

## pb128 - Aktuelle Themen des Natur- und Umweltschutzes

**Modulbezeichnung**

Aktuelle Themen des Natur- und Umweltschutzes

**Modulcode**

pb128

**Kreditpunkte**

6.0 KP

**Workload**

180 h

(Präsenzzeit: 36 Stunden, Selbststudium: 144 Stunden)

**Verwendet in Studiengängen**

- Fach-Bachelor Betriebswirtschaftslehre für Leistungssportlerinnen und Leistungssportler > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Betriebswirtschaftslehre mit juristischem Schwerpunkt > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Biologie > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Business Administration in mittelständischen Unternehmen > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Chemie > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Comparative and European Law > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Engineering Physics > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Informatik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Interkulturelle Bildung und Beratung > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Mathematik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Nachhaltigkeitsökonomik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Pädagogik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Pädagogisches Handeln in der Migrationsgesellschaft > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Physik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Physik, Technik und Medizin > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Sozialwissenschaften > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Umweltwissenschaften > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Wirtschaftsinformatik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Fach-Bachelor Wirtschaftswissenschaften > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Anglistik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Biologie > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Chemie > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Elementarmathematik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Ev. Theologie und Religionspädagogik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Gender Studies > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Germanistik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Geschichte > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Informatik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Interdisziplinäre Sachbildung > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Kunst und Medien > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Materielle Kultur: Textil > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Mathematik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Musik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Niederlandistik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Ökonomische Bildung > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Pädagogik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Philosophie / Werte u. Normen > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Physik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Politik-Wirtschaft > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Slavistik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Sonderpädagogik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Sozialwissenschaften > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Sportwissenschaft > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Technik > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften
- Zwei-Fächer-Bachelor Wirtschaftswissenschaften > Fachnahe Angebote Umweltwissenschaften

**Ansprechpartner/-in**

Modulverantwortung

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ <a href="#">Rainer Buchwald</a></li> </ul>			
	Prüfungsberechtigt			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ <a href="#">Rainer Buchwald</a></li> </ul>			
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>	Grundkenntnisse aus den Basis-Modulen der Bachelor-Studiengänge Umweltwissenschaften, Biologie, Physik, Chemie, Ökonomie, u.a.			
<b>Kompetenzziele</b>	<p>Vermittelte Qualifikation:</p> <p>Die Teilnehmer/-innen setzen sich mit der Theorie und Praxis des Natur- und Umweltschutzes auseinander. Sie sollen befähigt werden, aktuelle Themen zu erfassen, zu bewerten und Lösungsansätze zu finden. Darüber hinaus lernen die Teilnehmer/-innen, selbständig ein Thema zu erarbeiten, im Referat vorzustellen und in einer ausführlichen Hausarbeit in schriftlicher Form abzufassen.</p>			
<b>Modulinhalte</b>	<p>Stellenwert/Verortung Modul im Studiengang:</p> <p>Das Modul steht im engen inhaltlichen Zusammenhang mit basalen Lehrveranstaltungen der Umwelt- und verschiedenen Naturwissenschaften, der Landschaftsökologie und -planung, der Regionalwissenschaften sowie der Umwelt-Ökonomie und des Umweltrechts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Arten- und Biotopschutz</li> <li>- Management im Naturschutz (Pflege, Bewirtschaftung, Prozessschutz)</li> <li>- Wiederherstellung und Renaturierung von Ökosystemen; Biotopverbund</li> <li>- Analyse der Gefährdung und Erhaltung terrestrischer und - Küsten-Landschaften</li> <li>- Regenerative Energien</li> <li>- (Sub-)Tropische Lebensräume (Flora, Fauna, Ökosysteme, Gefährdung, Schutz)</li> <li>- Nachhaltigkeit (Land- und Forstwirtschaft, Bildung) Auswirkungen des Klimawandels auf Ökosysteme</li> </ul>			
<b>Literaturempfehlungen</b>	<p>Lehrbücher von Landschaftsökologie, Geologie, Bodenkunde, Hydrologie, Geobotanik, Zoologie (bes. Tierökologie), Gewässerökologie, Natur- und Umweltschutz, Landschaftsplanung und -ökologie, Umweltökonomie, Regionalwissenschaften.</p> <p>Spezifische, auf die betreffende Fachdisziplin und den Exkursionsraum bezogene Literatur wird ggf. in den Veranstaltungen bekannt gegeben.</p> <p>Aktuelle Internet-Quellen.</p>			
<b>Links</b>				
<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch			
<b>Dauer in Semestern</b>	1 Semester			
<b>Angebotsrhythmus Modul</b>	jährlich			
<b>Aufnahmekapazität Modul</b>	28			
<b>Hinweise</b>	6 KP   SE; EX (1-tägig)   3. od. 5. FS   Buchwald			
<b>Modullevel</b>	PB (Professionalisierungsbereich / Professionalization)			
<b>Modulart</b>	je nach Studiengang Pflicht oder Wahlpflicht			
<b>Lern-/Lehrform / Type of program</b>	WiSe: SE, EX Aktuelle Themen des Natur- und Umweltschutzes (6 KP, 4 SWS)			
<b>Vorkenntnisse / Previous knowledge</b>				
<b>Prüfung</b>	Prüfungszeiten	Prüfungsform		
<b>Gesamtmodul</b>		1 Prüfungsleistung: 1 Hausarbeit		
		Regelmäßige, aktive Teilnahme an Seminar und Exkursion		
<b>Lehrveranstaltungsform</b>	<b>Kommentar</b>	<b>SWS</b>	<b>Angebotsrhythmus</b>	<b>Workload Präsenzzeit</b>
Seminar		2.00	WiSe	28 h
Exkursion		2.00	WiSe	28 h
<b>Präsenzzeit Modul insgesamt</b>				<b>56 h</b>