

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment
Study Program: Environment and Energy, B.Sc.
 Examination period September 2024

Degree programme/module number	PO-Version	Stg.-Nr. in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st responsible examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
EE_1.01	2017	405	10011	Introduction to Environmental Sciences	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen	Prof. Dr. Tiedemann	Prof. Dr. Buder	120	Examination period	dictionary (print version)	
EE_1.02	2017	405	10021	Fundamentals of Energy Management and Technology	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	dictionary (print version), calculator	
EE_1.02	2018	405	81111	Fundamentals of Energy Management and Technology	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	dictionary (print version), calculator	
EE_1.03	2017	405	10031	Physics: Mechanics and Optics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Becker	120	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_1.08	2018	405	81151	Physics: Mechanics, Electricity and Magnetism	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder	Prof. Dr. Becker	Prof. Dr. Ressel	120	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than two A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_1.04	2017	405	10041	Mathematics: Analysis and Discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Platte		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than two A4 papers (written or printed on both sides), bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_1.04	2018	405	81121	Mathematics: Analysis and Discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Platte		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than two A4 papers (written or printed on both sides), bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_1.06	2018	405	81131	Introduction to Ecology and Environmental Sciences	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Hansen	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_1.07	2018	405	81141	Fundamentals of Biology and Natural Cycles of Matter	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen		Prof. Dr. Tiedemann	90	Examination period	dictionary (print version)	
EE_2.01	2017	405	10061	General and Inorganic Chemistry		Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Bilgten-He	90	Examination period	paper-dictionary, pencils, calculator, own notes	
EE_2.01	2018	405	81211	General and Inorganic Chemistry		Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Bilgten-He	90	Examination period	paper-dictionary, pencils, calculator, own notes	
EE_2.02	2017	405	10071	Evaluation of Ecosystems and Environmental Assessment	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen	Frau Tjisse-Klasen	Prof. Dr. Buder	45	Examination period	dictionary (print version)	written examination (45 Pkt) and project work due date 30.08. (45 Pkt)
EE_2.02	2018	405	81221	Evaluation of Ecosystems and Environmental Assessment	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen	Frau Tjisse-Klasen	Prof. Dr. Buder	45	Examination period	dictionary (print version)	written examination (45 Pkt) and project work due date 30.08. (45 Pkt)
EE_2.04	2017	405	10091	Fundamentals of Engineering	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Becker	Prof. Dr. Ressel / Prof. Dr. Buder	Prof. Dr. Zimmer	120	Examination period	programmable non-connectable calculator, dictionary, set square, own notes of not more than two DIN A 4 sheets (each printed or handwritten on both sides)	
EE_3.01	2017	405	10111	Organic Chemistry and Analytical Chemistry	Split examination according to examination regulations	Written examination on campus	Prof. Dr. Lud	Mrs. Kowalewski	Prof. Dr. Buder	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	the certificate for the practical is precondition for participation in the written examination
EE_3.01	2018	405	81311	Organic Chemistry and Analytical Chemistry	Split examination according to examination regulations	Written examination on campus	Prof. Dr. Lud	Mrs. Kowalewski	Prof. Dr. Buder	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	the certificate for the practical is precondition for participation in the written examination
EE_3.02	2017	405	10121	Energy Technology	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	Programmable not-connectable calculator, dictionary, set square, own notes of not more than two DIN A 4 sheets (each printed or handwritten on both sides)	
EE_3.02	2018	405	81321	Energy Technology	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	DIN A 4 sheets (each printed or handwritten on both sides)	
EE_3.03	2017	405	10131	Statistics and Data Processing	Single examination	Written examination on campus	Mr. Darius		Prof. Dr. Buder	90	Examination period	calculator (not connectable to internet), any material in paper form	
EE_3.03	2018	405	81261	Statistics and Data Processing	Single examination	Written examination on campus	Mr. Darius		Prof. Dr. Buder	90	Examination period	calculator (not connectable to internet), any material in paper form	
EE_3.04	2017	405	10141	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Scheible	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_3.04	2018	405	81331	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Scheible	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_3.05	2017	405	10151	Entrepreneurship	Single examination	Project work	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Weidner		20.09.2024		Business plan including final presentation
EE_3.05	2018	405	81441	Entrepreneurship	Single examination	Project work	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Weidner		20.09.2024		Business plan including final presentation
EE_3.06	2017	405	10161	Microbiology	Split examination according to examination regulations	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen		Prof. Dr. Lud	90	Examination period	dictionary (print version)	the certificate for the practical is precondition for participation in the written examination
EE_3.06	2018	405	81351	Microbiology	Split examination according to examination regulations	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen		Prof. Dr. Lud	90	Examination period	dictionary (print version)	the certificate for the practical is precondition for participation in the written examination
EE_3.07	2018	405	81361	Fundamentals of Geodata Management Systems	Examination in several tasks	Project work	Mr. Sarmiento Castrillón		Prof. Dr. Buder		20.09.2024		Only Project work 70 pkt.
EE_4.04	2017	405	10201	Legal Fundamentals	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen	Mr. Schulze	Prof. Dr. Lud	90	Examination period	dictionary (print version)	
EE_4.04	2018	405	81431	Legal Fundamentals	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Hansen	Mr. Schulze	Prof. Dr. Lud	90	Examination period	dictionary (print version)	
EE_5.01	2017	405	10211	Remediation and Redevelopment	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Lud		Prof. Dr. Buder	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_5.01	2018	405	81511	Remediation and Redevelopment	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Lud		Prof. Dr. Buder	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_5.02	2017	405	10221	Process Engineering	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Bilgten-Heinecke		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written on both sides), bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_5.02	2018	405	81521	Process Engineering	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Bilgten-Heinecke		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written on both sides), bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
EE_W.01	2017	405	102411	Advanced Simulation and Modelling	Single examination	Project work	Prof. Dr. Zimmer		Mr. Darius		16.09.2024	none	
EE_W.01	2018	405	81751	Advanced Simulation and Modelling	Single examination	Project work	Prof. Dr. Zimmer		Mr. Darius		16.09.2024	none	
EE_W.05	2017	405	102451	Electromobility	Examination in several tasks	Term paper	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Becker		23.09.2024		For students who have done the presentation in SuSe 2024.
EE_W.05	2018	405	81781	Electromobility	Examination in several tasks	Term paper	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Becker		23.09.2024		For students who have done the presentation in SuSe 2024.
EE_W.08	2017	405	102481	Environmental Economics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Scheible	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_W.08	2018	405	81811	Environmental Economics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Tiedemann		Prof. Dr. Scheible	60	Examination period	dictionary (print version), electronic calculator (non-connectable, non-programmable)	
EE_W.09	2017	405	102491	Energy Economics	Examination in several tasks	Term paper	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Tiedemann	30	23.09.2024		All other assessments will be announced by examiner.
EE_W.09	2018	405	81821	Energy Economics	Examination in several tasks	Term paper	Prof. Dr. Buder		Prof. Dr. Tiedemann	30	23.09.2024		All other assessments will be announced by examiner.
EE_7.03	2017	405	80301	Bachelor Workshop III: Advanced Seminar	Certificate		supervising Prof. BA-Thesis						All other assessments will be announced by examiner.
EE_7.03	2018	405	81731	Bachelor Workshop III: Advanced Seminar	Certificate		supervising Prof. BA-Thesis						All other assessments will be announced by examiner.

