

Bachelor-Lehramtsstudium Bachelor Unterrichtsfach Informatik Version: 19W SKZ: 414

Fach: INA Grundlagen der Informatik (AAU)

PF Stunden: 15.0 ECTS: 21.0

STEOP 620.000 Einführung in die Informatik		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	DO 14:00 - 16:00	HS A	wöchentlich	ab 06.10.2021
	MI 18:00 - 20:00	HS 1	06.10.2021	
	FR 13:00 - 15:00	HS 1	08.10.2021	entfällt
	MO 18:00 - 20:00	HS 1	11.10.2021	
	MO 18:00 - 20:00	online	18.10.2021	
620.001 Einführung in die Informatik, Gruppe A		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Manzoor A.	MO 16:00 - 18:00	S.2.42	wöchentlich	ab 11.10.2021
	MO 16:00 - 18:00	S.2.42	04.10.2021	entfällt
620.002 Einführung in die Informatik, Gruppe B		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
El-Kholany M.	MO 10:00 - 12:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 11.10.2021
	MO 10:00 - 12:00	B01b.0.20 3	04.10.2021	entfällt
620.003 Einführung in die Informatik, Gruppe C		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Qureshi H.	MI 10:00 - 12:00	S.2.42	wöchentlich	ab 13.10.2021
	MI 10:00 - 12:00	S.2.42	06.10.2021	entfällt
620.004 Einführung in die Informatik, Gruppe D		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
El-Kholany M.	DI 12:00 - 14:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 12.10.2021
	DI 12:00 - 14:00	B01b.0.20 3	05.10.2021	entfällt
	DO 10:00 - 12:00	N.0.45	28.10.2021	
620.005 Einführung in die Informatik, Gruppe E		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Manzoor A.	DO 12:00 - 14:00	S.2.42	wöchentlich	ab 07.10.2021
STEOP 620.200 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schöffmann K.	MO 12:00 - 14:00	HS C	wöchentlich	ab 08.10.2021
	MO 12:00 - 14:00	HS C	04.10.2021	entfällt
	FR 09:00 - 11:00	HS C	08.10.2021	
	FR 09:00 - 11:00	HS B	15.10.2021	
	MO 12:00 - 14:00	HS C	24.01.2022	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	HS C	31.01.2022	entfällt

620.201 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung, Gruppe A	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schöffmann K.	MI 18:00 - 20:00	HS 4	wöchentlich ab 06.10.2021
620.202 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung, Gruppe B	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ahlström D.	MI 12:00 - 14:00	HS 10	wöchentlich ab 06.10.2021
620.203 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung, Gruppe C	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Mehran N.	MI 12:00 - 14:00	V.1.01	wöchentlich ab 06.10.2021
620.204 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung, Gruppe D	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Münzer B.	MI 18:00 - 20:00	N.1.44	wöchentlich ab 06.10.2021
620.206 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung, Gruppe F	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Teppan E.	MI 12:30 - 14:00	HS 9	wöchentlich ab 06.10.2021
624.507 Grundlagen der Softwareentwicklung für das Lehramt	Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kesselbacher M.	DO 08:30 - 11:30	B01b.0.20 3	wöchentlich ab 07.10.2021
Weiß A.			

Fach: INC Mathematische Grundlagen (AAU)

PF Stunden: 7.0 ECTS: 12.0

311.400 Diskrete Mathematik	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kadunz G.	DI 10:00 - 12:00	HS C	wöchentlich ab 12.10.2021
	DI 10:00 - 12:00	HS C	05.10.2021 entfällt
311.401 Übungen zu Diskrete Mathematik, Gruppe A	Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kadunz G.	DO 09:00 - 10:00	HS 2	wöchentlich ab 14.10.2021
	DO 09:00 - 10:00	HS 2	07.10.2021 entfällt
311.402 Übungen zu Diskrete Mathematik, Gruppe B	Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
More W.	DI 17:00 - 18:00	HS 2	wöchentlich ab 12.10.2021
	DI 17:00 - 18:00	HS 2	05.10.2021 entfällt
	DO 09:00 - 10:00	HS B	04.11.2021
311.403 Übungen zu Diskrete Mathematik, Gruppe C	Typ: UE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
More W.	DI 16:00 - 17:00	HS 2	wöchentlich ab 12.10.2021
	DI 16:00 - 17:00	HS 2	05.10.2021 entfällt
	DO 08:00 - 09:00	HS B	04.11.2021

