

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2026

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%	Sonntag 28.06.2026		0		A. Federl	R. Bösnecker	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Betriebssysteme	PStA	Samstag 11.07.2026		0		S. Kunze, R. Pöschl	R. Pöschl, S. Kunze	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Betriebssysteme (LN)	TN an Ü. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		S. Kunze, R. Pöschl	R. Pöschl, S. Kunze	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Betriebswirtschaft für Gründer (IOT)	Portfolio	Samstag 11.07.2026		0		T. Geiß	R. Zink	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		BWL Gründerprojekt (IOT)	Portfolio	Samstag 11.07.2026		0		T. Geiß	J. Nagengast	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Fernerkundung und Photogrammetrie (MRS)	Portfolio	Samstag 11.07.2026		0		R. Paudyal, P. Hofmann	P. Hofmann, R. Paudyal	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Geodatenprozessierung und Automatisierung (MRS)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		J. Valdes	A. Ammer	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Grundlagen der Geoinformatik und Geoinformationssysteme (MRS)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		R. Zink	R. Pöschl	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Messtechnik und Sensorik (LN)	TN an Ü. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		S. Zorn	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	7		Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 2	PStA	Samstag 11.07.2026		0		K. Wanieck	W. Dorner	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Industrielle und Automotiv Bussysteme (ES) LN	TN an Pr. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		M. Möstl	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Mathematik für räumliche Systeme (MRS)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		A. Weber	J. Valdes	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Mikrocontroller und Sensorik	PStA	Samstag 11.07.2026		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Mikrocontroller und Sensorik (LN)	TN an Pr. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	3		Mikrorechnertechnik	PStA	Samstag 11.07.2026		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	3		Mikrorechnertechnik (LN)	TN an Pr. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		M. Barkowsky	M. Fischer	Keine
AI-B-WS2015	3		Netzwerktechnik und IT-Netze (LN)	TN an Ü. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		A. Fischer	A. Berl	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Programmierung 1 (LN)	TN an Ü. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		M. Drexl	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Projekt	PrA	Samstag 11.07.2026		0		T. Toth	M. Barkowsky	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Schlüsselqualifikation 2 (Technikethik und Nachhaltigkeit + Wissenschaftliches Arbeiten)	PrA	Samstag 11.07.2026		0		R. Zink	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Sicherheit interaktiver Systeme (IOT)	PrA	Samstag 11.07.2026		0		T. Störtkuhl	M. Barkowsky	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Software-Engineering (LN)	TN an Ü. zu 80%	Sonntag 28.06.2026		0		K. Becker	T. Limbrunner	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Software-Projekt (IOT)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		M. Barkowsky	T. Toth	Keine

