

Semester	Fach Biologie (14 C + (26 C ^{***}))		Fachdidaktik Biologie (15 C)	Bildungswissenschaften (36 C)		
1. FS WiSe	M.Bio.203 Molekularbiologie im MoE (4 SWS, 4C) VL im WiSe; Prak im SoSe		M.Bio.214/215 1: Forschung rezipieren, bewerten und Praxis weiterentwickeln (3 C, 2 SWS Sem im WiSe);	M.BW.100 Bildungswissen- schaftliche Forschung (6 C, 3 SWS)		M.BW.200* Lehren, Lernen, Unterrichten (9 C, 6 SWS)
2. FS SoSe			2-3: Vorbereitung und Ausarbeitung des Fachpraktikums (8 C, 4 SWS) und FP: Fachpraktikum (4-5 Wo) im WiSe oder SoSe			
3. FS WiSe		M.Bio.202-1 Humanphysiologie und Gesundheitslehre (4 SWS, 6C) VL im SoSe; Sem im WiSe	(M.Bio.220-2**) Teaching in Biology II (3 C, 2 SWS) (SK.FS.EN-FN-C1-2**) Scientific English II (6 C, 4 SWS)	M.BW.500* Bildung und Schulentwicklung (6 C, 4 SWS)	M.BW.300* Diagnostizieren, Beurteilen und Fördern (6 C, 4 SWS)	M.BW.400* Sozialisation und Erziehung (9 C, 6 SWS)
4. FS SoSe	M.Bio.204 Schulversuchs- praktikum in der Biologie (4 C, 4 SWS) alternativ im 2.FS	M.Edu.100-SL*** Masterabschluss- modul (6 C, 2 SWS) Masterarbeit*** (20 C)	M.Bio.211 Biologiedidaktisches Forschungspraktikum (4 C, 3 SWS) alternativ im 2.FS			

* Dauer 1-2 Semester

** freiwillige Zusatzprüfung für bilingualen Unterricht (Teaching in Biology I; II und Scientific English C1.1; C1.2.)

*** Die Masterarbeit (20 + 6 C) kann in der Fachwissenschaft, Fachdidaktik oder in den Bildungswissenschaften angefertigt werden.

Ansprechpartner Biologie: Dr. Kerstin Böse studienbuero@biologie.uni-goettingen.de