

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	Mathematik-Vorkurs	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dütsch, Michael, Hirsch, Ole
	Studien- und Abschlussarbeiten	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Osterried, Karlfrid
	WAHL: Digital Health	Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 07.04.2025), <i>Digitales Seminar</i> k.A.	Balasubramaniam, Nandha Kumar
Ba-WAHL	WAHL 3D-CAD 1	Termine am Samstag, 05.04.2025, Samstag, 12.04.2025, Samstag, 26.04.2025 08:00 - 13:00	Mollus, Reinhard
Ba-WAHL	WAHL Angewandte Lasermedizin	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Wieneke, Stephan
Ba-WAHL	WAHL Grundlagen der Fahrzeugtechnik	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Frey, Christopher
Ba-WAHL	WAHL PCB Design	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (GÖB_E08)	Kaufmann, Steffen
Ba-WAHL	WAHL Produktentwicklung und Zulassung in der Medizintechnik	Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Rußmann, Christoph
Ba-WAHL	WAHL Spezielle Relativitätstheorie	Montag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Koch, Andrea
Ba-WAHL	WAHL Sustainability in Engineering	Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Aliaskariso, Saeedeh
Ba-WAHL	WAHL Technisches Englisch	Montag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Düring, Michael

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba-WAHL	WAHL Wind- und Wasserkraft	Mittwoch: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Osterried, Karlfrid
Ba-WAHL	WAHL wissenschaftliches Arbeiten	Montag: 17:30 - 19:00, wöchentlich (ab 14.04.2025), Ort: (GÖI_E21)	Sternkopf, Salvatore
Ba-WAHL	WAHL: BWL für Ingenieure	Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (GöB_E07), (GöC_207)	Rossel, Jan
Ba-WAHL / Ma- WAHL	WAHL Astronomie	Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (GÖB_E08)	Sternkopf, Salvatore
Ba-WAHL / Ma- WAHL	WAHL Deutsch für Ingenieurwissenschaften und Gesundheit	Dienstag: 18:30 - 20:00, wöchentlich (ab 15.04.2025) k.A.	Kalka, Rosemarie, Laub, Michael
Ba-WAHL / Ma- WAHL	WAHL Formula Student	Mittwoch: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Frey, Christopher, Sternkopf, Salvatore

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba/Ma-WAHL (Ba-135)	WAHL AUKOM 1	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A. Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 10.04.2025), <i>Koordinatenmess gerät in Untergruppen</i> k.A. Termine am Donnerstag, 03.04.2025, Donnerstag, 24.04.2025, Donnerstag, 08.05.2025, Donnerstag, 15.05.2025 14:00 - 15:30, Donnerstag, 10.07.2025 11:40 - 13:10, Ort: (GöB_E02)	Simon, Ingo
Ba1-31	Praktikum Elektrotechnik 1	Montag: 14:00 - 17:20, wöchentlich (ab 12.05.2025), <i>Raum GöC_111</i> k.A.	Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan, Zwickert-Biniasch, Birgit
Ba1-51	Elektrotechnik 1	Freitag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025), Ort: (GöC_E05)	Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan, Zwickert-Biniasch, Birgit
Ba2-061	Medizinische Grundlagen 2	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Braun, Andrea, Buffé, Björn, Ganster, Christina, Lorenz, Verena, Meller, Birgit, Mihm, Sabine, Oterendorp, Christian, Sahlmann, Carsten-Oliver, Schäfer, Ann-Kathrin, Wiegand, Annette

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba2-11	Mathematik 2	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A. Dienstag: 14:45 - 16:15, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Osterried, Karlfrid
Ba2-11	Mathematik 2	Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A. Mittwoch: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A. Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Chalopin, Claire
Ba2-21	Informatik 2	Dienstag: 08:45 - 11:20, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias, Sprodowski, Tobias
Ba2-21	LP Informatik 2 (Do. 11:40-13:10)	Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias
Ba2-21	LP Informatik 2 (Fr. 09:50-11:20)	Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias
Ba2-21	LP Informatik 2 (Mi. 09:50-11:20)	Mittwoch: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias, Grothausmann, Roman
Ba2-21	LP Informatik 2 (Mi. 11:40-13:10)	Mittwoch: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias, Grothausmann, Roman