EG_W.14	2020 (koop)	279	103041	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
EG_W.14	2021	278	88881	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
EG_W.14	2021 (koop)	279	88881	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
EG_W.14	2021	278	88881	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
EG_W.15	2019	278	103051	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.15	2019	278	103051	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.15	2020 (koop)	279	103051	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.15	2021	278	88891	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.15	2021 (koop)	279	88891	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.15	2021	278	88891	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Greveler		07.10.2024		
EG_W.17	2019	278	103071	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
EG_W.17	2019	278	103071	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
EG_W.17	2020 (koop)	279	103071	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
EG_W.17	2021	278	88911	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
EG_W.17	2021 (koop)	279	88911	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
EG_W.17	2021	278	88911	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.

Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtsmäßigkeit angekündigt.

Prüfungsangebot Fakultät Kommunikation und Umwelt
Studiengang: Medieninformatik, B.Sc.
Prüfungsphase September 2024

Studiengang / Modulnummer	PO-Version	Stg-Nr. in HIS	Prüfungs-Nummer	Name des Moduls	Prüfungstyp	Art der Leistung / Art der Hauptleistung	1. Prüfer	2. Prüfer / Beisitzer	2. Prüfer bei Drittversuch	Duration/ mins	Prüfungstermin/Termin Hauptprüfung	Hilfsmittel	Zusätzliche Informationen
MK_3.03	2017	402	10151	Betriebswirtschaftslehre	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Kahl		Prof. Dr. Zimmer	90	Prüfungsphase	Taschenrechner, Lineal	
MK_1.05	2019	414	88151	Betriebswirtschaftslehre	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Kahl		Prof. Dr. Zimmer	90	Prüfungsphase	Taschenrechner, Lineal	
MK_1.05	20191	414	88151	Betriebswirtschaftslehre	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Kahl		Prof. Dr. Zimmer	90	Prüfungsphase	Taschenrechner, Lineal	
MI_2.02	2019	414	88222	Testat Technische Informatik	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Testat	Herr Poppe						
MI_2.02	2019	414	88221	Technische Informatik	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Herr Poppe		Prof. Dr. Nebe	120	Prüfungsphase	Taschenrechner, Handzettel	
MI_2.02	20191	414	88222	Testat Technische Informatik	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Testat	Herr Poppe						
MI_2.02	20191	414	88221	Technische Informatik	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Herr Poppe		Prof. Dr. Nebe	120	Prüfungsphase	Taschenrechner, Handzettel	
MK_2.03	2017	402	10091	Algorithmen und Datenstrukturen	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Richter	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	
MI_2.03	2019	414	88231	Algorithmen und Datenstrukturen	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Richter	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	
MI_2.03	20191	414	88231	Algorithmen und Datenstrukturen	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Richter	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	
MI_2.05	2017	402	10112	Testat Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Testat	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel				
MK_2.05	2017	402	10111	Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel	60	Prüfungsphase	keine	Klausur und Projektarbeit
MI_2.05	2019	414	88252	Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel	60	Prüfungsphase	keine	Klausur und Projektarbeit
MI_2.05	2019	414	88251	Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel	60	Prüfungsphase	keine	Klausur und Projektarbeit
MI_2.05	20191	414	88252	Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Testat	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel				
MI_2.05	20191	414	88251	Lineare Algebra und Operations Research	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Lurgel	60	Prüfungsphase	keine	Klausur und Projektarbeit
