

Prüfungsplan Sommersemester 2025 - FB EI Wahlmodule der Bachelor Studiengänge Anmeldephase: 26.05.2025 bis 09.06.2025														
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.- Woche	Prüf.- Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungs- form	Zweitprüfer	Bemerkung
60041	IP Netze	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60047	Messen mit dem Digitaloszilloskop	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Fülber	BP	Curcic	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6059	Robotikprojekt	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Haehnel	BP-PB	Beck	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6059	Robotikprojekt	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Haehnel	BP-PB	Beck	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6037	Mikrocontrollerprogrammierung mit Arduino	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Mandorf	BP-PB + BP-FG	Mondwurf	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6048	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	EMANI	WMB	2016	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6062	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6065	Numerik mit MatLab	EMANI	WMB	2016	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
60046	Technische Optik	EMANI	WMB	2016	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
6023	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	EMANI	WMB	2016	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
6055	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	EMANI	WMB	2016	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	EMANI	WMB	2016	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	EMANI	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	EMANI	WMB	2016	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60047	Messen mit dem Digitaloszilloskop	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Fülber	BP	Curcic	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6037	Mikrocontrollerprogrammierung mit Arduino	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Mandorf	BP-PB + BP-FG	Mondwurf	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6048	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min

<b>Prüfungsplan Sommersemester 2025 - FB EI</b> Wahlmodule der Bachelor Studiengänge Anmeldephase: 26.05.2025 bis 09.06.2025														
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.-Woche	Prüf.-Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungsform	Zweitprüfer	Bemerkung
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	EMANI (Dual)	WMB	2016	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6062	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
6065	Numerik mit MatLab	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
60046	Technische Optik	EMANI (Dual)	WMB	2016	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
6023	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	EMANI (Dual)	WMB	2016	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
6055	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	EMANI (Dual)	WMB	2016	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	EMANI (Dual)	WMB	2016	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	EMANI (Dual)	WMB	2016	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	EMANI (Dual)	WMB	2016	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72539	Verhandlungsführung	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Lang	BP	Hermanns	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60020	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	WIE	WMB	2017	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60017	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60021	Numerik mit MatLab	WIE	WMB	2017	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
72548	Supply Chain Management	WIE	WMB	2017	1	02.07.25	Mi	10:00	1:30	05.2.001	Verhasselt	KL	Hermanns	keine
60046	Technische Optik	WIE	WMB	2017	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
60008	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	WIE	WMB	2017	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
60007	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	WIE	WMB	2017	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	WIE	WMB	2017	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	WIE	WMB	2017	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	WIE	WMB	2017	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min

Prüfungsplan Sommersemester 2025 - FB EI Wahlmodule der Bachelor Studiengänge Anmeldephase: 26.05.2025 bis 09.06.2025														
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.- Woche	Prüf.- Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungs- form	Zweitprüfer	Bemerkung
60072	Messtechnik-Projekt	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72539	Verhandlungsführung	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Lang	BP	Hermanns	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60020	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	WIE	WMB	2020	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60017	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60021	Numerik mit MatLab	WIE	WMB	2020	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
72548	Supply Chain Management	WIE	WMB	2020	1	02.07.25	Mi	10:00	1:30	05.2.001	Verhasselt	KL	Hermanns	keine
60046	Technische Optik	WIE	WMB	2020	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
60008	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	WIE	WMB	2020	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
60007	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	WIE	WMB	2020	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	WIE	WMB	2020	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	WIE	WMB	2020	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	WIE	WMB	2020	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60075	Schutztechnik im Kontext der Energiewende	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Echternacht	M	Bockstette	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72539	Verhandlungsführung	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Lang	BP	Hermanns	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60020	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	WIE	WMB	2022	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung

Prüfungsplan Sommersemester 2025 - FB EI Wahlmodule der Bachelor Studiengänge Anmeldephase: 26.05.2025 bis 09.06.2025														
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.- Woche	Prüf.- Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungs- form	Zweitprüfer	Bemerkung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60017	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60021	Numerik mit MatLab	WIE	WMB	2022	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
72548	Supply Chain Management	WIE	WMB	2022	1	02.07.25	Mi	10:00	1:30	05.2.001	Verhasselt	KL	Hermanns	keine
60046	Technische Optik	WIE	WMB	2022	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
60008	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	WIE	WMB	2022	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
60007	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	WIE	WMB	2022	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	WIE	WMB	2022	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	WIE	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	WIE	WMB	2022	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60075	Schutztechnik im Kontext der Energiewende	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Echternacht	M	Bockstette	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60047	Messen mit dem Digitaloszilloskop	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Fülber	BP	Curcic	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60059	Robotikprojekt	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Haehnel	BP-PB	Beck	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60009	Mikrocontrollerprogrammierung mit Arduino	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Mandorf	BP-PB + BP-FG	Mondwurf	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60020	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	EMAMI	WMB	2022	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60017	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60021	Numerik mit MatLab	EMAMI	WMB	2022	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
60077	Penetration Testing	EMAMI	WMB	2022	2	10.07.25	Do	12:00	0:00	05.2.068	Cosfeld	KL	Uzunkol	keine
60046	Technische Optik	EMAMI	WMB	2022	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
60008	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	EMAMI	WMB	2022	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
60007	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	EMAMI	WMB	2022	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min

