

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Masterarbeit Lebensmittelchemie		o8-LMC-MA-122-mo1
<b>Modulverantwortung</b>		<b>anbietende Einrichtung</b>
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Lebensmittelchemie		Institut für Pharmazie und Lebensmittelchemie
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
30	numerische Notenvergabe	o8-LMC-LMCF sowie ggf. themenspezifische Module/Teilmodule nach Maßgabe des Betreuers bzw. der jeweiligen Betreuerin (siehe § 15 Abs. 2 der FSB)
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	weiterführend	--
<b>Inhalte</b>		
Die Studierenden recherchieren Literatur zu einer wissenschaftlichen Fragestellung, wählen angemessene Methoden zur Lösung derselben und wenden diese experimentell an. Sie dokumentieren diesen Prozess, fassen die Arbeit in einem schriftlichen Dokument zusammen und stellen das Ergebnis in einer wissenschaftlichen Präsentation vor.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Die Studierenden erforschen selbständig eine lebensmittelchemische Fragestellung.		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
C (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
schriftliche wissenschaftliche Arbeit (ca. 40 S.) und Präsentation (Poster oder mündlicher Vortrag, ca. 20 Min.), Gewichtung 4:1 Prüfungssprache: Deutsch oder 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) Lebensmittelchemie (2012)		