

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2021

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
AI-B-WS2015	4, 6, 7		Aktuelle Programmierframeworks (Wahlpflichtfach)	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		P. Faber	A. Paler	alles
AI-B-WS2015	7		Bachelorkolloquium	mdl. P. 30 Min.	Mittwoch 28.07.2021	08:30	30		P. Jüttner	P. Faber	Keine
AI-B-WS2015	3	MP	Betriebssysteme	PStA	Dienstag 20.07.2021		0		R. Pöschl, W. Dorner	W. Dorner, R. Pöschl	Pöschl: alles; Dorner: Alles
AI-B-WS2015	6, 7		C in der automobilen Softwareentwicklung (Wahlpflichtfach)	PStA	Donnerstag 01.07.2021		0		T. Limbrunner	A. Fischer	Alles
AI-B-WS2015	6		Einführung in die Künstliche Intelligenz	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		A. Fischer	C. Ionescu	Alles
AI-B-WS2015	4	MP	Geoinformatik 1 (MRS, Datenprozessierung und Automatisierung mit GIS)	PStA	Freitag 16.07.2021		0		M. Eider	W. Dorner	alles
AI-B-WS2015	6	MP	Geoinformatik 2 (MRS, Vektordatenverarbeitung/Visualisierung und Kartographie)	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		M. Tremmel, R. Zink	R. Zink, M. Tremmel	alles
AI-B-WS2015	3	MP	Geoinformationssysteme (MRS)	PStA	Sonntag 25.07.2021		0		W. Dorner	R. Pöschl	alles
AI-B-WS2015	6, 7		Grundlagen der Fahrerassistenzsysteme (Wahlpflichtfach)	PStA	Donnerstag 01.07.2021		0		T. Limbrunner	A. Fischer	Alles
AI-B-WS2015	2		Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 1	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		J. Valdes	W. Dorner	alles
AI-B-WS2015	7		Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 2	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		C. Bauer	W. Dorner	alles
AI-B-WS2015	6	MP	Programmierung Mobiler Systeme (MRS)	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		U. Garmann	W. Dorner	alles
AI-B-WS2015	6		Spezialthemen der Informatik	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		P. Faber, M. Barkowsky	M. Barkowsky, P. Faber	Faber: alles; Barkowsky: Alles
AI-B-WS2015	6	MP	Spezielle Algorithmen (MRS)	PStA	Donnerstag 08.07.2021	16:00	0		P. Hofmann, W. Dorner	W. Dorner, P. Hofmann	alles
AI-B-WS2015	6	MP	Systemprogrammierung (ES)	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		R. Bösnecker	A. Grzemba	Alles
AI-B-WS2015	4	MP	Wahlpflichtfach - Projekt	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		G. Aydos	M. Barkowsky	alles
AI-B-WS2015	4, 6, 7	MP	Wahlpflichtfach I-II in ES und I-III in MRS	Prüfungsart des gewählten Moduls			0		Dozenten des Studiengangs AI	P. Jüttner	Keine

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
AI-B-WS2015	3	MP	Raumwissenschaften (MRS)	schr. P. 90 Min.	Montag 10.05.2021	17:30	90		J. Gerner, A. Weber	A. Weber, J. Gerner	Weber: keine; Gerner: Keine
AI-B-WS2015	1	MP	Grundlagen der Informatik (Einführung in die Programmierung)	schr. P. 120 Min.	Dienstag 11.05.2021	17:30	120	Stadthalle 2	A. Berl, M. Eider	M. Eider, A. Berl	Ein einseitig handschriftlich beschriebenes DIN A4-Blatt

