

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
<p>G1 6 LP Bodenerosion unter Globalem Wandel</p>	<p>LrfP1 6 LP 6 LP Lehrforschungsprojekt 1</p>		<p>M1 26 LP Masterarbeit</p>
<p>G2 6 LP Fortgeschrittene Aspekte einer umwelt- orientierten Bodenkunde</p>	<p>LrfP2 6 LP 6 LP Lehrforschungsprojekt 2</p>		<p>M2 4 LP Masterkolloquium</p>
<p>G3 6 LP Sedimente und Boden- mechanik</p>	<p>G6 6 LP Fluvialer Stofftransport</p>	<p>E2 6 LP Geo-Visualisierung</p>	
<p>G4 6 LP Datenanalyse und Modell</p>	<p>E1 6 LP Wissenschaftstheorie und Neue Methoden</p>	<p>WP2 6 LP Wahlpflichtmodul 2</p>	
<p>G5 6 LP Grundlagen der Umwelt- fernerkundung</p>	<p>WP1 6 LP Wahlpflichtmodul 1</p>	<p>Pr 6 LP Berufspraktikum (mind. 4 Wochen)</p>	
<p>Summe 30 LP</p>	<p>Summe 30 LP</p>	<p>Summe 30 LP</p>	<p>Summe 30 LP</p>

	Grundlagen (Theorie / Methoden)
	Lehrforschungs- projekt
	Methodener- ganzung
	Wahlpflicht
	Abschlussarbeit