

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2025

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
AI-B-WS-2023-24	4		Bauelemente und Schaltungen (ES) LN	TN an Pr. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		A. Federl	R. Bösnecker	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Betriebssysteme	PStA	Samstag 12.07.2025		0		R. Pöschl, S. Kunze	S. Kunze, R. Pöschl	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Betriebssysteme (LN)	LN	Mittwoch 25.06.2025		0		R. Pöschl, S. Kunze	S. Kunze, R. Pöschl	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Betriebswirtschaft für Gründer (IOT)	Portfolio	Samstag 12.07.2025		0		T. Geiß	R. Zink	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Fernerkundung und Photogrammetrie (MRS)	Portfolio	Samstag 12.07.2025		0		R. Paudyal, P. Hofmann	P. Hofmann, R. Paudyal	Keine
AI-B-WS2015	4	MP	Geoinformatik 1 (MRS)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		A. Ammer	W. Dorner	alles
AI-B-WS2015	6	MP	Geoinformatik 2 (MRS)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		R. Zink, M. Tremmel	M. Tremmel, R. Zink	alles
AI-B-WS-2023-24	3		Grundlagen der Geoinformatik und Geoinformationssysteme (MRS)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		R. Zink	R. Pöschl	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Grundlagen der Informatik (LN)	TN an Ü. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		T. Matje	A. Berl	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Messtechnik und Sensorik (LN)	TN an Ü. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		S. Zorn	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	2		Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 1	PStA	Samstag 12.07.2025		0		R. Zink	J. Valdes	alles
AI-B-WS2015	7		Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 2	PStA	Samstag 12.07.2025		0		K. Wanieck	W. Dorner	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Industrielle und Automotive Bussysteme (ES) LN	TN an Pr. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		T. Toth	P. Faber	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Mikrocontroller und Sensorik	PStA	Samstag 12.07.2025		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Mikrocontroller und Sensorik (LN)	TN an Pr. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	3		Mikrorechnertechnik	PStA	Samstag 12.07.2025		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	3		Mikrorechnertechnik (LN)	TN an Pr. zu 80%	Montag 26.05.2025		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Programmierung 1 (LN)	TN an Ü. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		M. Drexl	T. Toth	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Programmierung Mobiler Systeme (MRS)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		U. Garmann	W. Dorner	alles
AI-B-WS-2023-24	4		Projekt	PrA	Samstag 12.07.2025		0		T. Toth	M. Barkowsky	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Schlüsselqualifikation 2	PrA	Samstag 12.07.2025		0		R. Zink	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Software-Engineering (LN)	TN an Ü. zu 80%	Mittwoch 25.06.2025		0		K. Becker	G. Winterfeldt	Keine

AI-B-WS2015	7	MP	Spezialthemen der Geoinformatik und Fernerkundung (MRS)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		M. Barkowsky, P. Hofmann	P. Hofmann, M. Barkowsky	Barkowsky: alles; Hofmann: Alles
AI-B-WS2015	6	MP	Systemprogrammierung (ES)	PStA	Samstag 12.07.2025		0		R. Bösnecker	A. Federl	Alles
AI-B-WS2015	4	MP	Wahlpflichtfach - Projekt	PStA	Samstag 12.07.2025		0		T. Toth	M. Barkowsky	alles
AI-B-WS-2023-24	4		Webprogrammierung 1 (IOT)	Portfolio	Samstag 12.07.2025		0		G. Winterfeldt	A. Kassler	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Webprogrammierung 1 (MRS)	Portfolio	Samstag 12.07.2025		0		G. Winterfeldt	A. Kassler	Keine

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
AI-B-WS-2023-24	1	MP	Grundlagen der Elektronik	schr. P. 90 Min.	Montag 12.05.2025	16:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	A. Federl, R. Bösnecker	R. Bösnecker, A. Federl	Taschenrechner Zeichengeräte
AI-B-WS2015	1		Grundlagen der Elektronik	schr. P. 90 Min.	Montag 12.05.2025	16:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	A. Federl, R. Bösnecker	R. Bösnecker, A. Federl	Taschenrechner, Zeichengeräte
AI-B-WS-2023-24	1		Mathematik I Algebra	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 14.05.2025	16:00	90	I107	T. Toth	L. Juhász	Keine
AI-B-WS2015	1		Mathematik I	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 14.05.2025	16:00	90		T. Toth, L. Juhász	L. Juhász, T. Toth	Keine
AI-B-WS2015	1	MP	Grundlagen der Informatik	schr. P. 120 Min.	Freitag 16.05.2025	18:30	120		M. Eider	N. Bodenschatz	1 DIN A4 - Seite, handschriftlich beschrieben, gemeinsam fuer alle Teile
AI-B-WS-2023-24	3		Digitaltechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 20.05.2025	16:00	90	I106	T. Toth	K. Becker	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Grundlagen der Informatik	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 21.05.2025	18:30	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	T. Matje	A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt
AI-B-WS2015	2		Englisch für Ingenieure - Grundlagen	See examination schedule AWP and languages	Samstag 14.06.2025	08:30	0		J. Flohr	J. Chandler	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen
AI-B-WS2015	7		Englisch für Ingenieure - Presenting in English	See examination schedule AWP and languages	Samstag 14.06.2025	23:59	0		J. Mustafa-Murtezani	R. Ricot	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen
AI-B-WS2015	2		Rhetorik	schr. P. 60 Min.	Freitag 11.07.2025	13:30	60	ITC 2+ 0.06	K. Becker	T. Geiß	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Datenbanken	schr. P. 90 Min.	Montag 14.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.27	B. Zeller	B. Elser	Keine
AI-B-WS2015	2		BWL	schr. P. 90 Min.	Montag 14.07.2025	13:30	90		T. Geiß	H. Liebelt	Taschenrechner Zeichengeräte

