

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Vertiefte Diskussion Hochaktueller Themen der Chemischen Forschung		o8-FOM-HOT-132-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b> anbietende Einrichtung</b>
Studienfachverantwortliche/-r FOKUS Chemie		Fakultät für Chemie und Pharmazie
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
5	bestanden / nicht bestanden	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
2 Semester	weiterführend	--
<b>Inhalte</b>		
Das Modul bietet die Möglichkeit, sich in ein aktuelle relevantes Themengebiet vertieft einzuarbeiten, es aufzuarbeiten und im Rahmen eines Vortrages zielgruppengerecht zu präsentieren sowie zu diskutieren.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Die Studierenden sind in der Lage, sich in hochaktuelle Themengebiete einzuarbeiten, Informationen zu sammeln und relevante Literatur zu recherchieren sowie diese zielgruppengerecht aufzuarbeiten und zu präsentieren.		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Vortrag (ca. 15 Min.) mit Diskussion (ca. 15 Min.) Prüfungssprache: Deutsch, Englisch		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
--		
<b>Arbeitsaufwand</b>		
--		
<b>Lehrturnus</b>		
--		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Master (1 Hauptfach) FOKUS Chemie (2013)		