EWS Psy 1c/2c Wahlbereich FW-LPC III Physikalische Chemie III [4,5] 3+1 5 EWS SP 2b FW-LOC IV Spezielle Org. Stoffkl. und 2+1 4 Synthesen [5] FW-CiÜ OC und AC 2+2 31 30 MaEWS [6] 30 4 MaGeo Masterarbeit [6] 30 MaC Masterarbeit [6] 48 Erziehungswissen-120 Geografie 21 Chemie 21 schaften

48

21

[1] Wahlpflicht FD-DC IV oder FD-MP

[2] Wahlpflicht, falls FD-MP gewählt wird

[4] Wahlpflicht FW-LBC oder FW-LPC III

[5] Wahlpflicht: zu einem der Module muss FoP gewählt werden

21

Soll

[6] Wahlpflicht in Mathematik oder Chemie oder EWS

^[3] Wahlpflicht, falls FD-DC IV gewählt wird