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba2-31	Physik 2	Montag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Dienstag: 16:30 - 18:00, wöchentlich (ab 15.04.2025) k.A.	Born, Stefan, Koch, Andrea, Lex, Torsten
Ba2-31	Praktikum Physik 2	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Avramidis, Georg, Köhler, Robert, Lex, Torsten
Ba2-41	Werkstoffkunde und Chemie Rossel/Sternkopf	Montag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 07.04.2025), <i>GCG: Vorlesung CHE und Praktikum nach speziellem Zeitplan, Ort: (GöC_207)</i> Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025), <i>GCG: Vorlesung CHE, Ort: (GöC_207)</i> Dienstag: 08:00 - 09:20, wöchentlich (ab 01.04.2025), <i>GCG: Vorlesung WSK und Praktikum nach speziellem Zeitplan, Ort: (GöC_206 / GöC_209 / GöC_211), (GöC_207)</i> Dienstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 01.04.2025), <i>GCG: Vorlesung WSK, Ort: (GöC_207)</i> Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 08.04.2025), <i>GCG: Praktikum, Ort: (GöC_209)</i> Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 04.04.2025), <i>ING: Vorlesung</i>	Bachmann, Harald, Hausmann, Stanislaw, Rossel, Jan, Sternkopf, Salvatore

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
		<i>WSK und Praktikum nach speziellem Zeitplan, Ort: (GöC_206 / GöC_209 / GöC_211), (GöC_207) Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025), ING: Vorlesung WSK, Ort: (GöC_207) Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025), ING: Vorlesung CHE, Ort: (GöC_207) Freitag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 04.04.2025), ING: Vorlesung CHE und Praktikum nach speziellem Zeitplan, Ort: (GöC_207)</i>	
Ba2-51	Elektronik 1	Montag: 14:00 - 17:15, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (GÖC_E05)	Kaufmann, Steffen

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba2-51	Praktikum Elektronik 1	Termine am Dienstag, 13.05.2025 09:50 - 13:10, Dienstag, 13.05.2025 14:00 - 17:15, Donnerstag, 15.05.2025 08:00 - 11:20, Donnerstag, 15.05.2025 14:00 - 17:00, Dienstag, 20.05.2025 14:00 - 17:15, Donnerstag, 22.05.2025 14:00 - 17:00, Dienstag, 03.06.2025 09:50 - 13:10, Dienstag, 03.06.2025 14:00 - 17:15, Donnerstag, 05.06.2025 08:00 - 11:20, Donnerstag, 05.06.2025, Donnerstag, 12.06.2025 14:00 - 17:00 ... (mehr) Ort: (GÖC_115)	Kaufmann, Steffen, Regenhardt, Jan-Luca
Ba2-71	Medizintechnik 2	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Koch, Jennifer, Rußmann, Christoph, Wieneke, Stephan
Ba2-71	Praktikum Medizintechnik 2	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch, Jennifer, Wieneke, Stephan
Ba4-013	IPC - Interprofessionelle Kollaboration im Gesundheitswesen	Donnerstag: 08:00 - 13:00, wöchentlich (ab 10.04.2025), Ort: GÖQ_E02 Hörsaal (128 +2bf) Termine am Donnerstag, 10.07.2025 08:00 - 18:00	Buffé, Björn

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba4-081	Embedded Drives	Montag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Kärst, Jens Peter, Linkugel, Thomas
Ba4-081	Praktikum Embedded Drives	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kärst, Jens Peter, Linkugel, Thomas
Ba4-11	Laserwerkstoffbearbeitung	Donnerstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 10.04.2025) k.A.	Finke, Tanja
Ba4-12	Praktikum Regelungstechnik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Böhmer, Heiko, Loepelmann, Peter
Ba4-12	Regelungstechnik	Dienstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 15.04.2025) k.A. Freitag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Böhmer, Heiko, Loepelmann, Peter
Ba4-21	Kohärente Optik	Freitag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Wieneke, Stephan
Ba4-21	Praktikum Kohärente Optik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Koch, Jennifer, Linkmann, Jakob, Wieneke, Stephan
Ba4-23	Werkstofftechnik	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025), Ort: (GöB_E07) Mittwoch: 13:45 - 15:15, wöchentlich (ab 21.05.2025), <i>Termine nach speziellem Zeitplan</i> , Ort: (GöD_E03)	Bachmann, Harald, Hausmann, Stanislaw, Rossel, Jan

