Prüfungen für das Wintersemester 2023-2024 am Institut für Informatik

1. PZ vom 10.02.2024 bis. 02.03.2024 (inkl. Samstage)+weitere Prüfungswoche für nur mdl. Prüfungen: 04.03. - 09.03.2024 Anmeldezeitraum: 15.01.2024 - 28.01.2024 2. PZ vom 30.03.2024 bis 13.04.2024 (inkl. Samstage)+weitere Prüfungswoche für nur mdl. Prüfungen: 15.04. - 20.04.2024 Anmeldezeitraum: 26.02.2024 - 17.03.2024 Rücktritt: Jeweils eine Woche vor der Prüfung über AGNES

	Rucktritt: Jeweils eine Woche vor der Prufung über AGNES																
Modulname	ngs-	Lehrende/ Lehrender	Prüfer- nummer	Prüfungsform	1. Termin	Zeit	Raum	Anmelde- beginn	Ende	RR	2. Termin	Zeit	Raum	Anmelde- beginn	Ende	RR	Anmeldung über
Bachelor of Science Pflichtmodule	,,,,,,,,,,,,																
Einführung in die Theoretische Informatik	1139	Prof. Kratsch	160146	Klausur	Donnerstag, 29. Februar 2024	12:00	ESZ 110; ESZ 115;	15.01.2024	28.01.2024	Donnerstag, 22. Februar 2024	Dienstag, 9. April 2024	09:00	ESZ115	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 2. April 2024	AGNES
Grundlagen der Programmierung	1129	Prof. Mendling	700063	Klausur	Donnerstag, 22. Februar 2024	09:00	ESZ 307 ESZ 110; ESZ 115;	15.01.2024	28.01.2024	Donnerstag, 15, Februar 2024	Dienstag, 2. April 2024	12:00	ESZ110 / ESZ115	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 26. März 2024	AGNES
Kommunikationssysteme	1209	Dr. Sommer	160066	Klausur	Dienstag, 27. Februar 2024	12:00	ESZ 307 ESZ 110; ESZ 115	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 20. Februar 2024	Donnerstag, 11. April 2024	12:00	ESZ115, ESZ 0'311	26.02.2024	17.03.2024	Donnerstag, 11. April 2024	AGNES
Software Engineering	4229	Prof. Grunske	160130	Klausur		09:00	ESZ 110; ESZ 115	15.01.2024	28.01.2024		Mittwoch, 10. April 2024	12:00	ESZ115	26.02.2024	17.03.2024		AGNES
					Freitag, 1. März 2024		ESZ 110, ESZ 115;			Freitag, 23. Februar 2024						Mittwoch, 3. April 2024	
Logik in der Informatik	1149	Prof. Schweikardt	160065	Klausur	Mittwoch, 21. Februar 2024	11:00	ESZ 307	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 14. Februar 2024	Freitag, 12. April 2024	09:00	ESZ115, ESZ 0'110	26.02.2024	17.03.2024	Freitag, 5. April 2024	AGNES
Informatik im Kontext (SPO 2015) Wahlpflichtmodule	4239	Prof. Zender	160198	E-Klausur	Freitag, 23. Februar 2024	09:00	Online	15.01.2024	28.01.2024	Freitag, 16. Februar 2024	Dienstag, 2. April 2024	10:00	Online	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 26. März 2024	AGNES
wampiicitinoddie							RUD 25, 3.408 o.						RUD 25, 3.408 o.				
