

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Persönliche Kompetenzen in der Wissenschaft		03-98-FSQ-NETW2-202-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b> anbietende Einrichtung</b>
Studiendekan/-in Biomedizin		Fakultät für Biologie
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
3	bestanden / nicht bestanden	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	grundständig	--
<b>Inhalte</b>		
<p>Zur Beantwortung oder Lösung naturwissenschaftlicher Fragen werden neben den rein technischen Fähigkeiten verschiedene weiteren Kompetenzen benötigt, wie z.B. das Identifizieren und Formulieren von Fragestellungen, die wissenschaftlich zugänglich sind, das Beschreiben und Erklären naturwissenschaftlicher Phänomene und das Begründen von wissenschaftlicher Evidenz. Anhand konkreter Beispiele üben die Studierenden dies interaktiv in Kleingruppen und präsentieren das Ergebnis der Gruppe.</p>		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
<p>Neben dem Training der Fach- und Methodenkompetenz entwickeln und verbessern die Studierenden ihre individuellen persönlichen und interaktiven Kompetenzen. Dabei vertiefen sie erlernte Fachmethoden und erweitern ihre Analysefähigkeit. Die Studierenden sind weiterhin in der Lage, fachlich zu argumentieren, unterschiedliche Meinungen, z. B. zu ethischen Aspekten, auszudrücken und sind sensibilisiert für wissenschaftliches Fehlverhalten.</p>		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
V (3)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
<p>a) Protokoll (ca. 10 S.) oder  b) Vortrag (ca. 10 Min.) oder  c) mündliche Gruppenprüfung mit bis zu drei Personen (ca.10 Min./Person)</p>		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
--		
<b>Arbeitsaufwand</b>		
90 h		
<b>Lehrturnus</b>		
k. A.		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Bachelor (1 Hauptfach) Biomedizin (2020)		