AI-B-WS2015	7	MP	Spezialthemen der Geoinformatik und Fernerkundung (MRS)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		P. Hofmann, M. Barkowsky	M. Barkowsky, P. Hofmann	Barkowsky: alles; Hofmann: Alles
AI-B-WS-2023-24	6		Systemprogrammierung (ES)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		M. Möstl	R. Bösnecker	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		UAS und Darstellung räumlicher Daten (MRS)	Portfolio	Samstag 11.07.2026		0		M. Barkowsky, P. Hofmann	P. Hofmann, M. Barkowsky	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Usability Interaktion und User Interface Design (IOT)	Portfolio	Samstag 11.07.2026		0		M. Barkowsky	G. Winterfeldt	Keine
AI-B-WS2015	4	MP	Wahlpflichtfach - Projekt	PStA	Samstag 11.07.2026		0		T. Toth	M. Barkowsky	alles
AI-B-WS-2023-24	4		Webprogrammierung 1 (IOT)	Portfolio	Donnerstag 09.07.2026		0		G. Winterfeldt	A. Kassler	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Webprogrammierung 1 (MRS)	Portfolio	Donnerstag 09.07.2026		0		G. Winterfeldt	A. Kassler	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Webprogrammierung 2 (IOT)	LN schriftlich	Donnerstag 07.05.2026	13:30	0		U. Garmann	G. Winterfeldt	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Webprogrammierung 2 (MRS)	PStA	Samstag 11.07.2026		0		U. Garmann	G. Winterfeldt	Keine
PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
AI-B-WS-2023-24	1	MP	Schlüsselqualifikation 1 (Medienkompetenz & Selbstorganisation + BWL)	schr. P. 90 Min.	Montag 18.05.2026	16:00	90	ITC 2+ 0.27	T. Geiß, R. Zink	R. Zink, T. Geiß	Geiß T.: Zink:keine, Geiß: Taschenrechner,; Zink: Keine
AI-B-WS-2023-24	1	MP	Grundlagen der Elektronik	schr. P. 90 Min.	Montag 18.05.2026	16:00	90	ITC 2+ 0.18	R. Bösnecker, A. Federl	A. Federl, R. Bösnecker	Taschenrechner Zeichengeräte
AI-B-WS-2023-24	1		Mathematik I Algebra	schr. P. 90 Min.	Dienstag 19.05.2026	16:00	90	I106	T. Toth	L. Juhász	Keine
AI-B-WS2015	1		Mathematik I	schr. P. 90 Min.	Dienstag 19.05.2026	16:00	90		L. Juhász, T. Toth	T. Toth, L. Juhász	Keine
AI-B-WS2015	7	MP	Modellbildung und Simulation	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 20.05.2026	16:00	90	ITC 2+ 0.06	K. Becker	A. Berl	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Grundlagen der Informatik	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 21.05.2026	16:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	T. Matje	A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt
AI-B-WS-2023-24	3		Digitaltechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Freitag 22.05.2026	11:00	90		T. Toth	K. Becker	Keine
AI-B-WS2015	4	MP	Regelungstechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 13.07.2026	08:30	90	E102	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-WS-2023-24	6		Digitale Signalverarbeitung (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 13.07.2026	13:30	90	ITC 2+ 0.04	R. Bösnecker	A. Federl	Keine
AI-B-WS2015	3	MP	Netzwerktechnik und IT-Netze	schr. P. 90 Min.	Dienstag 14.07.2026	11:00	90		A. Fischer	A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt
AI-B-WS-2023-24	3		Netzwerktechnik und IT-Netze	Portfolio (mit Raumplanung)	Dienstag 14.07.2026	11:00	60	ITC 2+ 0.29	A. Fischer	A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt

AI-B-WS-2023-24	2		Algorithmen und Datenstrukturen	schr. P. 90 Min.	Dienstag 14.07.2026	13:30	90	Deggs 0.01	T. Matje	P. Glauner	1 DIN A4 - Blatt, beidseitig handschriftlich beschrieben; Taschenrechner (nicht grafisch, nicht programmierbar)
AI-B-WS-2023-24	4		Bauelemente und Schaltungen (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 15.07.2026	11:00	90	ITC 2+ 0.27	A. Federl	R. Bösnecker	Taschenrechner, Vom Dozenten gestellte Formelsammlung
AI-B-WS-2023-24	4		Spezielle Protokolle des IOT (IOT)	Portfolio (mit Raumplanung)	Mittwoch 15.07.2026	13:30	0	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	M. Barkowsky	G. Winterfeldt	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Physik und Digitaltechnik	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 16.07.2026	13:30	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	M. Möstl	S. Zabler	Taschenrechner, ein selbst beschriebenes DIN A4 Blatt
AI-B-WS-2023-24	6		Prozessinformatik (ES)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 16.07.2026	16:00	90	ITC 2+ 0.27	T. Toth	M. Barkowsky	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Erweiterte Informatik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Freitag 17.07.2026	08:30	90	Deggs 0.01	S. Kunze	R. Zink	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Datenbanken	schr. P. 90 Min.	Freitag 17.07.2026	11:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	B. Zeller	B. Elser	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Mathematik I Analysis	schr. P. 90 Min.	Montag 20.07.2026	08:30	90	ITC 2+ 0.27	L. Juhász	T. Toth	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig); Formelsammlung wird gestellt
AI-B-WS-2023-24	4		Industrielle und Automotive Bussysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 20.07.2026	11:00	90	ITC 2+ 0.27	M. Möstl	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	6		Hardware-Modellierung (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 20.07.2026	13:30	90	ITC 2+ 0.04	M. Böhmisch, R. Bösnecker	R. Bösnecker, M. Böhmisch	Keine
AI-B-WS-2023-24	2		Grundlagen der Messtechnik und Sensorik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 21.07.2026	08:30	90	Deggs 0.01	S. Zorn	M. Fischer	Vier Seiten handgeschriebene Formelsammlung, ein nichtprogrammierbarer Taschenrechner
AI-B-WS-2023-24	6		Künstliche Intelligenz (IOT)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 21.07.2026	11:00	90	ITC 2+ 0.27	R. Hable	M. Barkowsky	Ein beidseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt
AI-B-WS2015	4	MP	Projektmanagement	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 22.07.2026	08:30	90	ITC 2+ 0.27	C. Bauer	M. Mayer	Keine
AI-B-WS-2023-24	4		Projektmanagement	Portfolio (mit Raumplanung)	Mittwoch 22.07.2026	08:30	90	ITC 2+ 0.27, ITC 2+ 0.04	C. Bauer	M. Mayer	Keine
AI-B-WS-2023-24	1		Programmierung 1	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 22.07.2026	11:00	0	ITC 2+ 0.27	M. Drexl	T. Toth	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Räumliche Bezugssysteme und Kartographie (MRS)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 23.07.2026	08:30	90		J. Gerner, R. Zink	R. Zink, J. Gerner	Keine
AI-B-WS2015	2		Mathematik II	schr. P. 90 Min.	Freitag 24.07.2026	11:00	90		T. Toth, W. Dorner	W. Dorner, T. Toth	Taschenrechner, nicht programmierbar, nicht grafikfähig; keine Formelsammlung
AI-B-WS-2023-24	2		Mathematik II	schr. P. 90 Min.	Freitag 24.07.2026	11:00	90	Vorlesungssaal Veilchengasse 2	T. Toth, L. Bartosch	L. Bartosch, T. Toth	Taschenrechner, nicht programmierbar, nicht grafikfähig; keine Formelsammlung

