

Studienverlaufsübersicht Landnutzung und Naturschutz (PO2023)

4. Semester

Master Arbeit (6 Monate)

3. Semester

*Wahlpflicht (WP) <i>angeboten als 3-Wochen-Block</i>		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	* Wahlpflicht (WP) <i>angeboten als 3-Wochen-Block</i>
	Vormittag (8 – 12)	Research in Environmental Sciences	Wahlpflicht* (WP)	Genetische Methoden in Naturschutz & Forstwirtschaft	Wahlpflicht* (WP)	Wahlpflicht* (WP)	
	Nachmittag (14-18)	Wahlpflicht* (WP)	Wahlpflicht* (WP)	Naturschutz-konzepte	Wahlpflicht* (WP)	Wahlpflicht* (WP)	

2. Semester

* Das Sommersemester ist in ganztägigen 3-Wochen Blöcken strukturiert	Experimentelle Ökologie im Naturschutz	Umwelt-wahrnehmung & -bildung	Artenkenntnis & Diversität	Landnutzung und Vegetation	Wahlpflicht* (WP)	Praktikum (min 7 Wochen)
---	--	-------------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------	--------------------------

1. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	* Wahlpflicht (WP) <i>angeboten als 3-Wochen-Block</i>
Vormittag (8 – 12)	Research Skills	Landwende- & Forstrecht	Politische Prozesse in Landnutzung & Naturschutz	Regional-entwicklung	optional: Exkursionen	
Nachmittag (14-18)	Übungen	Multi-Disciplinary Perspectives on Env. Sciences	Umwelt- & Landschafts-planung			

To Do:

- 3 Kernmodule
- 10 Profillinienmodule
- 3 Wahlpflichtmodule*
- * es werden nur 3 gewählt
- Praktikum
- Masterarbeit