

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Kommunikationskompetenz Mathematik		10-M-KKM-072-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b> anbietende Einrichtung</b>
Studiendekan/-in Mathematik		Institut für Mathematik
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
2	bestanden / nicht bestanden	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	grundständig	--
<b>Inhalte</b>		
Praxis der schriftlichen und mündlichen Präsentation von Mathematik, in Deutsch und in Englisch. Besonderheiten und Feinheiten logischer Formulierungen. Englischer mathematischer Grundwortschatz		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Der/Die Studierende kann schriftlich und mündlich über Mathematik in der erforderlichen sprachlichen Klarheit und Eindeutigkeit über Mathematik kommunizieren. Er/Sie beherrscht den englischen mathematischen Grundwortschatz		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Hausarbeit (10 S.)		
<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>		
Bachelor (1 Hauptfach) Wirtschaftsmathematik (2009)		
Bachelor (1 Hauptfach) Wirtschaftsmathematik (2008)		