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba4-24	Algorithmen und Datenstrukturen	Freitag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 11.04.2025), Ort: (GÖB_E07) Freitag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 11.04.2025) k.A. Termine am Mittwoch, 16.04.2025 14:00 - 15:30, Mittwoch, 16.04.2025 15:35 - 17:05, Mittwoch, 28.05.2025 14:00 - 15:30, Mittwoch, 28.05.2025 15:35 - 17:05	Dierkes, Janina
Ba4-31	Spektroskopie	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Dienstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Koch, Andrea, Wackerbarth, Hainer, Wackerbarth, Hainer
Ba4-32	Strömungslehre und Thermodynamik 2	Dienstag: 14:45 - 18:00, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Schmidt, Marcus

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba4-33	Qualitätsmanagement und Fertigungsmesstechnik	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (GÖB E02) Donnerstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 03.04.2025), AUKOM k.A. Donnerstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 12.06.2025) k.A. Termine am Donnerstag, 03.04.2025, Donnerstag, 10.04.2025, Donnerstag, 24.04.2025, Donnerstag, 08.05.2025, Donnerstag, 15.05.2025, Donnerstag, 22.05.2025 14:00 - 15:30, Donnerstag, 10.07.2025 11:40 - 13:10, Ort: (GöB_E02), (GöVB_E02)	Podolsky, Christian, Simon, Ingo
Ba4-34	Digitale Signalverarbeitung	Donnerstag: 11:40 - 15:30, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A.	Bürmann, Tobias, Ibenthal, Achim
Ba4-34	Praktikum Digitale Signalverarbeitung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bürmann, Tobias, Ibenthal, Achim
Ba4-42	Konstruktion 3	Donnerstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A.	Gröger, Chris Johann, Schmidt, Marcus
Ba4-43	IE und Fertigungsorganisation	Donnerstag: 15:45 - 19:00, wöchentlich (ab 10.04.2025) k.A.	Bußmann, Manfred, Podolsky, Christian

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba4-43	Mess- und Sensortechnik	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 03.04.2025), Ort: (GÖB_E07) Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 03.04.2025), Ort: (GÖB_E07)	Kaufmann, Steffen, Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan, Zwickert-Biniasch, Birgit
Ba4-43	Praktikum Mess- & Sensortechnik	Termine am Dienstag, 20.05.2025, Dienstag, 27.05.2025, Dienstag, 03.06.2025, Dienstag, 10.06.2025 14:45 - 17:45, Montag, 16.06.2025, Montag, 23.06.2025, Montag, 30.06.2025 14:00 - 17:15, Ort: (GöC_216 (Sensortechnik)), (GöC_110 (Messtechnik))	Kaufmann, Steffen, Kärst, Jens Peter, Regenhardt, Jan-Luca, Zwickert-Biniasch, Birgit
Ba4-51	Experimentalphysik	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A. Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Gerhard, Christoph, Koch, Jennifer, Linkmann, Jakob, Wieneke, Stephan
Ba4-52	Konstruktion 2	Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Matthies, Laurent, Mollus, Reinhard
Ba4-52	Praktium Konstruktion 2	Montag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 07.04.2025), CAD k.A.	Bachmann, Harald, Frey, Christopher, Gröger, Chris Johann, Matthies, Laurent, Mollus, Reinhard
Ba4-53	Präzisionsfertigung	Freitag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Müller, Lutz, Osterried, Karlfrid

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ba4-54	Netze und Betriebssysteme	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Linkugel, Thomas
Ba4-54	Praktikum Netze & Betriebssysteme	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Linkugel, Thomas, Regenhardt, Jan-Luca
Ba4-55	Antrieb- und Steuerungstechnik	Montag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A. Freitag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Böhmer, Heiko, Kärst, Jens Peter, Linkugel, Thomas, Ludwig, Stefan
Ba4-55	Praktikum Antriebs- & Steuerungstechnik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Böhmer, Heiko, Kärst, Jens Peter, Linkugel, Thomas, Ludwig, Stefan
Ba4-61	Medizininformatik	Montag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (GÖA_E02) Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Chalopin, Claire
Ba4-71	Bildverarbeitung in der Medizin	Mittwoch: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A. Freitag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A. Freitag: 11:40 - 15:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Grothausmann, Roman
Ba4-71	Praktikum Bildverarbeitung in der Medizin	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Grothausmann, Roman
Ma-WAHL	WAHL 3D Scanning and 3D Printing	Dienstag: 18:00 - 19:30, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Straub, Jochen
Ma-WAHL	WAHL Angewandte Medizintechnik	Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Friedrich, Martin