AI-B-WS-2023-24	6		Echtzeitsysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Freitag 24.07.2026	13:30	90	Vorlesungssaal Veilchen gasse 2	A. Fischer	J. Reisinger	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Spezielle Algorithmen (MRS)	schr. P. 90 Min.	Montag 27.07.2026	13:30	90		W. Dorner, P. Hofmann	P. Hofmann, W. Dorner	Keine
AI-B-WS-2023-24	3		Software-Engineering	schr. P. 90 Min.	Dienstag 28.07.2026	11:00	90	Vorlesungssaal Veilchen gasse 2	K. Becker	T. Limbrunner	Keine
AI-B-WS2015	4	MP	Spezielle Mathematik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 29.07.2026	08:30	90		A. Weber	J. Valdes	2 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig
AI-B-WS2015	6	MP	Numerische Methoden (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 29.07.2026	11:00	90	ITC 2+ 0.29	T. Matje	R. Bösnecker	1 DIN A4 - Blatt, beidseitig handschriftlich beschrieben; Taschenrechner (nicht grafisch, nicht programmierbar)
AI-B-WS2015	2		Objektorientierte Programmierung	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 30.07.2026	13:30	90	Vorlesungssaal Veilchen gasse 2	M. Möstl	K. Becker	Alle Vorlesungsunterlagen (ausser elektronische Geräte)
AI-B-WS-2023-24	2		Programmierung 2: Objektorientierte Programmierung	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 30.07.2026	13:30	90	Vorlesungssaal Veilchen gasse 2	M. Möstl	A. Grzempa	Alle Vorlesungsunterlagen (ausser elektronische Geräte)
AI-B-WS-2023-24	4		Raster- und Vektordatenverarbeitung (MRS)	schr. P. 90 Min.	Freitag 31.07.2026	13:30	90		J. Gerner, M. Tremmel	M. Tremmel, J. Gerner	Keine
AI-B-WS2015	7		Englisch für Ingenieure - Presenting in English	See examination schedule AWP and languages			0		P. Esmaeilipour	J. Mustafa-Murtezani	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen
AI-B-WS2015	2		Englisch für Ingenieure - Grundlagen	See examination schedule AWP and languages			0		R. Ricot	J. Mustafa-Murtezani	keine

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.
- Die Anmeldung zu einer Prüfung wirkt nur für den jeweils nächsten Prüfungstermin. **Die Zulassung zu einer Wiederholungsprüfung oder zur Ablegung einer versäumten Prüfung ist erneut zu beantragen.**

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: 29.05.2026

PK-Vorsitzender: P. Faber

Dekan: A. Berl