MK_3.01	2017	402	10131	Datenbanksysteme	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Bok	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	Klausur und Projektarbeit
MI_3.01	2019	414	88311	Datenbanksysteme	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Bok	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	
MI_3.01	20191	414	88311	Datenbanksysteme	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Bok	90	Prüfungsphase	Handzettel A4, beidseitig beschrieben	
MK_3.02	2017	402	10141	Betriebssysteme und verteilte Systeme	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Bok		Prof. Dr. Greveler	90	Prüfungsphase	1 Seite A4, beidseitig handschriftlich beschrieben	Klausur elektronisch am Computer, Testat muss bestanden sein
MI_3.02	2019	414	88321	Betriebssysteme und verteilte Systeme	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Bok		Prof. Dr. Greveler	90	Prüfungsphase	1 Seite A4, beidseitig handschriftlich beschrieben	Klausur elektronisch am Computer, Testat muss bestanden sein
MI_3.02	20191	414	88321	Betriebssysteme und verteilte Systeme	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Bok		Prof. Dr. Greveler	90	Prüfungsphase	1 Seite A4, beidseitig handschriftlich beschrieben	Klausur elektronisch am Computer, Testat muss bestanden sein
MI_4.04	2019	414	88441	Angewandte Statistik (Teil Statistik/Teil Numerik)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Projektarbeit	Frau Lauderbach	Prof. Dr. Zimmer	Prof. Dr. Lurgel		16.09.2024		
MI_4.04	20191	414	88441	Angewandte Statistik (Teil Statistik/Teil Numerik)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Projektarbeit	Frau Lauderbach	Prof. Dr. Zimmer	Prof. Dr. Lurgel		16.09.2024		
MI_5.02	2019	414	88522	Testat Data Mining and Machine Learning	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Projektarbeit	Herr Darius		Prof. Dr. Zimmer		15.10.2024		
MI_5.02	20191	414	88522	Testat Data Mining and Machine Learning	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Projektarbeit	Herr Darius		Prof. Dr. Zimmer		15.10.2024		
MI_5.02	20191	414	88521	Data Mining and Machine Learning	geteilte Prüfung nach Prüfungsordnung	Projektarbeit	Herr Darius		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		
MK_W.03	2017	402	106031	Modellierung, Simulation und Angewandte Datenanalyse	Einzelprüfung	Projektarbeit	Frau Lauderbach		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		
MI_W.03	2019	414	88771	Modellierung, Simulation und Angewandte Datenanalyse	Einzelprüfung	Projektarbeit	Frau Lauderbach		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		
MK_W.10	2017	402	106101	Technischer Datenschutz und Mediensicherheit	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Greveler		Prof. Dr. Richter		Prüfungsphase		
MI_W.08	2019	414	88821	Technischer Datenschutz und Mediensicherheit	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Greveler		Prof. Dr. Richter		Prüfungsphase		
MI_W.08	20191	414	88821	Technischer Datenschutz und Mediensicherheit	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Greveler		Prof. Dr. Richter		Prüfungsphase		
MI_W.13	2019	414	88871	Innovative Ansätze der Informatik 3	Einzelprüfung	Projektarbeit	Frau Marx-Zimmer		Prof. Dr. Zimmer		16.09.2024		
MI_W.13	20191	414	88871	Innovative Ansätze der Informatik 3	Einzelprüfung	Projektarbeit	Frau Marx-Zimmer		Prof. Dr. Zimmer		16.09.2024		
MI_W.14	2019	414	88881	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
MI_W.14	20191	414	88881	Informationsmanagement	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Herr Wiegard		Prof. Dr. Kahl	60	Prüfungsphase		inkl. Präsentation
MI_W.15	2019	414	88891	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Kahl		07.10.2024		
MI_W.15	20191	414	88891	Open Data/ Open Government	Einzelprüfung	Projektarbeit	Prof. Dr. Siebenlist		Prof. Dr. Kahl		07.10.2024		
MI_W.17	2019	414	88911	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
MI_W.17	20191	414	88911	SAP - Enterprise-Resource-Planning	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Itgenshorst		Prof. Dr. Zimmer	60	Prüfungsphase	DIN A4 Blatt handschriftlich beschrieben (beidseitig)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment
Study Program: Information and Communication Design, B.A.
Examination period September 2024

