Stand: 14.02.2020

Prüfungsorganisation - SS 2020 (VO-Prüfungen 2./3. Termin)

SPU-S (SPU Standard)
SPU-T (SPU mit Taschenrechner)
SPU-ET (SPU mit Eclipse und
Taschenrechner)

Datum	von	bis	Raum	Lehrveranstaltung	Prüfer	Sem.	Dauer	Modus	SPU	Termin	Aufsicht*
21.02.2020	12:30	14:30	HS A	ESOP**	Hitz	1	100 min	οU		3	Taschwer
21.02.2020	12:30	13:30	HS A	Software Engineering I	Pinzger	3	60 min	οU	SPU-T	2	
21.02.2020	12:30	14:30	HS A	Rechnernetze u. Netzwerkprogrammierung	Timmerer	5	100 min	οU	SPU-S	2	
21.02.2020	12:30	14:30	HS A	Einführung in die Theoretische Informatik	Rass/Schartner	3	100 min	οU	SPU-S	2	
21.02.2020	12:30	14:30	HS A	Systemsicherheit	Rass/Schartner	6	100 min	οU		3	
21.02.2020	15	17	HS A	Übersetzerbau	Prodan	6	100 min	οU		3	Кор
21.02.2020	15	17	HS A	Objektorientierte Modellierung und Impl.	Кор	2	100 min	οU		3	
21.02.2020	15	17	HS A	Informatik für WiWi	Кор	2	100 min	οU		3	
28.02.2020	15:30	17:30	HS A	Algorithmen und Datenstrukturen	Rass/Wigoutschnigg	2	100 min	οU	SPU-S	3	
28.02.2020	15:30	17:30	HS A	Algorithmen und Komplexitätstheorie	Rass	5	100 min	οU	SPU-S	2	
28.02.2020	15:30	17:00	HS A	Rechnerorganisation	Hellwagner	3	90 min	tU	SPU-T	2	
28.02.2020	15:30	17:30	HS A	Verteilte Systeme	Prodan	6	100 min	οU		3	
06.03.2020	13	14	HS B	Interaktive Systeme I	Leitner	3	60 min	οU		2	Leitner
06.03.2020	13	15	HS B	Wirtschaftsinformatik	Jannach		100 min	οU		2	
06.03.2020	13	15	HS B	Datenbanktechnologie	Eder	6	100 min	οU		3	
06.03.2020	13:30	14:30	HS C	Software Engineering II	Beyer	4	60 min	οU	SPU-T	3	
06.03.2020	13:30	15:00	HS C	Spezifikation & Verifikation	Khan	5	80 min	tU	SPU-S	2	
13.03.2020	14	16	HS C	Datenbanken	Köpke	2	100 min	tU		3	
13.03.2020	14	15	HS C	Web-Technologien	Köpke	5	60 min	οU		2	
13.03.2020	14	15:30	HS C	Einführung in die Multimedia-Technik	Hellwagner	3	90 min	tU	SPU-T	2	
13.03.2020	14	16	HS C	Betriebssysteme	Timmerer	4	100 min	οU	SPU-T	3	

Die Prüfer haben dafür Sorge zu tragen, dass die Aufsichtspersonen rechtzeitig die Klausuren erhalten!

ESOP Kurs Prof. Schöffmann wurde dieses Semester bereits selbst organisiert