

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
B.Sc. OB 4003.1	Biomechanik II	Termine am	Bellmann, Malte,
	Biomechanik II	Dienstag, 15.10.2024 13:00 - 15:30,	Böhm, Harald
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Biomechanik Fuß und Sprunggelenk</li><li>• Biomechanik Einlagen und Unterschenkelorthesen</li><li>• Biomechanik Teilfußamputation</li><li>• Biomechanik Unterschenkelamputation</li></ul>	Dienstag, 22.10.2024 13:00 - 17:00,	
	Labor Biomechanik II	Dienstag, 29.10.2024, Dienstag, 05.11.2024 - Mittwoch ... <a href="#">(mehr)</a> , Ort: (Hörsaal), (Ottobock Ganglabor)	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pedobarographie eines Gesunden (dynamische Fußdruckmessung)</li><li>• Einfluss von Unterschenkelorthesen auf Statik und Gang</li><li>• Ganganalyse eines Teilfußamputierten</li><li>• Prothesenaufbau und Ganganalyse eines Unterschenkelamputierten</li></ul>		
B.Sc. OB 4003.2	Fachwissenschaftliche Grundlagen Unterschenkelversorgung in der Orthetik und Prothetik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Hildebrandt-Ahlborn, Markus, Köhler, Nicola, Müller, Markus, Samson, Andreas