Degree programme/ modul number	PO- Version	Stg-Nr. in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
CD_4.02	2013	403	10201	Design Theory	Examination in several tasks	Term paper	Mrs. Gehrmann-Becker		Prof. Dr. Petri		20.09.2024		All other assessments will be announced by examiner.
CD_4.02	2020	403	82421	Design Theory	Examination in several tasks	Term paper	Mrs. Gehrmann-Becker		Prof. Dr. Petri		20.09.2024		All other assessments will be announced by examiner.
CD_5.01	2013	403	10231	Media Theory	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Petri		Prof. Dr. Lurgel	60	Examination period	Paper-dictionary, hand-written DINA4 paper (written on both sides)	
CD_5.02	2020	403	82521	Media Theory	Certificate	Project work	Prof. Dr. Petri		Prof. Dr. Lurgel				Incl. presentation
CD_7.05	2013	403	10271	Plenum	Certificate		supervising Prof. BA-thesis						
CD_7.04	2020	403	82731	Plenum	Certificate		supervising Prof. BA-thesis						

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment

Study Program: Communication and Information Engineering, B.Sc. / Infotronic Systems Engineering, B.Sc.

Examination period September 2024

Degree programme/ modul number	PO- Version	Stg-Nr. in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
Cl_1.01	2014	406	10011	Physics: Mechanics and Optics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Becker	120	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
Cl_1.07	2020	416	83131	Physics: Mechanics, Electricity and Magnetism	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Becker	120	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than two A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
Cl_2.01	2014	406	10071	Fundamentals of Electrical Engineering: Fields and Circuits	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
Cl_1.02	2014	406	10021	Fundamentals of Computer Science and Networks	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Schwind	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature etc. installed), paper-based bilingual dictionary, set square, pens	
Cl_1.02	2020	416	83111	Fundamentals of Computer Science and Networks	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Schwind	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature etc. installed), paper-based bilingual dictionary, set square, pens	
Cl_1.09	2020	416	83151	Scientific Programming	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Zimmer		Prof. Dr. Becker	60	Examination period	none	All other assessments will be announced by examiner.
Cl_1.05	2014	406	10051	Mathematics: Analysis and discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalthoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary	
Cl_1.05	2020	416	83121	Analysis and discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalthoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary	
Cl_3.02	2014	406	10141	Signals and Systems	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Strumpfen		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	non-programmable calculator	
Cl_3.02	2020	416	83111	Signals and Systems	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Strumpfen		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	non-programmable calculator	
Cl_3.05	2014	406	10171	Statistics	Project work		Prof. Dr. Zimmer		Mr. Darius		16.09.2024	none	Project work (paper and professional talk)
Cl_3.09	2020	416	83361	Data Science	Single examination	Written examination on campus	Mr. Darius		Prof. Dr. Zimmer	90	Examination period	calculator (not connectable to internet), any material in paper form	
Cl_5.01	2014	406	10221	Embedded Systems	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Strumpfen		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	non-programmable calculator	
Cl_5.01	2020	416	83511	Embedded Systems	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Strumpfen		Prof. Dr. Ressel	90	Examination period	non-programmable calculator	
Cl_W.03	2014	406	103031	Communication Security	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Große-Kampmann		Prof. Dr. Ressel	60	Examination period	paper-dictionary, pencils, calculator, own notes (1 A4 paper, handwritten)	
Cl_W.03	2020	416	83761	Communication Security	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Große-Kampmann		Prof. Dr. Ressel	60	Examination period	paper-dictionary, pencils, calculator, own notes (1 A4 paper, handwritten)	
Cl_W.06	2014	406	103061	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Wappler	Mrs. Packheiser	Mrs. Lauther	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 page (written on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
Cl_W.06	2020	416	83781	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Wappler	Mrs. Packheiser	Mrs. Lauther	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 page (written on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
Cl_K.02	2020	416	83851	Foreign Language	Certificate								
Cl_7.02	2014	406	80021	Bachelor Workshop II: Scientific Writing	Certificate	Assignment	Prof. Dr. Tiedemann						
Cl_7.02	2020	416	83721	Bachelor Workshop II: Scientific Writing	Certificate	Assignment	Prof. Dr. Tiedemann						
Cl_7.03	2014	406	80031	Bachelor Workshop III: Colloquium / Advanced Seminar	Certificate		supervising Prof. BA-thesis						
Cl_7.03	2020	416	83731	Bachelor Workshop III: Colloquium / Advanced Seminar	Certificate		supervising Prof. BA-thesis						