311.406 Tutorium zu Diskrete Mathematik		Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hude D. (TutorIn)	MI 19:00 - 20:00	HS 8	wöchentlich	ab 13.10.2021
	MI 19:00 - 20:00	HS 8	06.10.2021	entfällt
	MI 19:00 - 20:00	HS 2	01.12.2021	
311.165 Computermathematik, Gruppe A		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Siebenhofer M.	DO 10:00 - 12:00	V.1.02	wöchentlich	ab 07.10.2021
Völker C. (TutorIn)				
311.166 Computermathematik, Gruppe B		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wiegele A.	DO 12:00 - 14:00	V.1.02	wöchentlich	ab 07.10.2021
Völker C. (TutorIn)				
311.167 Computermathematik, Gruppe C		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wiegele A.	DO 10:00 - 12:00	Z.0.19	wöchentlich	ab 07.10.2021
	DO 10:00 - 12:00	Z.0.18	21.10.2021	
	DO 10:00 - 12:00	N.1.04	13.01.2022	
311.302 Elementare Statistik		Typ: VU	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gebhardt A.	MO 12:00 - 14:00	N.0.07	wöchentlich	ab 04.10.2021
Fach: INE Fachspezifische Ergänzungsfächer (AAU)		PF	Stunden: 12.0	ECTS: 18.0
621.200 Software Engineering I		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pinzger M.	MI 08:00 - 10:00	HS C	wöchentlich	ab 06.10.2021
621.201 Software Engineering I (Gruppe A)		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Macho C.	DO 12:00 - 14:00	Online (BBB)	wöchentlich	ab 14.10.2021
	DO 12:00 - 14:00	Online (BBB)	07.10.2021	entfällt
	DO 12:30 - 13:30	Online (BBB)	14.10.2021	
621.202 Software Engineering I (Gruppe B)		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lubas J.	DO 12:30 - 13:30	BBB	14.10.2021	
	DI 08:00 - 10:00	online	09.11.2021	
	DI 08:00 - 10:00	online	23.11.2021	
	DI 08:00 - 10:00	online	14.12.2021	
	DI 08:00 - 10:00	online	11.01.2022	
	DI 08:00 - 10:00	online	25.01.2022	
621.203 Software Engineering I (Gruppe C)		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Beyer S.	DO 16:00 - 18:00	online	wöchentlich	ab 07.10.2021

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

21W

erstellt am 26.10.2021 um 02.33

Seite 4 von 7

621.204 Software Engineering I (Gruppe D)	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kofler I.	MO 16:00 - 18:00	online	wöchentlich
			ab 04.10.2021

Fach: ING Fachspezifische Vertiefungsfächer (AAU)

PF Stunden: 12.0 ECTS: 16.0

621.000 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Typ: VC	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Pinzger M.	DO 08:00 - 10:00	HS 1	wöchentlich
			ab 07.10.2021

621.500 Einführung in die Theoretische Informatik	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Morak M.	DI 12:00 - 14:00	HS C	wöchentlich
			ab 12.10.2021
	DI 12:00 - 14:00	HS C	05.10.2021
			entfällt
	MO 09:00 - 11:00	HS B	25.10.2021

621.501 Einführung in die Theoretische Informatik	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Morak M.	DI 14:00 - 16:00	HS 8	12.10.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS 3	19.10.2021
	MO 11:30 - 13:30	HS B	25.10.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS C	09.11.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS 8	16.11.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS C	23.11.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS 8	30.11.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS 8	07.12.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS C	14.12.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS 8	21.12.2021
	DI 14:00 - 16:00	HS C	11.01.2022
	DI 14:00 - 16:00	HS C	18.01.2022
	DI 14:00 - 16:00	HS C	25.01.2022

621.502 Einführung in die Theoretische Informatik	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schekotihin K.	MI 18:00 - 20:00	HS C	wöchentlich
			ab 13.10.2021
	MI 18:00 - 20:00	HS C	06.10.2021
			entfällt
	MO 18:00 - 20:00	HS 2	06.12.2021
	MO 18:00 - 20:00	HS 1	20.12.2021

Fach: INI Fachdidaktische Grundlagen (AAU)

PF Stunden: 7.0 ECTS: 7.0

624.500 Einführung in die Informatik-Fachdidaktik	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bollin A.	FR 09:00 - 11:00	B01b.0.20 3	wöchentlich
			ab 08.10.2021
	FR 09:00 - 11:00	B01b.0.20 3	01.10.2021
			entfällt
	FR 09:00 - 11:00	online	05.11.2021

624.503 Fachdidaktik Hardware und systemnahe Software	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kesselbacher M.	DI 16:00 - 18:00	B01b.0.20 3	wöchentlich
			ab 05.10.2021
Pasterk S.	DI 16:00 - 18:00	BBB-	07.12.2021

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

21W

erstellt am 26.10.2021 um 02.33

Seite 5 von 7

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pasterk S.	DI 16:00 - 18:00	Raum im LV-Moodle	07.12.2021	

Fach: INK Fachdidaktische Vertiefungsfächer (AAU) **PF** Stunden: 8.0 ECTS: 8.0

624.505 Gesellschaftliche Aspekte der Informationstechnologie				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mößlacher C.	MO 16:00 - 19:00	B01a.0.20 4	wöchentlich	ab 04.10.2021
	MO 16:00 - 19:00	B01a.0.20 4	11.10.2021	entfällt
	MO 16:00 - 19:00	B01a.0.20 4	18.10.2021	entfällt
	MO 16:00 - 19:00	B01a.0.20 4	25.10.2021	entfällt

