

Leistungsübersicht Bachelor PO 2013 Umweltingenieur

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

<u>Grundlagenstudium</u>	Modulnr.	CP's	Bezeichnung des Moduls	Note	Eintragung und Zuordnung durch den Fachbereich (Datum, Hdz.)
90 CP's	105	5	Grundlagen der Mechanik		
	110	5	Bodenkunde/Geologie		
	115	5	Einf. Umwelt-/Verfahrenstec		
	120	5	Hydromechanik		
	125	5	Berufserkundung/Exkursion		
	130	5	Geotechnik		
	135	5	Baustoffkunde		
	140	5	Infrastrukturplanung 1		
	145	5	Siedlungswasserwirtschaft		
	150	5	Kreislauf-/Abfalltechnik		
	155	5	CAD/GIS		
	160	5	Wirtschaft/Bauwirtschaft		
	165	5	Mathe 1		
	170	5	Mathe 2		
	175	5	Biologie und Chemie		
	180	5	Physik und Technik		
185	2,5	Umweltrecht			
195	5	Energieversorgung			
Sprache		2,5			

**Hinweise:**

1) Studierende müssen die farblich markierten Bereiche - mit den Angaben zu gewünschten Modulen - ausfüllen, damit eine abschließende Bearbeitung Ihres Zeugnisses erfolgen kann.

Leistungsübersicht Bachelor PO 2013 Umweltingenieur

<u>Vertiefungsstudium</u>	Modulnr.	CP's	Bezeichnung des Moduls	Note	Eintragung und Zuordnung durch den Fachbereich (Datum, Hdz.)
120 CP's	205	5	Altlasten		
	210	5	Lärm/Luftschadstoffe		
	215	5	Ökobilanzen		
	220	5	Infrastrukturplanung II		
Begleitstud.		2,5			
Begleitstud.		2,5			
	225	5	Wasseraufbereitung		
	230	5	Luftreinh/Umweltschadst.		
WP-UI		5			
WP-UI		5			
WP-UI		5			
WP-UI		5			
WP-UI		5			
WP-UI		5			
	235	5	Abwasserreinigung		
	240	5	Bodensan./Flächenrec.		
	245	5	Energieeffizientes u. nachhaltiges Bauen		
Fächerüberg.		2,5			
Fächerüberg.		2,5			
Fächerüberg.		2,5			
Fächerüberg.		2,5			
	505	15	Praxismodul		
	510	15	Abschlussmodul (Thesis)		

**Hinweise:**

1) Studierende müssen die farblich markierten Bereiche - mit den Angaben zu gewünschten Modulen - ausfüllen, damit eine abschließende Bearbeitung Ihres Zeugnisses erfolgen kann.

**Ich versichere hiermit, dass die oben angegebenen Module, abschließend und unwiderruflich im Zeugnis verwendet werden sollen!**

---

Datum und Unterschrift des / der Studierenden