

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	<p>WAHL Deutsch für Ing.-wiss. und Gesundheit (online)</p> <p>Der Kurs richtet sich an internationale Studierende (Bachelor/Master), deren Muttersprache nicht Deutsch ist.</p> <p>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.</p>	<p>Dienstag: 18:15 - 19:45, wöchentlich (ab 22.10.2024) k.A.</p>	Laub, Michael
Ba-WAHL	WAHL Plasmamedizin	<p>Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A.</p>	<p>Gelker, Monika, Helmke, Andreas, Wilch, Moritz</p>
Ba-WAHL	WAHL Praktikum elektrische Energiespeicher	<p>Montag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖC_210 Eingang über GÖC_209), (GÖB_E02)</p>	Sternkopf, Salvatore
Ba-WAHL	WAHL: wissenschaftliches Arbeiten	<p>Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (GÖB_E02)</p>	Sternkopf, Salvatore
Ba-WAHL / Ma-WAHL	WAHL Formula Student	<p>Mittwoch: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.</p>	Sternkopf, Salvatore

---

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

---

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	Physik 1	Montag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 07.10.2024), Ort: (Hörsaal C5)	Koch, Jennifer, Linkmann, Jakob, Paulus, Felix
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. ...(mehr), Ort: (GÖC_E05), (GöC_E07 + E08)	Avramidis, Georg, Köhler, Robert, Lex, Torsten, Zwickert-Biniasch, Birgit

---

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
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
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
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
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
Ba3-21	Oberflächenphysik	Dienstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 08.10.2024) k.A.	Kappertz, Oliver
Ba3-31	Atom- und Kernphysik	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 09.10.2024) k.A.	Koch, Andrea
Ba3-41	Technische Optik	Freitag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 18.10.2024) k.A.	Koch, Jennifer
Ba3-51	Strömungslehre / Thermodynamik 1	Donnerstag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 10.10.2024) k.A.	Schmidt, Marcus
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
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

---