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtsmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment

Study Program: Mobility and Logistics, B.Sc.

Examination period September 2024

Degree programme/modul number	PO-Version	Stg-Nr in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
ML_1.01	2013	404	10011	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Wappler	Mrs. Packheiser	Mrs. Lauther	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 page (written on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_1.01	2021	404	86111	Fundamentals of Business Administration	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Wappler	Mrs. Packheiser	Mrs. Lauther	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 page (written on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_1.03	2013	404	10031	Technical Fundamentals	Single examination	Written examination on campus	Mr. Duri		Prof. Dr. Bruckmann	90	Examination period	non-programmable calculator (not connectable to a data network), own notes of not more than one A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_1.03	2021	404	86131	Technical Fundamentals	Single examination	Written examination on campus	Mr. Duri		Prof. Dr. Bruckmann	90	Examination period	paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_1.04	2013	404	10041	Fundamentals of Computer Science and Networks	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Schwind	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature etc. installed), paper-based bilingual dictionary, set square, pens	
ML_1.04	2021	404	86141	Fundamentals of Computer Science and Networks	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Schwind	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature etc. installed), paper-based bilingual dictionary, set square, pens	
ML_1.05	2013	404	10051	Analysis and Discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalhoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary	
ML_1.05	2021	404	86151	Analysis and Discrete Mathematics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalhoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary	
ML_2.03	2013	404	10091	Electrical Circuits and Systems	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Ressel		Prof. Dr. Becker	90	Examination period	calculator (not connectable to a wireless network, no additional literature installed), own notes of not more than one A4 paper (written or printed on both sides), set square, pens, bilingual paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_2.06	2013	404	10121	Project Management and Intercultural Competence	Certificate	Project work	Frau Lauderbach		Prof. Dr. Bruckmann		20.09.2024		
ML_2.06	2021	404	86261	Project Management	Certificate	Project work	Frau Lauderbach		Prof. Dr. Bruckmann		20.09.2024		
ML_3.01	2021	404	86311	Financial and Management Accounting	Single examination	Written examination on campus	Mrs. Fleig		Prof. Dr. Kalhoff	90	Examination period	non-programmable calculator, paper dictionary	
ML_3.04	2013	404	10161	Data Management	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind	Mr. Duri	Prof. Dr. Ressel	60	Examination period	non-programmable calculator, dictionary, set-square or ruler	
ML_3.04	2021	404	86341	Data Management	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind	Mr. Duri	Prof. Dr. Ressel	60	Examination period	non-programmable calculator, dictionary, set-square or ruler	
ML_3.05	2013	404	10171	Linear optimization & operations research	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalhoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary, calculator	
ML_3.05	2021	404	86351	Linear optimization & operations research	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Kalhoff		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	paper dictionary, calculator	
ML_4.04	2013	404	10221	Business Information Systems	Certificate	Written examination on campus	Herr Itgenshorst			60	Examination period	own notes of one A4 page hand-written on both sides	
ML_4.04	2021	404	86441	Business Information Systems	Certificate	Written examination on campus	Herr Itgenshorst			60	Examination period	own notes of one A4 page hand-written on both sides	
ML_5.01	2013	404	10231	Traffic Logistics and Mobility	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Bruckmann		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	non-programmable calculator (not connectable to a data network), own notes of not more than one A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_3.06	2021	404	86361	Traffic Planning and Engineering	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Bruckmann		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	non-programmable calculator (not connectable to a data network), own notes of not more than one A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_5.01	2021	404	86511	Freight Logistics	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Bruckmann		Prof. Dr. Schürholz	90	Examination period	non-programmable calculator (not connectable to a data network), own notes of not more than one A4 papers (written or printed on both sides), set square, pens, paper-dictionary - the own notes have to be handed in at the end of the exam !!!	
ML_5.02	2013	404	10241	Legal Requirements and International Regulations	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Bruckmann	90	Examination period	paper-dictionary, non-programmable calculator, set-square or ruler	
ML_5.02	2021	404	86521	Legal Requirements and International Regulations	Single examination	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Bruckmann	90	Examination period	paper-dictionary, non-programmable calculator, set-square or ruler	
ML_W.04	2013	404	102641	Procurement and Distribution Logistics	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Schürholz	60	Examination period	non-programmable calculator, paper dictionary	All other assessments will be announced by examiner.
ML_W.04	2021	404	86781	Procurement and Distribution Logistics	Examination in several tasks	Written examination on campus	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Schürholz	60	Examination period	non-programmable calculator, paper dictionary	All other assessments will be announced by examiner.
ML_7.03	2013	404	80031	Workshop III: Advanced Seminar	Certificate	Term paper	supervising Prof. BA-thesis						
ML_7.03	2021	404	86731	Workshop III: Advanced Seminar	Certificate	Term paper	supervising Prof. BA-thesis						

Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.

Prüfungsangebot Fakultät Kommunikation und Umwelt
 Studiengang: Psychologie (Arbeits- und Organisationspsychologie), B.Sc.
 Prüfungsphase September 2024

Studiengang / Modulnummer	PO-Version	Stg-Nr. in HS	Prüfungsnummer	Name des Moduls	Prüfungstyp	Art der Leistung / Art der Hauptleistung	1. Prüfer	2. Prüfer / Beisitzer	2. Prüfer bei Drittversuch	Dauer/min	Prüfungstermin/Termin Hauptprüfung	Hilfsmittel	Zusätzliche Informationen
PS_1.01	2013	408	10011	Einführung in die Psychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Iwan-Schmitt	Frau Jahn	Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.01	2019	408	87111	Einführung in die Psychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Iwan-Schmitt	Frau Jahn	Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.02	2013	408	10021	Statistik (Deskriptive Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	Formelsammlung und Verteilungstabellen (mit Anmerkungen auf diesen); Taschenrechner	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.02	2019	408	87121	Statistik (Deskriptive Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	Formelsammlung und Verteilungstabellen (mit Anmerkungen auf diesen); Taschenrechner	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.03	2013	408	10031	Methodenlehre (Grundlagen empirischer Forschung)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.03	2019	408	87131	Methodenlehre (Grundlagen empirischer Forschung)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.04	2013	408	10041	Allgemeine Psychologie (Kognitionspsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Marquardt		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.04	2019	408	87141	Allgemeine Psychologie (Kognitionspsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Marquardt		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.05	2013	408	10051	Sozialpsychologie (Individuum und Umwelt)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Kurtz		Prof. Dr. Hauck	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.05	2019	408	87151	Sozialpsychologie (Individuum und Umwelt)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Kurtz		Prof. Dr. Hauck	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.06	2013	408	10061	Computergestützte Datenanalyse	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Pfeifer		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	Taschenrechner (nicht programmierbar)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_1.06	2019	408	87161	Computergestützte Datenanalyse	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Herr Pfeifer		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	Taschenrechner (nicht programmierbar)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.01	2013	408	10071	Methodenlehre (Testkonstruktion und Experimentalpsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.01	2019	408	87211	Methodenlehre (Testkonstruktion und Experimentalpsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.02	2013	408	10081	Sozialpsychologie (Interaktion und Gruppe)	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Gerber		Prof. Dr. Marquardt	120	Prüfungsphase	keine	im PC-Pool
PS_2.02	2019	408	87221	Sozialpsychologie (Interaktion und Gruppe)	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Gerber		Prof. Dr. Marquardt	120	Prüfungsphase	keine	im PC-Pool
PS_2.03	2013	408	10091	Statistik (Interferenzstatistik und multivariate Verfahren)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	Taschenrechner, Formelsammlung, Verteilungstabellen (auf beiden dürfen Anmerkungen sein)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.03	2019	408	87231	Statistik (Interferenzstatistik und multivariate Verfahren)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Herr Pfeifer	90	Prüfungsphase	Taschenrechner, Formelsammlung, Verteilungstabellen (auf beiden dürfen Anmerkungen sein)	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.05	2013	408	10111	Allgemeine Psychologie 2 (Motivations-, Emotions- und Lernpsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hauck		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_2.05	2019	408	87251	Allgemeine Psychologie 2 (Motivations-, Emotions- und Lernpsychologie)	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hauck		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_3.01	2013	408	10131	Kommunikation und Kooperation	Einzelprüfung	Mündliche Prüfung in Präsenz	Prof. Dr. Hauck	Frau Schürmann	Prof. Dr. Marquardt	15	Prüfungsphase	keine	
