

Bachelor-Studiengang 'Ökosystemmanagement'

Modellstudienverlaufsplan (Stand 01. Oktober 2023)

Semester

Credits (C)

1	Naturwissenschaftliche Grundlagen B.Forst.1103, 6C Klausur 90 Min.		Waldökologie B.ÖSM.101, 6C Klausur 90 Min. und Poster (1 S.)		Geowissenschaften B.ÖSM.102, 6 C Klausur 90 Min.	Mathematik & Statistik* B.ÖSM.119, 6C Klausur 90 Min.		Karten & Profile B.ÖSM.105, 6C Klausur 90 Min.	Geoinformatik 1 B.ÖSM.103, 6C GIS-Projektarbeit 15 S.		30	
	Bioklimatologie B.ÖSM.100, 6C Klausur 90 Min.		Ökosystemmanagement - Lebensräume der Erde B.ÖSM.111, 6C Referat 15 Min.			Biotypen, Vegetation und Flora in Wald und Offenland B.ÖSM.104, 6C Hausarbeit 15 S.			Bodenkunde** B.ÖSM.107, 6C Klausur 120 Min.			
2	Umwelt- und Ressourcenpolitik B.ÖSM.112, 6C Klausur 60 Min. u. Poster (1 S.)		Naturschutz B.ÖSM.106, 3C Klausur 60 Min.	Quartärgeowissenschaften B.ÖSM.110, 3C Klausur 60 Min.	Geoinformatik 2 B.ÖSM.109, 6C Klausur 60 Min.		Bewirtschaftung und Schutz von Wäldern B.ÖSM.108, 6C Klausur 90 Min.		Wahlpflichtmodul 6C		30	
	Berufspraktikum B.ÖSM.117, 18C (inkl. Seminar) Praktikumsbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min. alternativ: Auslandsstudium B.ÖSM.117b, 18C (inkl. Seminar) Auslandssemesterbericht 20 Seiten und Präsentation 15 Min.					Schlüsselkompetenzen 6C		Wahlpflichtmodul 6C				
3	Ökosystemmodellierung B.ÖSM.113, 6C Posterpräsentation (1 S.)		Ausgewählte Aspekte des Ökosystemmanagements B.ÖSM.114, 6C Poster 1 S. o. Referat 15 Min. oder Hausarbeit 15 S.		Regen. Energien, 4C Klausur 60 Min. o. Referat 15 Min.	Geog. Energietr. 4C Hausarbeit 10 S. o. Präsentation 20 Min.	Wahlpflichtmodul 6C		Wahlpflichtmodul 6C		32	
	Agrarumweltrecht S.RW.1264, 6C Klausur 120 Min. o. mündl. Prüfung 15 Min. o. Hausarbeit 10 S.		Agroforst B.ÖSM.116, 6C Referat 30 Min. und Hausarbeit 10 S.		Rohstoff Holz, 4C Klausur 45 Min.	Bachelorarbeit 12C						
4												28

 Fachstudium – Pflichtmodule (120 C)

 (Indiv.) Professionalisierungsbereich - Wahlpflichtmodule (24 C), siehe Liste im Modulhandbuch

Farbcodes:

 (Indiv.) Professionalisierungsbereich - uniweite o. fachbezogene Schlüsselkompetenzen (6 C), siehe Modulhandbuch

 (Indiv.) Professionalisierungsbereich - Berufspraktikum o. Auslandsstudium (18 C)

 Bachelorarbeit (12 C)

Credits gesamt: 180

* Alternativ zum Modul B.ÖSM.119 Mathematik und Statistik (WiSe) kann das Modul B.Agr.0013 Mathematik und Statistik belegt werden (SoSe).

** Alternativ zum Modul B.ÖSM.107 Bodenkunde (SoSe) kann das Modul B.Agr.0004 Bodenkunde und Geoökologie (WiSe).