Prüfungsplan Sommersemester 2025 - FB EI Wahlmodule der Bachelor Studiengänge Anmeldephase: 26.05.2025 bis 09.06.2025														
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.-Woche	Prüf.-Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungsform	Zweitprüfer	Bemerkung
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	EMAMI	WMB	2022	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	EMAMI	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	EMAMI	WMB	2022	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
60041	IP Netze	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Bathe	BP	Uzunkol	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60075	Schutztechnik im Kontext der Energiewende	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Echternacht	M	Bockstette	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60072	Messtechnik-Projekt	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Feige	BP	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60047	Messen mit dem Digitaloszilloskop	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Fülber	BP	Curcic	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60059	Robotikprojekt	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Haehnel	BP-PB	Beck	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72528	International Business A	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72529	International Business B	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Hermanns	BP	Verhasselt	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60009	Mikrocontrollerprogrammierung mit Arduino	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Mandorf	BP-PB + BP-FG	Mondwurf	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60069	Diving into Mathematics	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	BP-V	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60048	BlueEngineering – Ingenieur*innen mit sozialer und ökologischer Verantwortung (interdisziplinäres Seminar von mehreren FBs)	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP-PB	Protogerakis	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60071	Angewandte Kryptografie	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60020	Entwicklung und Auslegung von Teilsystemen eines Formula Student Autos (E-Traxx)	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Wrede	BP-PB + BP-V	Gottkehaskam	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72550	"Linguaskill" Made Simple: Cambridge Exam Ready	EMAMI (PI)	WMB	2022	5	29.07.25	Di	09:00	3:00	05.2.068	Zemanek	KL	Zupfer	Rechner unterstützte Prüfung
72547	Finanzmarktprodukte: Einführung in Funktionsweise und Bewertung	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Kirchner	M	Scheidweiler	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60017	Grundlagen der Relativitätstheorie und Quantenmechanik	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Prochotta	M	BraunA.	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60021	Numerik mit MatLab	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	01.07.25	Di	10:00	1:30	05.3.054	Kerkhoff	KL	Scheidweiler	keine
60077	Penetration Testing	EMAMI (PI)	WMB	2022	2	10.07.25	Do	12:00	0:00	05.2.068	Cosfeld	KL	Uzunkol	keine
60046	Technische Optik	EMAMI (PI)	WMB	2022	3	15.07.25	Di	11:00	2:00	05.2.002	BraunA.	KL	Prochotta	keine
60008	C# - Programmierung und Künstliche Intelligenz	EMAMI (PI)	WMB	2022	3	19.07.25	Sa	10:00	1:00	05.E.001 (Chemie)	BraunG.	KL	Schwung	keine
60007	Elektrokonstruktion - Rechnergestützte Schaltplanerstellung mit EPLAN	EMAMI (PI)	WMB	2022	6	06.08.25	Mi	09:00	1:30	05.E.001 (Chemie)	Celik	KL	Mandorf	keine
72546	Interpersonale Grundlagen von Handlungskompetenzen und ihre Anwendung	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Huynh	M o. BP	Nazari	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60076	KI-gestützte agile Softwareentwicklung	EMAMI (PI)	WMB	2022	4	21.07.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Nazari	KL	Uzunkol	keine
60074	Operations Research	EMAMI (PI)	WMB	2022	1	30.06.25	Mo	---	---	---	Scheidweiler	M	Kirchner	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
72551	Business English: From Good to Great in Global Business	EMAMI (PI)	WMB	2022	4	24.07.25	Do	13:00	1:30	05.1.001	Zemanek	KL	Zupfer	keine
<b>Legende Prüfungsform</b>														
KL: Schriftliche Klausurarbeit														
M: Mündliche Prüfung														
BP-R: Besondere Prüfungsleistung-Referat														
BP-V: Besondere Prüfungsleistung-Vortrag														
BP-HA: Besondere Prüfungsleistung-Hausarbeit														
BP-P: Besondere Prüfungsleistung-Protokoll														
BP-PB: Besondere Prüfungsleistung-Projektbericht														