

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL / Ma-WAHL	WAHL Formula Student	Mittwoch: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.	Sternkopf, Salvatore

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma-WAHL	WAHL: Halbleiterlaser- und Microchipherstellung	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.10.2024) k.A.	Finke, Tanja

Ma1-21	Simulation	Freitag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024) k.A.	Koch, Andrea, Wieneke, Stephan
--------	------------	--	--------------------------------

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	WAHL Kollaborierende Roboter	Montag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 14.10.2024) k.A. Dienstag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 15.10.2024) k.A. Termine am Montag, 09.12.2024 14:00 - 15:00, Ort: (GÖB_E08)	Podolsky, Christian

Ma-WAHL	WAHL: Quantencomputing und -sensorik	Dienstag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A.	Koch, Andrea
---------	--------------------------------------	---	--------------

Ma1-11	Vertiefung Mathematik	Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A. Mittwoch: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.	Schoemann, Claudia, Wagenblast, Andreas
--------	-----------------------	---	---

Ma1-32	Maschinenelemente	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.10.2024) k.A. Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 14.10.2024) k.A.	Frey, Christopher
--------	-------------------	--	-------------------

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma1-42	Höhere Werkstofftechnik	Montag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 14.10.2024), Ort: (GöB_E02) Mittwoch: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 09.10.2024), Ort: (GöB_E02), (GöH_118), (GöH_102) (+1 weitere)	Hausmann, Stanislaw, Rossel, Jan
Ma1-52	Vertiefung der techn. Mechanik	Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A. Dienstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A.	Schmidt, Marcus
Ma3-21	Qualitätsmanagement	Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 15.10.2024), Ort: (GÖC_206) Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 15.10.2024), Ort: (GÖC_206) Donnerstag: 14:45 - 16:15, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A. Donnerstag: 16:30 - 18:00, wöchentlich (ab 17.10.2024), Ort: (GÖC_206) Termine am Donnerstag, 07.11.2024 14:00 - 15:30, Donnerstag, 07.11.2024 15:45 - 17:15, Donnerstag, 21.11.2024 14:00 - 15:30, Donnerstag ... <a href="#">(mehr)</a>	Bußmann, Manfred, Harms, Carl Thomas, Podolsky, Christian
Ma3-52	Fertigungstechnologien Optik	Donnerstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A.	Müller, Lutz, Osterried, Karlfrid