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2021

AI-B-WS2015	1	MP	Physik	schr. P. 90 Min.	Freitag 14.05.2021	14:00	90	B004	R. Hämmerle	T. Toth	Taschenrechner, Formelsammlung
AI-B-WS2015	3	MP	Netzwerktechnik und IT-Netze	schr.P. zuhause 90 Min.	Montag 17.05.2021	17:30	90		A. Fischer	A. Berl	alles
AI-B-WS2015	1	MP	Grundlagen der Elektronik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 18.05.2021	17:30	90	C103/104	R. Bösnecker, A. Federl	T. Toth, R. Bösnecker	Taschenrechner
AI-B-WS2015	3	MP	Software-Engineering	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 20.05.2021	17:30	90	Stadthalle 2	P. Jüttner	U. Garmann	Keine
AI-B-WS2015	7		Modellbildung & Simulation (ES)	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 20.05.2021	17:30	90	Stadthalle 2	P. Jüttner	A. Berl	alle Hilfsmittel in Form von Büchern, Skripte, Übungen, eigene Aufzeichnungen
AI-B-WS2015	1		Mathematik I	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 02.06.2021	17:30	90	B004	L. Juhász, T. Toth	T. Toth, L. Juhász	Keine
AI-B-WS2015	3	MP	Digitaltechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 02.06.2021	17:30	90	B004	T. Toth	P. Jüttner	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Batterien und Superkondensatoren	schr. P. 90 Min.	Montag 21.06.2021	08:30	90		M. Sternad	R. Schlosser	Keine
AI-B-WS2015	2		Englisch für Ingenieure - Grundlagen	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen	Dienstag 06.07.2021		0		J. Flohr	N. O Donoghue	Keine
AI-B-WS2015	6		Java-Programmierung (Wahlpflichtfach)	schr. P. 60 Min.	Freitag 09.07.2021	14:00	60	A114/115	N. Bodenschatz	A. Berl	Keine
AI-B-WS2015	7		Englisch für Ingenieure - Presenting in English	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen	Freitag 09.07.2021		0		N. O Donoghue	J. Flohr	Alles
AI-B-WS2015	2		Mathematik II	schr. P. 90 Min.	Montag 12.07.2021	14:00	90	B004	T. Toth, W. Dorner	W. Dorner, T. Toth	Taschenrechner, nicht programmierbar, nicht grafikfähig; keine Formelsammlung
AI-B-WS2015	4	MP	Spezielle Mathematik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Montag 12.07.2021	16:00	90	E001	A. Weber, J. Valdes	J. Valdes, A. Weber	2 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig
AI-B-WS2015	4, 6	MP	Industrielle und Automotive Bussysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Dienstag 13.07.2021	08:00	90	E101	T. Toth	P. Faber	Keine
AI-B-WS2015	2		Rhetorik	schr.P. zuhause 60 Min.	Donnerstag 15.07.2021	08:30	60		M. Schlegel	T. Geiß	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Digitale Signalverarbeitung (ES)	schr. P. 90 Min.	Freitag 16.07.2021	11:00	90	I107	R. Bösnecker	M. Jogwich	Keine
AI-B-WS2015	6	MP	Hardware-Modellierung (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 19.07.2021	08:00	90	Stadthalle 2	R. Bösnecker	L. Juhász	Keine