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma-WAHL	WAHL Fluoreszenzdiagnostik in der Medizin: Grundlagen und Anwendungen	Montag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 28.04.2025) k.A.	Harke, Benjamin
Ma-WAHL	WAHL Kollaborierende Roboter	Dienstag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 08.04.2025) k.A.	Podolsky, Christian
Ma-WAHL	WAHL Nicht-invasive Bildgebungsverfahren in der Chirurgie	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Chalopin, Claire
Ma-WAHL	WAHL Optische Fasern	Donnerstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A.	Gerhard, Christoph
Ma-WAHL	WAHL Plasma coating technology	Dienstag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Kappertz, Oliver
Ma-WAHL	WAHL Tolerancing of opto-mechanical System	Donnerstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A.	Gerhard, Christoph
Ma-WAHL	WAHL Web-Security	Mittwoch: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Fazely Hamedani, Amirreza
Ma2-31	Laser- und Plasma-Wechselwirkungen	Freitag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Gerhard, Christoph

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma2-32	Höhere Konstruktionslehre	Dienstag: 09:50 - 11:20, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (GöB_E02) Dienstag: 14:00 - 15:30, wöchentlich (ab 08.04.2025), Ort: (GöA_E02) Dienstag: 15:45 - 17:15, wöchentlich (ab 08.04.2025), Ort: (GöA_E02) Termine am Freitag, 11.07.2025 (ganztagig)	Gröger, Chris Johann, Schmidt, Marcus

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma2-33	Kommunikationssysteme	Termine am Dienstag, 01.04.2025 15:45 - 19:00, Donnerstag, 08.05.2025 - Freitag, 09.05.2025 08:00 - 11:20, Dienstag, 13.05.2025 15:45 - 19:00, Donnerstag, 15.05.2025 - Freitag, 16.05.2025 08:00 - 11:20, Dienstag, 20.05.2025 15:45 - 19:00, Donnerstag, 22.05.2025 - Freitag, 23.05.2025 08:00 - 11:20, Dienstag, 10.06.2025 15:45 - 19:00, Donnerstag, 12.06.2025 - Freitag, 13.06.2025 08:00 - 11:20, Dienstag, 17.06.2025 15:45 - 19:00, Donnerstag, 19.06.2025 - Freitag, 20.06.2025 08:00 - 11:20 ... (mehr) Ort: (Vorlesung (online))	Voges, Christoph
Ma2-34	Mess- und Antriebssysteme	Dienstag: 08:00 - 11:20, wöchentlich (ab 01.04.2025) k.A.	Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan
Ma2-34	Praktikum Mess- und Antriebssysteme	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Kärst, Jens Peter, Ludwig, Stefan
Ma2-41	Quantenmechanik	Donnerstag: 11:40 - 15:30, wöchentlich (ab 03.04.2025) k.A. Freitag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 04.04.2025) k.A.	Koch, Andrea

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
Ma2-42	Praktikum Vertiefung Strömungslehre und Thermodynamik	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Schmidt, Marcus
Ma2-42	Vertiefung Strömungslehre und Thermodynamik	Mittwoch: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Schmidt, Marcus
Ma2-43	Praktikum Softwareengineering	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Sprodowski, Tobias
Ma2-43	Softwareengineering	Montag: 11:40 - 13:10, wöchentlich (ab 07.04.2025) k.A.	Sprodowski, Tobias
Ma2-51	Multidimensional Signal Processing	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bürmann, Tobias, Ibenthal, Achim
Ma2-52	Fertigungsorganisation	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Bußmann, Manfred, Podolsky, Christian
Ma2-61	Entrepreneurship 2	Montag: 08:00 - 09:30, wöchentlich (ab 07.04.2025), Ort: (GÖI_E21) Dienstag: 15:45 - 18:00, wöchentlich (ab 15.04.2025), Ort: (GÖB_E07)	Gerhard, Christoph, Klages, Marc, Rußmann, Christoph
Ma2-81	Digitale Diagnostik 1	Dienstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 01.04.2025), Ort: (GöA-E02) Donnerstag: 09:50 - 13:10, wöchentlich (ab 10.04.2025), Ort: (GöA-E01)	Chalopin, Claire, Grothausmann, Roman
Ma2-91	Mensch-Maschine-Interaktion 1	Mittwoch: 09:00 - 10:30, wöchentlich (ab 02.04.2025) k.A.	Albrecht, Kristin, Buffé, Björn, Friedrich, Martin, Rußmann, Christoph