

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba1-21	LP Informatik 1 (Di. 14:00-15:30 Uhr) Weitere Angaben und Infos siehe "Informationen"	Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 15.10.2024) k.A.	Bürmann, Tobias, Grothausmann, Roman, Piccolo, Domenico-Antonio
Ba1-21	LP Informatik 1 (Fr. 14:00-15:30 Uhr) Weitere Angaben und Infos siehe "Informationen"	Freitag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 18.10.2024) k.A.	Bürmann, Tobias, Grothausmann, Roman, Piccolo, Domenico-Antonio
Ba1-31	Praktikum Physik 1	Termine am Montag, 07.10.2024, Montag, 14.10.2024 10:50 - 11:20, Dienstag, 05.11.2024 14:00 - 17:00, Mittwoch, 06.11.2024, Freitag, 08.11.2024 ...(mehr), Ort: (GÖC_E05), (GöC_E07 + E08)	Avramidis, Georg, Köhler, Robert, Lex, Torsten, Zwickert-Biniasch, Birgit
Ba1-51	Praktikum Elektrotechnik 1	Montag: 11:40 - 15:30, wöchentlich (ab 28.10.2024) k.A. Dienstag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 29.10.2024) k.A. Donnerstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 24.10.2024) k.A.	Born, Stefan, Kärst, Jens Peter, Lex, Torsten, Ludwig, Stefan, Zwickert-Biniasch, Birgit
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
Ba-WAHL	WAHL Deutsch für Ing.-wiss. und Gesundheit (online) Der Kurs richtet sich an internationale Studierende (Bachelor/Master), deren Muttersprache nicht Deutsch ist. Im Kurs werden sprachliche Strukturen der Wissenschaftssprache Deutsch vermittelt, die für Studiengänge aus den Ingenieurwissenschaften und Gesundheitsberufen von Bedeutung sind. Dazu zählen u.a. Passivstrukturen, Ersatzformen von Modalverben und das Funktionsverbgefüge. Die Unterrichtsthemen haben stets Bezug zu den Studiengängen der Kursteilnehmenden, somit wird auch fachsprachliches Vokabular vermittelt. Die Prüfungsleistung besteht aus einem Prüfungsgespräch.	Dienstag: 18:15 - 19:45, wöchentlich (ab 22.10.2024) k.A.	Laub, Michael

Ba-WAHL	WAHL: Oberflächentechnik	Donnerstag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 17.10.2024) k.A.	Bußmann, Manfred
---------	--------------------------	---	------------------

Ba5-21	Technisches Englisch	Montag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 07.10.2024) k.A. Montag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 07.10.2024) k.A.	Düring, Michael
--------	----------------------	--	-----------------

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	WAHL Praktikum elektrische Energiespeicher	Montag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖC_210 Eingang über GÖC_209), (GÖB_E02)	Sternkopf, Salvatore
Ba-WAHL	WAHL: wissenschaftliches Arbeiten	Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖB_E02)	Sternkopf, Salvatore

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba1-11	Mathematik 1	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 17.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 18.10.2024), Ort: (GÖB_E08)	Dierkes, Janina
Ba1-11	Mathematik 1	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖC_E05) Montag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖC_E05) Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 08.10.2024), Ort: (GÖB_E08)	Chalopin, Claire
Ba1-21	Informatik 1 Weitere Angaben und Infos siehe "Informationen"	Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 15.10.2024), Ort: (GöI-E21) Mittwoch: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 09.10.2024), Ort: (GöI-E21) Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 11.10.2024), Ort: (GöI-E21)	Grothausmann, Roman

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba1-31	Physik 1	Montag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (Hörsaal C5)	Koch, Jennifer, Linkmann, Jakob, Paulus, Felix
Ba1-41	Technische Mechanik 1	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 21.10.2024) k.A. Dienstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A. Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 22.10.2024) k.A. Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A. Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 11.10.2024) k.A. Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 25.10.2024) k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 25.10.2024) k.A.	Bußmann, Manfred
Ba3-11	Mathematik 3	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖI_E21), (GÖA_E01) Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A. Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A. Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 11.10.2024) k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 11.10.2024) k.A.	Chalopin, Claire, Osterried, Karlfrid

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba3-22	Technische Mechanik 2	Montag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Montag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 14.10.2024), Ort: (GÖB_E08)	Sternkopf, Salvatore
Ba3-32	Konstruktion 1	Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 08.10.2024), <i>CAD Praktikum,</i> <i>Raum A_E02</i> k.A. Dienstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A. Termine am Dienstag, 07.01.2025 08:00 - 09:30, Ort: (Abgabe: Entwurf, Raum A_E02)	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Mollus, Reinhard
Ba3-42	Fertigung Metalle	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.	Bußmann, Manfred
Ba3-51	Strömungslehre / Thermodynamik 1	Donnerstag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A.	Schmidt, Marcus
Ba5-22	Projektmanagement	Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 10.10.2024), Ort: (GÖB_E08) Termine am Donnerstag, 05.12.2024 08:45 - 09:30, Ort: (GÖB_E08)	Podolsky, Christian
Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba1-51	Elektrotechnik 1	Dienstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 15.10.2024) k.A. Freitag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 11.10.2024) k.A.	Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan, Zwickert-Biniasch, Birgit

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	WAHL: Koordinatenmesstechnik Ba-133 Wahlpflichtfach mit Praktikum Validierung geometrischer Produktspezifikationen mit einem taktilen Koordinatenmessgerät - Theorie (ISO GPS) und Praxis	Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 16.10.2024) k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 27.11.2024), <i>GöB_K04</i> k.A. Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 09.10.2024), <i>Vorlesung und Kurzreferate</i> k.A. Termine am Donnerstag, 09.01.2025 09:50 - 11:20, Ort: (GöB_K04)	Simon, Ingo