PS_3.01	2019	408	87311	Kommunikation und Kooperation	Einzelprüfung	Mündliche Prüfung in Präsenz	Prof. Dr. Hauck	Frau Schürmann	Prof. Dr. Marquardt	15	Prüfungsphase	keine	
PS_3.02	2013	408	10141	Entwicklungspsychologie	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	
PS_3.02	2019	408	87321	Entwicklungspsychologie	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	
PS_3.03	2013	408	10151	Persönlichkeitspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_3.03	2019	408	87331	Persönlichkeitspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_3.04	2013	408	10161	Biologische Psychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Prof. Dr. Hartung	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_3.04	2019	408	87341	Biologische Psychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Wild-Wall		Prof. Dr. Hartung	90	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.01	2013	408	10191	Arbeits- und Organisationspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Marquardt		Prof. Dr. Hartung	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.01	2019	408	87411	Arbeits- und Organisationspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Marquardt		Prof. Dr. Hartung	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.02	2013	408	10201	Personal- und Organisationspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Iwan-Schmitt	Frau Ehrlich	Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.02	2019	408	87421	Personal- und Organisationspsychologie	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Frau Iwan-Schmitt	Frau Ehrlich	Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase	keine	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.03	2013	408	10211	Psychologische Diagnostik	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	Taschenrechner	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.03	2019	408	87431	Psychologische Diagnostik	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Wild-Wall	60	Prüfungsphase	Taschenrechner	Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_4.04	2013	408	10221	Recht	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Frau Pütz		Frau Brandenburg	90	Prüfungsphase	Gesetzestexte (Die Gesetzbücher dürfen mit Post-It's versehen werden um die Gesetze schneller auffinden zu können.)	
PS_4.04	2019	408	87441	Recht	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Frau Pütz		Frau Brandenburg	90	Prüfungsphase	Gesetzestexte (Die Gesetzbücher dürfen mit Post-It's versehen werden um die Gesetze schneller auffinden zu können.)	
PS_5.01	2013	408	10231	Ausgewählte Themen der klinischen Psychologie	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Titze		Prof. Dr. Wild-Wall	120	Prüfungsphase	keine	
PS_5.01	2019	408	87511	Ausgewählte Themen der klinischen Psychologie	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Titze		Prof. Dr. Wild-Wall	120	Prüfungsphase	keine	
PS_5.02	2013	408	10241	Qualitäts- und Wissensmanagement, Evaluation	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hauck		Prof. Dr. Marquardt	90	Prüfungsphase	keine	
PS_5.02	2019	408	87521	Qualitäts- und Wissensmanagement, Evaluation	Einzelprüfung	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hauck		Prof. Dr. Marquardt	90	Prüfungsphase	keine	
PS_W.01	2019	408	87751	Eignungsdiagnostik und Personalauswahl	Prüfung mit mehreren Leistungen	Klausur in Präsenz	Prof. Dr. Hartung		Prof. Dr. Hauck	60	Prüfungsphase		Alle weiteren zu erbringenden Leistungen werden vom Prüfer bekanntgegeben.
PS_W.03	2013	408	102631	Demographischer Wandel in der Arbeitswelt	Einzelprüfung	Hausarbeit	Frau Leve		Prof. Dr. Wild-Wall				
PS_W.03	2019	408	87771	Demographischer Wandel in der Arbeitswelt	Einzelprüfung	Hausarbeit	Frau Leve		Prof. Dr. Wild-Wall				
PS_W.05	2013	408	102651	Führung von Mitarbeitern	Einzelprüfung	Hausarbeit	Herr Thommes		Prof. Dr. Marquardt		14.09.2024		
PS_W.06	2019	408	87801	Führung von Mitarbeitern	Einzelprüfung	Hausarbeit	Herr Thommes		Prof. Dr. Marquardt		14.09.2024		