Fach: INM Informatik-Unterricht (AAU,PHK) **PF** Stunden: 9.0 ECTS: 13.0

624.532 Didaktik der Anwendungssoftware 1				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pasterk S.	DI 14:00 - 16:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 05.10.2021
	DI 14:00 - 16:00	BBB-Raum im LV-Moodle	07.12.2021	

624.525 Fachdidaktische Begleitung zu PPS 2: Informatik				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mößlacher C.	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 06.10.2021
	MI 16:00 - 19:00	Online	06.10.2021	
	MI 16:00 - 19:00	Moodle	13.10.2021	
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	20.10.2021	entfällt
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	27.10.2021	entfällt
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	10.11.2021	entfällt
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	24.11.2021	entfällt
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	15.12.2021	entfällt
	MI 16:00 - 19:00	B01b.0.20 3	26.01.2022	entfällt

Fach: FW Freie Wahlfächer **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 5.0

000.100 Welcome Days (Orientierungslehveranstaltung)				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollmer F. Ortner J.				
010.002 Einführung in das wissenschaftliche Lesen, Schreiben und Zitieren (für StudienanfängerInnen)				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Herzog C.	DO 16:00 - 18:00	D10.0.06	wöchentlich	ab 07.10.2021
	DO 16:00 - 18:00	D10.0.06	07.10.2021	entfällt
	DO 16:00 - 18:00	BBB über Moodle	07.10.2021	

010.019 Scientific Writing (in English)		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Theuermann E.	DI 11:00 - 13:00	online	wöchentlich	ab 05.10.2021
010.020 Textseminar: Wie schreibe ich einen guten Text		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nicolini M.	DO 11:30 - 17:30	C.0.16	07.10.2021	
	DO 14:00 - 20:00	C.0.16	21.10.2021	
010.306 Einführung in die wissenschaftliche Schreibberatung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wetschanow K.	FR 09:00 - 18:00	V.1.04	08.10.2021	
	SA 09:00 - 18:00	V.1.04	09.10.2021	
	SA 09:00 - 18:00	V.1.04	08.01.2022	
120.653 BeFirst! Schreibwerkstatt und Coaching für First-Generation-Studierende Teil 1		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Werner L.	FR 09:00 - 12:15	HS 4	15.10.2021	
Schnabl M. (TutorIn)	FR 09:00 - 12:15	HS 4	29.10.2021	
Wogatai K. (TutorIn)	FR 09:00 - 12:15	N.1.44	12.11.2021	
	FR 09:00 - 12:15	online	26.11.2021	
	FR 09:00 - 12:15	online	10.12.2021	
	FR 09:00 - 12:15	HS 4	07.01.2022	
	FR 09:00 - 12:15	online	21.01.2022	
120.654 BeFirst! Schreibwerkstatt und Coaching für First-Generation-Studierende Teil 2		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Werner L.	FR 09:00 - 12:15	V.1.04	22.10.2021	
Sabitzer D. (TutorIn)	FR 09:00 - 12:15	online	05.11.2021	
Schneiders A. (TutorIn)	FR 09:00 - 12:15	N.1.44	19.11.2021	
	FR 09:00 - 12:15	V.1.01	03.12.2021	
	FR 09:00 - 12:15	online	17.12.2021	
	FR 09:00 - 12:15	V.1.01	14.01.2022	
	FR 09:00 - 12:15	online	28.01.2022	
621.915 Basiskompetenzen: Propädeutikum zur Programmierung		Typ: PP	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kesselbacher M.	MO 08:00 - 12:00	HS 2	20.09.2021	
	DI 08:00 - 12:00	HS 2	21.09.2021	
	MI 08:00 - 12:00	HS C	22.09.2021	
	DO 08:00 - 12:00	HS 2	23.09.2021	
	FR 08:00 - 12:00	HS 2	24.09.2021	
	MO 08:00 - 12:00	HS 2	27.09.2021	
	DI 08:00 - 12:00	HS 2	28.09.2021	
	MI 08:00 - 12:00	HS 2	29.09.2021	

622.301 Steuerung von Softwareprojekten		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	FR 14:00 - 18:00	S.2.42	15.10.2021	
Pozewaunig H.	FR 14:00 - 18:00	S.2.42	05.11.2021	
	SA 09:00 - 13:00	S.0.05	06.11.2021	
	FR 14:00 - 18:00	S.2.42	26.11.2021	
	FR 14:00 - 18:00	S.0.05	03.12.2021	
	SA 09:00 - 13:00	S.0.05	04.12.2021	
	FR 14:00 - 18:00	S.0.05	10.12.2021	
	SA 09:00 - 13:00	S.0.05	11.12.2021	
	FR 14:00 - 18:00	S.0.05	17.12.2021	
	FR 14:00 - 18:00	S.2.42	14.01.2022	
	FR 14:00 - 18:00	S.0.05	21.01.2022	
624.009 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	DO 16:00 - 18:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 07.10.2021