Einführung in die Datenbanktheorie	2919	Prof. Schweikardt und Dr. André Frochaux	160065	mündlich, Präsenz	Montag, 12.02.2024 Dienstag, 13.02.2024 Mittwoch, 14.02.2024	n.V.	3.401 wird durch den Lehrstuhl bekannt gegeben	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Dienstag, 9. April 2024 Mittwoch, 10. April 2024	ganztātig	3.401 wird durch den Lehrstuhl bekannt gegeben	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	AGNES
Angewandtes Maschinelles Lernen	3099	Dr. Schäfer	160184	Klausur	Montag, 26. Februar 2024	09:00	ESZ 0'307, 0'311, 0'313	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 19. Februar 2024	Montag, 8. April 2024	09:00	ESZ 0'110, 0'307	26.02.2024	17.03.2024	Montag, 1. April 2024	AGNES
Computergraphik	2899	Prof. Eisert	160082	Klausur	Freitag, 23. Februar 2024	14:00	ESZ 0'307, 0'311	15.01.2024	28.01.2024	Freitag, 16. Februar 2024	Mittwoch, 10. April 2024	09:00	ESZ 0'307	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 3. April 2024	AGNES
Einführung in die Mensch-Computer- Interaktion	1899	Prof. Kosch	160207	Klausur	Dienstag, 20. Februar 2024	10:00	ESZ 0'110, 0'307	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 13. Februar 2024	Donnerstag, 4. April 2024	09:00	JvN 3.001	26.02.2024	17.03.2024	Donnerstag, 28. März 2024	AGNES
Titlet aktion					Donnerstag, 22.02.2024												
Exakte Exponentialzeit-Algorithmen	3379	Prof. Kratsch	160146	mündlich, digital	Freitag, 23.02.2024 Montag, 26.02.2024 Dienstag, 27.02.2024 Mittwoch, 28.02.2024	n.V.	Online	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Mittwoch, 3. April 2024 Donnerstag, 4. April 2024 Freitag, 5. April 2024 Montag, 8. April 2024	ganztägig	Online	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	AGNES
Werkzeuge der technischen Informatik	1359	Dr. Sommer	160066	mündlich, digital (bei Bedarf Präsenz)	Dienstag, 20.02.2024 Mittwoch, 21.02.2024 Donnerstag, 23.02.2024 Montag, 26.02.2024 Donnerstag, 29.02.2024	n.V.	Online	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Montag, 08. April 2024 Dienstag, 09. April 2024 (bei Bedarf Präsenz)	ganztātgig	Online	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	AGNES
Wissenschaftliches Rechnen	3389	Dr. Ahrens	160012	Klausur	Mittwoch, 28. Februar 2024	09:00	ESZ 0'307, 0'311	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 21. Februar 2024	Mittwoch, 3. April 2024	09:00	JvN 3.001	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 27. März 2024	AGNES
Master of Science																	
Wahlpflichtmodule Foundations of Distributed Computing	6479	Prof. Rybicki	160215	Klausur	Mittwoch, 28. Februar 2024	13:00	ESZ 0'310	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 21. Februar 2024	Freitag, 5. April 2024	09:00	ESZ 0'110	26.02.2024	17.03.2024	Freitag, 29. März 2024	AGNES
Todalations of Distributed Computing	0473	Troi. Rybicki	100213	Kiadadi	Piltavocii, 20. Februar 2024	n.V. mit	232 0 310	13.01.2024	20.01.2024	Pilcinoci, 21. Februar 2024	Treitag, 5. April 2024	n.V. mit Frau	232 0 110	20.02.2024	17.03.2024	11ellag, 23. Plat2 2024	AGNES
Betriebssysteme 2	5999	Prof. Redlich	160053	mündlich	Dienstag, 20.02.2024 Mittwoch, 21.02.2024	Frau Schoch (schochsi@i nformatik.hu- berlin.de)	RUD 25, 3.328	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Montag, 15. April 2024	Schoch (schochsi@inf ormatik.hu- berlin.de)	RUD 25, 3.328	26.02.2024	17.03.2024	Montag, 8. April 2024	AGNES
Business Process Automation	1949	Prof. Mendling	700063	Klausur	Montag, 12. Februar 2024	09:00	ESZ 0'307	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 5. Februar 2024	Dienstag, 2. April 2024	09:00	ESZ 0'307	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 26. März 2024	AGNES
