







Exemplarischer Studienverlaufsplan Biologie
- Beginn zum Wintersemester -

1. Semester	Genetik und Mikrobiologie 6 LP	Anatomie und Physiologie der Tiere 6 LP				12 LP
2. Semester	Zell- und Entwicklungsbiologie 6 LP	Anatomie und Physiologie der Pflanzen 6 LP				12 LP
3. Semester	PraxisStart EGL	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften- Schwerpunkt Biologie 6 LP			Chemie für Studierende der Biologie 6 LP	9 LP
4. Semester	ProfiWerk Biologie 6 LP	ProfiWerk Fach 2	ProfiPraxis EGL	Evolution und biologische Vielfalt 6 LP		15 LP
5. Semester	PraxisLab Biologie 6 LP	PraxisLab Fach 2	PraxisLab EGL	Mikrobiologie, Genetik und Zellbiologie von Pro- und Eukaryoten 6 LP		12 LP
6. Semester	Bestimmungskompetenz und Artenkenntnis Botanik 6 LP	Biologie der Wirbeltiere und des Menschen 6 LP				12 LP
7. Semester	Schulversuche zur Humanbiologie 6 LP	Pflanzenphysiologie für das L3-Studium 6 LP				12 LP
8. Semester	Forschungsmethodik und Digitalität im Biologieunterricht 6 LP					6 LP
9. Semester						0 LP

Legende

	Basismodule	Aufbaumodule	Vertiefungsmodule	Praxismodule	Marburger Praxismodule	PraxisLab
Pflichtmodule:						
Wahlpflichtmodule:	