

Studienverlaufsplan für das Lehramt Biologie mit Abschluss Bachelor für die Schulformen Gymnasium und Gesamtschule (PO 2011)

Sem.	Modulelemente Fachdidaktik		Modulelemente Grundlagen der Biologie		Modulelemente Organismische und funktionelle Biologie		Modulelemente Angewandte Biologie		SWS/LP
1			V Grundl. d. Allgemeinen Biologie Ü Übungen zur Allgemeinen Biologie V WP: Chemie / Physik für Biologie-Stud. 7 + 2 LP	Modul 1-GAB Grundl. der Allg. Biologie					4 / 9
2	V Einführung in die Fachdidaktik	Modul 1-EFD Einführung in die Fachdidaktik			V Morphologie u. Systematik der Pflanzen Ü botanische Übungen S WP-Seminar 7 + 2 LP	Modul 1-BOT Botanik	EX 4 berufsfeldbezogene WP-Exkursionen		8 / 13
3	S fachdidakt. Praktikum zur Zoologie und Botanik S WP-Seminar 6 LP	Einführung in die Fachdidaktik			V Allg. und Spezielle Zoologie Ü zoologische Übungen S WP-Seminar 7 + 2 LP	Modul 1-ZOO Zoologie	S WP-Seminar / P WP-Praktikum 5 LP	Modul 1-BVO Biologie vor Ort	9 / 13
4	V Humanbiologie Ü humanbiologische Übungen	Modul 1-HFD Humanbiologie und ihre Fachdidaktik			V Biotechnologie/Bioethik S WP Seminare zu Themen der Biotechn. & Ethik 5 LP			Modul 1-BTE Biotechnologie u. Ethik	7 / 13
5	S WP-Seminar 6 + 2 LP	Humanbiologie und ihre Fachdidaktik	V Grundlagen d. Mikrobiol. Ü mikrobiolog. Übungen S Seminar zu mikrobiol. Themen 6 LP	Modul 1-MIK Mikrobiologie	V Tierphysiologie	Modul 1-PHY Physiologie			6 / 11
6			V Grundl. der Molekularbiologie Ü molekularbiolog. Übungen S Seminar zu molekularbiol. Themen 6 LP	Modul 1-MOL Molekularbiologie	V Pflanzenphysiologie Ü physiologische Übungen				7 / 10