AI-B-WS-2023-24	2		Algorithmen und Datenstrukturen	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.07.2025	11:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	T. Matje	P. Glauner	1 DIN A4 - Blatt, beidseitig handschriftlich beschrieben; Taschenrechner (nicht grafisch, nicht programmierbar)
AI-B-WS2015	6	MP	Spezielle Algorithmen (MRS)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.07.2025	11:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	P. Hofmann, W. Dorner	W. Dorner, P. Hofmann	Keine
AI-B-WS2015	3	MP	Netzwerktechnik und IT-Netze	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.07.2025	13:30	90	ITC 2+ 0.06	A. Fischer	A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt
AI-B-WS-2023-24	3		Netzwerktechnik und IT-Netze	schr. P. 60 Min.	Dienstag 15.07.2025	13:30	60	ITC 2+ 0.06	A. Fischer	A. Berl	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Spezielle Protokolle des IOT (IOT)	Portfolio (mit Raumplanung)	Mittwoch 16.07.2025	14:00	0	ITC 2+ 0.18	M. Barkowsky	G. Winterfeldt	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Bauelemente und Schaltungen (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 16.07.2025	16:00	90	ITC 2+ 0.27	A. Federl	R. Bösnecker	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Digitale Signalverarbeitung (ES)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 17.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.27	R. Bösnecker	M. Jogwich	Keine
AI-B-WS-2023-24	1	MP	Schlüsselqualifikation 1 (Medienkompetenz & Selbstorganisation und BWL)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 17.07.2025	16:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	T. Geiß, R. Zink	R. Zink, T. Geiß	Geiß T.: Zink:keine, Geiß: Taschenrechner,; Zink: Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Mathematik I Analysis	schr. P. 90 Min.	Freitag 18.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.27	L. Juhász	T. Toth	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig); Formelsammlung wird gestellt
AI-B-WS2015	1		Physik	schr. P. 90 Min.	Montag 21.07.2025	13:30	90		R. Hämmerle	S. Zabler	Formelsammlung, nicht programmierbarer Taschenrechner
AI-B-WS2015	6	MP	Numerische Methoden (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 21.07.2025	13:30	90	ITC 2+ 0.29	K. Becker	R. Bösnecker	Keine
AI-B-WS2015	2		Mathematik II	schr. P. 90 Min.	Dienstag 22.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.29	W. Dorner, T. Toth	T. Toth, W. Dorner	Taschenrechner, nicht programmierbar, nicht grafikfähig; keine Formelsammlung
AI-B-WS-2023-24	2		Mathematik II	schr. P. 90 Min.	Dienstag 22.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.29, ITC 2+ 0.27	L. Bartosch, T. Toth	T. Toth, L. Bartosch	Taschenrechner, nicht programmierbar, nicht grafikfähig; keine Formelsammlung
AI-B-WS-2023-24	4		Raster- und Vektordatenverarbeitung (MRS)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 22.07.2025	13:30	90	ITC 2+ 0.04	J. Gerner, M. Tremmel	M. Tremmel, J. Gerner	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Software-Engineering	schr. P. 90 Min.	Dienstag 22.07.2025	16:00	90	ITC 2+ 0.04	K. Becker	G. Winterfeldt	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Industrielle und Automotive Bussysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 22.07.2025	16:00	90	E103/E104	T. Toth	P. Faber	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Erweiterte Informatik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 23.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.18	R. Pöschl	W. Dorner	Taschenrechner Zeichengeräte
AI-B-WS-2023-24	1		Programmierung 1	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 23.07.2025	11:00	0	Deggs 2.09	M. Drexl	T. Toth	Keine

AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Physik und Digitaltechnik	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 24.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.27	R. Bösnecker, S. Zabler	S. Zabler, R. Bösnecker	Taschenrechner
AI-B-WS2015	4	MP	Regelungstechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 24.07.2025	08:30	90	E103/E104	L. Juhász	T. Toth	"Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), mathematische Formelsammlung (z.B. Taschenbuch der Mathematik o.ä., Tabelle Laplace-Transformation (aus iLearn), Formelsammlung Regelungstechnik wird gestellt."
AI-B-WS2015	4	MP	Projektmanagement	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 24.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.06	C. Bauer	M. Mayer	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Projektmanagement	Portfolio (mit Raumplanung)	Donnerstag 24.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.29, ITC 2+ 0.06	C. Bauer	M. Mayer	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Räumliche Bezugssysteme und Kartographie (MRS)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 24.07.2025	13:30	0		J. Gerner, R. Zink	R. Zink, J. Gerner	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Echtzeitsysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 24.07.2025	16:00	90	ITC 2+ 0.27	A. Fischer	J. Reisinger	Keine
AI-B-WS2015	7		Modellbildung & Simulation (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	08:30	90	C103/104	K. Becker	A. Berl	Keine
AI-B-WS2015	2		Objektorientierte Programmierung	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	13:30	90	C103/104	A. Grzempa	K. Becker	Alle Vorlesungsunterlagen (ausser elektronische Geräte)
AI-B-WS-2023-24	2		Programmierung 2: Objektorientierte Programmierung	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	13:30	90	C103/104	A. Grzempa	K. Becker	Alle Vorlesungsunterlagen (ausser elektronische Geräte)
AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Messtechnik und Sensorik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 29.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.29, ITC 2+ 0.27	S. Zorn	M. Fischer	Vier Seiten handgeschriebene Formelsammlung, ein nichtprogrammierbarer Taschenrechner
AI-B-WS2015	4	MP	Fernerkundung (MRS)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 29.07.2025	13:30	90		J. Gerner	R. Paudyal	Taschenrechner Zeichengeräte
AI-B-WS2015	6	MP	Hardware-Modellierung (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 30.07.2025	11:00	90	ITC 2+ 0.27	M. Böhmisch, R. Bösnecker	R. Bösnecker, M. Böhmisch	Keine
AI-B-WS2015	4	MP	Spezielle Mathematik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 31.07.2025	08:30	90	ITC 2+ 0.04	A. Weber	J. Valdes	2 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig
AI-B-WS-2023-24	3		Usability Interaktion und User Interface Design (IOT)	Portfolio (mit Raumplanung)	Donnerstag 31.07.2025	13:30	0		M. Barkowsky	G. Winterfeldt	Keine

Hinweis zu wichtigen Regelungen für Prüfungen gemäß Allgemeiner Prüfungsordnung (APO, 01.10.2024):

Prüfungsanmeldung (§17)

- Wer Prüfungen ablegen will, muss sich form- und fristgerecht unter Angabe der Module/Fächer zur Prüfung anmelden und zur Prüfung zugelassen werden. Die Anmeldung zu den Prüfungen erfolgt während des Anmeldezeitraums grundsätzlich online über das Studierendenportal. Prüfungsanmeldungen für Module oder Fächer, die nicht über das Studierendenportal erfolgen können, sind mittels der Unterstützung der Mitarbeiter des Studienzentrums vorzunehmen.

- Verspätete Anmeldungen sind nur auf schriftlichen Antrag innerhalb einer vom Prüfungsausschuss festgelegten Frist unter Angabe triftiger Gründe mit Zustimmung des betreffenden Prüfungskommissionsvorsitzenden zulässig.

- Ein folgenloser Rücktritt von einer Prüfung zu der sich ein Studierender bereits angemeldet hat, ist nur möglich, wenn sich der Studierende **spätestens 7 Tage** vor dem Prüfungstermin online über das Studierendenportal abmeldet. Eine Angabe von Gründen ist nicht erforderlich. Liegt kein wirksamer Rücktritt vor und hat der Studierende die Prüfung aus von ihm zu vertretenden Gründen versäumt, ist die Note „nicht ausreichend“ zu erteilen.

Ohne form- und fristgemäße Anmeldung gilt eine Prüfung als nicht abgelegt

Wiederholung von Prüfungen (§21)

Die erste Wiederholungsprüfung (Zweitversuch) muss innerhalb einer Frist von **zwölf** Monaten, die zweite Wiederholungsprüfung (Drittversuch) innerhalb einer Frist von **sechs** Monaten nach Bekanntgabe des Ergebnisses der Bewertung der vorherigen Wiederholungsprüfung abgelegt werden.

Prüfungsunfähigkeit wegen Krankheit (§19, §20)

- Für alle Krankmeldungen ist fristgerecht ein ärztliches Attest beizubringen. Siehe Bekanntmachung zu den Prüfungen im Internet der THD.

Wichtige Hinweise:

Prüfungstermine und Räume können sich **ändern**. Kontrollieren Sie den Prüfungsplan daher **mehrmals** und kurz vor der Prüfung!

In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu bitte Ihren **Studentenausweis** mit.

Aushang: 17.07.2025

PK-Vorsitzender: P. Faber

Dekan: A. Berl