

<b>Studiengang:</b>	Bachelor Bioinformatik
<b>Modulbezeichnung:</b>	<b>Bachelorstudiengang Bioinformatik</b>
<b>ggf. Kürzel:</b>	<b>Unternehmensgründung und Patentwesen in den Naturwissenschaften</b>
<b>ggf. Untertitel:</b>	<b>E-BM-6</b>
<b>ggf. Lehrveranstaltungen:</b>	
<b>Semester:</b>	1.Semester/3. Semester
<b>Angebotsturnus:</b>	Jährlich im Wintersemester
<b>Modulverantwortliche(r):</b>	Dipl.-Kfm. Axel Koch
<b>Dozent(in):</b>	Dozent/innen der KWT
<b>Sprache:</b>	Deutsch
<b>Zuordnung zum Curriculum:</b>	
<b>Lehrform / SWS:</b>	Wahlpflichtmodulelement der Kategorie „Schlüsselqualifikationen“ Vorlesung 2 SWS
<b>Arbeitsaufwand:</b>	90 h = 30 h Präsenz- und 60 h Eigenstudium
<b>Kreditpunkte:</b>	3
<b>Voraussetzungen:</b>	-
<b>Lernziele / Kompetenzen:</b>	- Erlernen der Grundlagen einer Unternehmensgründung im eigenen Fachbereich

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kenntnis der Grundlagen des Patentwesens sowie der Patentrecherche</li> <li>- Lernen von Erfahrungsberichten von Unternehmer/innen</li> </ul>
<b>Inhalt:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geschäftsmodellentwicklung</li> <li>- Rechtsformwahl</li> <li>- Innovationsmanagement</li> <li>- Grundlagen des Patentwesens und der Patentrecherche</li> <li>- Gründungsförderung an der UdS</li> <li>- Erfahrungsberichte von Gründer/innen aus den Naturwissenschaften</li> </ul>
<b>Studien- Prüfungsleistungen:</b>	Klausur
<b>Medienformen:</b>	
<b>Literatur:</b>	-