

Das Modul wird seit dem Wintersemester 2019/20 nicht mehr angeboten.  
 Die Prüfung wird letztmalig im Wintersemester 2020/21 angeboten.

BOSS-NR. 72300

<b>INF-BSc-AF-MB-905: Werkstoffe</b>				
identisch mit				
Modul 7a: Fertigungslehre + Werkstoffe (Modulhandbuch Bachelorstudiengang Maschinenbau)				
Englischer Modultitel: ???				
Studiengang: Bachelorstudiengang Angewandte Informatik				
	<b>Dauer</b>	<b>Studienabschnitt</b>	<b>Credits</b>	<b>Aufwand</b>
	1 Semester	3. Semester	6	180
1	<b>Identisch mit</b>			
-	Modul 7a: Fertigungslehre + Werkstoffe des Modulhandbuchs für den Bachelorstudiengang			
7	Maschinenbau			
8	<b>Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls</b>			
	Pflichtmodul im Bachelorstudiengang Angewandte Informatik, Anwendungsfach Maschinenbau			
9	<b>Zuständige Fakultät</b>			Stand
	Fakultät Maschinenbau			09.12.2020
I	<b>Informativer Teil: Struktur des Original-Moduls (Stand SS2018)</b>			
	<i>Elemente</i>			
	(1) Fertigungslehre (2V)			
	(2) Werkstoffe (2V)			
	<i>Modulprüfung</i>			
	• Klausurarbeit (120 Minuten) <small>BOSS-NR. 72351/ 72352</small>			
II	<b>Informativer Teil: Struktur des Original-Moduls (Stand SS2014)</b>			
	<i>Elemente</i>			
	(1) Fertigungslehre (2V)			
	(2) Werkstoffe (2V)			
	<i>Teilleistungen</i>			
	(1) über Element 1: Klausurarbeit (60 Minuten) <small>BOSS-NR. 72351</small>			
	(2) über Element 2: Klausurarbeit (60 Minuten) <small>BOSS-NR. 72352</small>			