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2021

AI-B-WS2015	4	MP	Regelungstechnik (ES)	schr. P. 90 Min.	Montag 19.07.2021	11:00	90	A213	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	2	MP	Algorithmen & Datenstrukturen	schr. P. 90 Min.	Montag 19.07.2021	14:00	90	Stadthalle 2	P. Jüttner, K. Kreuz	K. Kreuz, P. Jüttner	alles, Bücher, Skripte, Mitschriften, Übungen
AI-B-WS2015	4	MP	Fernerkundung (MRS)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 21.07.2021	08:00	90	I104	J. Gerner	R. Paudyal	Taschenrechner
AI-B-WS2015	4	MP	Bauelemente und Schaltungen (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 21.07.2021	11:00	90	Stadthalle 2	A. Federl	R. Bösnecker	Taschenrechner und gestellte Formelsammlung
AI-B-WS2015	6	MP	Echtzeitsysteme (ES)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 21.07.2021	11:00	90	Stadthalle 2	A. Fischer	T. Schramm	Keine
AI-B-WS2015	2		BWL	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 21.07.2021	14:00	90	B004	T. Geiß	P. Jüttner	Taschenrechner
AI-B-WS2015	2	MP	Objektorientierte Programmierung	schr. P. 90 Min.	Freitag 23.07.2021	08:00	90	B004	K. Kreuz, P. Jüttner	P. Jüttner, K. Kreuz	alles, Bücher, Skripte, Mitschriften, Übungen
AI-B-WS2015	6	MP	Erweiterte Informatik (MRS)	schr. P. 90 Min.	Freitag 23.07.2021	11:00	90	B004	R. Pöschl	W. Dorner	Taschenrechner
AI-B-WS2015	6	MP	Numerische Methoden (ES)	schr. P. 90 Min.	Freitag 23.07.2021	11:00	90	B004	P. Jüttner	R. Bösnecker	alles, Bücher, Skripte, Mitschriften, Übungen
AI-B-WS2015	4	MP	Datenbanken	schr. P. 90 Min.	Freitag 23.07.2021	14:00	90	A213	W. Dorner, U. Garmann	U. Garmann, W. Dorner	Garmann: Deutsch/Englisch Wörterbuch; Dorner: Wörterbuch
AI-B-WS2015	2	MP	Grundlagen der Messtechnik und Sensorik	schr. P. 90 Min.	Montag 26.07.2021	08:30	90	B004	S. Zorn	S. Weber	4 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner nicht programmierbar und nicht grafikfähig
AI-B-WS2015	4	MP	Projektmanagement	schr. P. 90 Min.	Dienstag 27.07.2021	14:00	90	Stadthalle 2	C. Bauer	A. Berl	Keine
AI-B-WS2015	2		Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach I	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen			0		Dozenten und Dozentinnen für AWP und Sprachen	Dozenten und Dozentinnen für AWP und Sprachen	Keine
AI-B-WS2015	3		Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach II	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen			0		Dozenten/innen für AWP und Sprachen, vhb	Dozenten/innen für AWP und Sprachen, vhb	Keine

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Angewandte Informatik/Infotronik SS 2021

Prüfungsan/-abmeldung:

- Bitte melden Sie sich für alle schriftlichen Prüfungen, Studienarbeiten und AWP-Fächer an und beachten Sie die korrekte Zuordnung zu den jeweiligen Modulen.
 - Prüfungsleistungen ohne ordnungsgemäße Anmeldung können nicht eingetragen werden.
 - Speichern Sie unbedingt die Liste Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen, nur so können evtl. technische Probleme im PRIMUSS-Portal eindeutig geklärt werden.
 - **Eine Abmeldung von Prüfungen ist nur bis max. 7 Tage vor dem jeweiligen Prüfungstermin möglich.**
 - **Für alle Krankmeldungen muss das Attest, https://www.th-deg.de/files/0/studienzentrum/bekanntmachungen/bek_attest.pdf verwendet werden.**
- Die genauen An- und Abmeldungen sind auch im PRIMUSS-Portal ersichtlich.

Fristen / Wiederholungsfristen:

- Es erfolgt keine automatische Prüfungsanmeldung bei Wiederholungsprüfungen.
 - **Prüfungen, die im 1. Versuch nicht bestanden wurden, müssen im darauffolgenden Semester erneut geschrieben werden.**
 - **Prüfungen, die im 2. Versuch nicht bestanden wurden, müssen spätestens 2 Semester später erneut geschrieben werden.**
- Bei Nichteinhalten dieser Fristen wird die Note 5 (Fristen-5er) vergeben.

Wichtige Hinweise:

Die Termine und Hilfsmittel können sich ändern, kontrollieren Sie daher bitte den Prüfungsplan mehrmals und kurz vor der Prüfung!

Die jeweiligen Prüfungsräume werden kurz vor der Prüfung bekannt gegeben!

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

Aushang: 08.06.2021

PK-Vorsitzender: J. Grabmeier

Dekan: U. Garmann