M-IMP_2.04	2020	412	96241	Business Ethics, Moral Behaviour and Social Responsibility	Examination in several tasks	Term paper	Prof. Dr. Hegemann		Prof. Dr. Marquardt	22.09.2024		All other assessments will be announced by examiner.
------------	------	-----	-------	--	------------------------------	------------	--------------------	--	---------------------	------------	--	--

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment
Study Program: Information Engineering and Computer Science M.Sc.
 Examination period September 2024

Degree programme/ modul number	PO-Version	Stg-Nr in HS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
M-IE_1.01	2014	409	10011	System Simulation	Single examination	Project work	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		(incl. presentation)
M-IE_1.01	2023	409	95111	System Simulation	Single examination	Project work	Prof. Dr. Schwind		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		(incl. presentation)
M-IE_1.02	2014	409	10021	Data Analysis/Statistics	Single examination	Written examination on campus	Mr. Darius		Prof. Dr. Zimmer	90	Examination period	calculator (not connectable to internet), any material in paper form	
M-IE_1.02	2021	409	95121	Data Analysis & Information Engineering	Examination in several tasks	Project work	Mr. Darius	Prof. Dr. Schwind	Prof. Dr. Zimmer		15.10.2024		All other assessments will be announced by examiner.
M-IE_1.04	2014	409	10041	Applied Research Project A	Single examination	Project work	Prof. Dr. Kahl	Mr. Wiegard	Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		
M-IE_1.04	2021	409	95141	Applied Research Project A	Single examination	Project work	Prof. Dr. Kahl		Prof. Dr. Zimmer		20.09.2024		
M-IE CS.01	2014	409	101011	Communication System Security	Single examination	Project work	Prof. Dr. Greveler		Prof. Dr. Bök		Examination period		
M-IE CS.01	2021	409	95311	Advanced System Security	Single examination	Project work	Prof. Dr. Greveler		Prof. Dr. Bök		Examination period		

IX-IE_AI.02	2021	409	95721	Machine Learning	Single examination	Project work	Mr. Sarmiento Castrillón		Prof. Dr. Ressel		20.09.2024	
-------------	------	-----	-------	------------------	--------------------	--------------	--------------------------	--	------------------	--	------------	--

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment
Study Program: Digital Media / Design and Interaction, M.A.
Examination period September 2024

Degree programme/ modul number	PO- Version	Stg.-Nr. in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
-----------------------------------	----------------	--------------------	-----------------------	----------------	---------------------	--	--------------	-------------------------	-----------------------------	-------------------	---	---------------------	------------------------

**Prüfungen werden unter dem Vorbehalt der Durchführbarkeit und der Rechtmäßigkeit angekündigt.
Please note that examinations will only take place if the situation and legal circumstances permits.**

Examination Offer Faculty Communication and Environment
Study Program: Usability Engineering, M.Sc.
Examination period September 2024

Degree programme/ modul number	PO- Version	Stg-Nr in HIS	Examination number	Name of module	Type of examination	Type of assessment / of main assessment	1st examiner	2nd examiner / assessor	2nd examiner 3rd attempt	Duration/ mins	Exam date/Exam date main examination	Permitted materials	Additional information
M-UE_02	2011	410	10021	Psychology	Single examination	Oral examination online	Prof. Dr. Essig	Dr. Krause	Prof. Dr. Nebe	45 per group	Examination period		none
M-UE_02	2021	410	97121	Psychology for UX Practitioners	Single examination	Oral examination online	Prof. Dr. Essig	Dr. Krause	Prof. Dr. Nebe	45 per group	Examination period		
M-UE_08	2011	410	10081	Advanced Human Interface Design	Single examination	Project work	Prof. Dr. Nebe		Prof. Dr. Essig		20.09.2024		
M-UE_08	2021	410	97221	Digital Fabrication for Human-Interface Design	Single examination	Project work	Prof. Dr. Nebe		Prof. Dr. Essig		20.09.2024		
M-UE_10	2021	410	97241	Current Topics and Developments in HCI II	Single examination	Project work	Prof. Dr. Essig		Prof. Dr. Nebe				
M-UE_12	2011	410	10121	Applied Research Project 6	Single examination	Project work	Prof. Dr. Nebe		Prof. Dr. Essig		20.09.2024		

M-UE_12	2021	410	97261	Applied Research Project B	Single examination	Project work	Prof. Dr. Nebe		Prof. Dr. Essig	20.09.2024		
---------	------	-----	-------	----------------------------	--------------------	--------------	----------------	--	-----------------	------------	--	--