Drahtlose Breitbandkommunikation	4339	Prof. Graß	160095	mündlich	Mittwoch, 28.02.2024	10:00	RUD25, 4.323	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem	Mittwoch, 10. April 2024	10:00 Uhr	RUD 25, 4.323	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem	AGNES
					Freitag, 01.03.2024		-			Prüfungstermin über AGNES	Mittwoch, 17. April 2024					Prüfungstermin über AGNES	
Verifikation von Software	6449	Prof. Schlingloff	160061	mündlich	Donnerstag, 29. Februar 2024	09:00	ESZ 0'311	15.01.2024	28.01.2024	Donnerstag, 22. Februar 2024	Mittwoch, 3. April 2024	13:00	ESZ 0'311	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 27. März 2024	AGNES
Implementierung von Datenbanken	5059	Prof. Leser	160042	Klausur	Montag, 26. Februar 2024	12:00	ESZ 0'307, 0'311	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 19. Februar 2024	Montag, 8. April 2024	12:00	ESZ 0'110	26.02.2024	17.03.2024	Montag, 1. April 2024	AGNES
Introduction to Embodied Artificial Intelligence	6459	Prof. Hafner	160083	Klausur	Montag, 19. Februar 2024	13:00	ESZ 0'307, 0'310	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 12. Februar 2024	Freitag, 12. April 2024	12:00	ESZ 0'110	26.02.2024	17.03.2024	Freitag, 5. April 2024	AGNES
Graphalgorithmen	5959	Prof. Köbler	160008	mündlich, in Präsenz	Dienstag, 27. Februar 2024 Mittwoch, 28. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 20. Februar 2024 Mittwoch, 21. Februar 2024	Dienstag, 09. April 2024 Mittwoch, 10. April 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 02. April 2024 Mittwoch, 03. April 2024	AGNES
Process Mining	3049	Prof. Weidlich	160135	Klausur	Mittwoch, 14. Februar 2024	09:00	ESZ 0'313, 0'310	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 7. Februar 2024	Mittwoch, 10. April 2024	09:00	JvN 3.001	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 3. April 2024	AGNES
Trocess Timing	3013	Tron Weldings	100133	Madda	<u> </u>	03.00	RUD 25, 1.411	13.01.2021	20.01.2021		7 intersection 2017 print 2021	03.00	3711 3.001	20.02.202.1	17.03.2021	Thansay 5. April 2021	AGILES
Visual Analytics für raum-zeitliche Daten	4359	Prof. Dransch	160113	mündlich	Dienstag, 13.02.2024 Dienstag, 20.02.2024	n.V.	(13.02.) ESZ 1'308 (20.02.)	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Mittwoch, 3. April 2024	ganztägig	ESZ 1'308	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 27. März 2024	AGNES
Chemieinformatik	6489	Dr. Gressling	-	Klausur	Dienstag, 20. Februar 2024	16:00	ESZ '1.306	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 13. Februar 2024	Dienstag, 9. April 2024	16:00	ESZ '1.306	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 2. April 2024	AGNES
Graph Decompositions	6469	Dr. van Bergerem	-	mündlich, Präsenz	Montag, 19.02.2024 Dienstag, 20.02.2024	n.V.	RUD 25, 3.408 o. 3.421 wird druch den Lehrstuhl bekannt gegeben	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Donnerstag, 11. April 2024	ganztägig	RUD 25, 3.408 o. 3.421 wird druch den Lehrstuhl bekannt gegeben	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	AGNES
Master of Education																	
Unterrichtspraktikum Wirtschaftsinformatik	31208	Lachmann	-	Hausarbeit	Sonntag, 31. März 2024	-	-	15.01.2024	28.01.2024	Sonntag, 24. März 2024	-	-	-	-	-	-	AGNES
Methoden und Modelle des Systementwurfs	4069	Prof. Grunske	160130	Klausur	Freitag, 1. März 2024	09:00	ESZ 0'307	15.01.2024	28.01.2024	Freitag, 23. Februar 2024	Mittwoch, 10. April 2024	12:00	ESZ 0'310	26.02.2024	17.03.2024	Mittwoch, 3. April 2024	AGNES
