

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Vertiefungsmodul <b>Biblische Theologie 2</b>		01-MATS-VBT2-122-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b> anbietende Einrichtung</b>
Geschäftsführender Vorstand des Instituts für Biblische Theologie		Katholisch-Theologische Fakultät
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
5	numerische Notenvergabe	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	weiterführend	--
<b>Inhalte</b>		
Das Modul vermittelt die Fähigkeit, Texte des Alten und Neuen Testaments mit Hilfe der exegetischen Methoden auszulegen und dabei deren geschichtliche Zusammenhänge und theologische Inhalte zu erschließen.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Die Studierenden sind in der Lage, Texte des Alten und Neuen Testaments mit Hilfe der exegetischen Methoden auszulegen und dabei deren geschichtliche Zusammenhänge und theologische Inhalte zu erschließen.		
<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)		
a) Klausur (30 Min./60 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (ca. 15 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (zu zweit ca. 30 Min., zu dritt ca. 45 Min.) oder d) Referat (ca. 15-30 Min.) und Verschriftlichung (ca. 3-5 S.), Gewichtung 1:1 oder e) Hausarbeit (ca. 10-15 S.) oder f) studienbegleitende Leistungsnachweise (z.B.: Projektarbeit oder Portfolio; 3-5 Teilleistungen, Gesamtaufwand: 15-30 Std.) oder g) Gestaltung einer Seminareinheit (ca. 45-90 Min.) mit Ausarbeitung (ca. 5-10 S.). Gemäß § 22 Abs. 9 ASPO können schriftliche Prüfungen in elektronischer Form abgenommen werden.		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
--		
<b>Arbeitsaufwand</b>		
--		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Master (2 Hauptfächer) Theologische Studien / Theological Studies (2012)		
JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 08.01.2023 • Moduldatensatz 119323		