zusätzliche Prüfungen					<u> </u>						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Algorithmische Netzwerkanalyse	2069	Prof. Meyerhenke	160165	mündlich	Mittwoch, 14. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 3.303	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 7. Februar 2024	Donnerstag, 11. April 2024	n.V.	RUD 25, 3.303	26.02.2024	17.03.2024	Donnerstag, 4. April 2024	AGNES
Graphenalgorithmen und lineare Algebra Hand		Prof. Meyerhenke	160165	mündlich	Mittwoch, 14. Februar 2024	n.V.	RUS 25, 3.303	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 7. Februar 2024	Donnerstag, 11. April 2024	n.V.	RUS 25, 3.303	26.02.2024	17.03.2024	Donnerstag, 4. April 2024	AGNES
in Hand Advanced Research Methods in Human-	6439	Prof. Kosch	160207	mündlich	Dienstag, 20. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 4.214	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 13. Februar 2024		_	-	-	_	-	AGNES
Computer Interaction Logik und Komplexität	5159	Prof. Schweikardt	160065	mündlich, in Präsenz	Montag, 12. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 3.408 o.	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 5. Februar 2024	Dienstag, 9. April 2024	n.V.	RUD 25, 3.408 o.	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 2. April 2024	AGNES
Ausgewählte Kapitel der Logik: Klassische	7319	Prof. Schweikardt	160065	mündlich, in Präsenz		n.v.	3.401 RUD 25, 3.408 o.	15.01.2024	28.01.2024	Montag, 5. Februar 2024		n.v.	3.401 RUD 25, 3.408 o.	26.02.2024	17.03.2024		AGNES
Resultate	/319	Prof. Schweikardt	160065	mundlich, in Prasenz	Montag, 12. Februar 2024	n.v.	3.401 wird durch den	15.01.2024	28.01.2024	Montag, S. Februar 2024	Dienstag, 9. April 2024	n.v.	3.401	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 2. April 2024	AGNES
Peer-to-Peer Systeme	4349	Prof. Tschorsch	160196	mündlich	Freitag, 16. Februar 2024	n.V.	Lehrstuhl bekannt gegeben wird durch den	15.01.2024	28.01.2024	Freitag, 9. Februar 2024	-	-	-	-	-	-	AGNES
Blockchain Technologies	3479	Prof. Tschorsch	160196	mündlich	Freitag, 16. Februar 2024	n.V.	Lehrstuhl bekannt gegeben	15.01.2024	28.01.2024	Freitag, 9. Februar 2024	-	-	-	-	-	-	AGNES
Alg. Bioinformatik, Data Warehousing, Informationsintegration, Information Retrieval, GdBioinformatik	5079, 4319, 5089, 2849	Prof. Leser	160042	mündlich, in Präsenz	Mittwoch, 21. Februar 2024	10-15:00, n.V.	RUD 25, 4.401	15.01.2024	28.01.2024	Mittwoch, 14. Februar 2024	-	-	-	-	-	-	AGNES
Einführung in die Kryptologie	1269	Prof. Köbler	160008	mündlich, in Präsenz	Dienstag, 27. Februar 2024 Mittwoch, 28. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 20. Februar 2024 Mittwoch, 21. Februar 2024	Dienstag, 09. April 2024 Mittwoch, 10. April 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 02. April 2024 Mittwoch, 03. April 2024	AGNES
Kryptologie	4269	Prof. Köbler	160008	mündlich, in Präsenz	Dienstag, 27. Februar 2024 Mittwoch, 28. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 20. Februar 2024 Mittwoch, 21. Februar 2024	Dienstag, 09. April 2024 Mittwoch, 10. April 2024	n.V.	RUD 25, 4.001	26.02.2024	17.03.2024	Dienstag, 02. April 2024 Mittwoch, 03. April 2024	AGNES
Efficient Preprocessing	3439	Prof. Kratsch	160146	mündlich, digital	Donnerstag, 22.02.2024 Freitag, 23.02.2024 Montag, 26.02.2024 Dienstag, 27.02.2024 Mittwoch, 28.02.2024	n.V.	Online	15.01.2024	28.01.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	Mittwoch, 3. April 2024 Donnerstag, 4. April 2024 Freitag, 5. April 2024 Montag, 8. April 2024	n.V.	Online	26.02.2024	17.03.2024	bis 1 Woche vor dem Prüfungstermin über AGNES	AGNES
IT-Sicherheit - Grundlagen	5769	Dr. Wolf Müller	160048	mündlich, in Präsenz	Dienstag, 13. Februar 2024	n.V.	RUD 25, 3.328	15.01.2024	28.01.2024	Dienstag, 6. Februar 2024	-	-	=	-	-	-	AGNES