

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-10				64-121 - Psem Grundl. IT-Sicherheit 8-10 F-635	83-801 - VL/Ü Inform.man. 8-12 WiWi A	P
	64-080 - VL GDB 8-10 ESA A 64-042 - P RSB 9-12 C-005 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 9-10 WiWi 2163/2168	64-042 - P RSB 9-12 C-005 65-832 - Ü OPT 8-9 Geo 1240 65-832 - Ü OPT 9-10 Geo 1240	64-041 - Ü RSB 8-9 F-334 64-041 - Ü RSB 9-10 F-334/F-635	64-071 - Ü AD 8-10 div. 64-081 - Ü GDB 8-10 G-102/G-203 64-040 - VL RSB 8:30-10 Audi 2	64-071 - Ü AD 8-10 div. 64-081 - Ü GDB 8-10 F-534/F-635 64-042 - P RSB 8:30-11:30 C-005 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 9-10 Digital	WP
10-12	64-127a - Psem MCI 10-12 F-334 82-002.1 - Ü WIPRRE (Z1) 10-12 WiWi 3136/3142	64-127b - Psem MCI 10-12 F-534 82-002.2 - Ü WIPRRE (Z2) 10-12 WiWi 3136/3142	82-002.1 - VL WIPRRE (Z1) 10-12 ESA B	82-002.1 - Ü WIPRRE (Z1) 10-12 WiWi 3136/3142	83-801 - VL/Ü Inform.man. 8-12 WiWi A	P
	64-042 - P RSB 9-12 C-005 64-257 - Ü MAKS 10-12 C-221 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 10-11 WiWi 2163/2168 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 11-12 WiWi 2163/2168 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 10-12 Wiwi B2 65-832 - Ü OPT 10-11 Sed 19, 215/221 65-832 - Ü OPT 11-12 Sed 19, 215/221 65-833 - VL STO2 10-12 Geo H5	64-041 - Ü RSB 10-11 F-334 64-041 - Ü RSB 11-12 F-334 64-042 - P RSB 9-12 C-005 64-257 - Ü MAKS 10-12 C-221/G-102 64-174 - S Supercomputer 10-12 DKRZ 034 83-808 - VL Research IS 10-14 s. STiNE	64-166 - S Computer Vision 10-12 R-031	64-071 - Ü AD 10-12 div. 64-256 - VL MAKS 10-12 B-201 64-170 - S Techn. Datenschutz 10-12 F-635	64-070 - VL AD 10-12 ESA A 64-081 - Ü GDB 10-12 G-102/G-203 64-042 - P RSB 8:30-11:30 C-005 64-160 - S Verteilte SE 10-12 D-118/119 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 10-11 WiWi 2163/2168	WP
12-14		64-130 - Psem Materielles Mapping 12-14 F-009				P
	64-041 - Ü RSB 12-13 div. 64-041 - Ü RSB 13-14 div. 64-042 - P RSB 13-16 C-005 64-204 - VL SEE 12-14 Audi 2 64-257 - Ü MAKS 12-14 C-221/G-203 64-178 - S Digitalisierung 12-16 G-102 83-802 - VL/Ü E-Business 12-16 WiWi B1 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 12-13 WiWi 2163/2168 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 13-14 WiWi 2163/2168 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 12-14 Wiwi B2	64-041 - Ü RSB 12-13 F-334 64-041 - Ü RSB 13-14 F-334 64-042 - P RSB 13-16 C-005 64-256 - VL MAKS 12-14 B-201 83-808 - VL Research IS 10-14 s. STiNE 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 12-14 Wiwi B2	64-070 - VL AD 12-14 Chem A 82-001.2 - VL Bilanzen (Z2) 12-15 Erzwiss. H 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 12-14 Wiwi B2	64-071 - Ü AD 12-14 div. 64-080 - VL GDB 12-14 Audi 2 64-042 - P RSB 13-16 C-005 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 12-14 Wiwi B2	64-071 - Ü AD 12-14 div. 64-081 - Ü GDB 12-14 F-534/F-635	WP

14-16	82-002.2 - Ü WIPRRE (Z2) 14-16 WiWi 2067/2071	82-002.2 - Ü WIPRRE (Z2) 14-16 WiWi 2098/2194	64-148 - Prak Audiosignalv. 14-18 D-118/119 64-156 - Prak Mobile Roboter 14-18 F-334 82-002.1 - Ü WIPRRE (Z1) 14-16 WiWi 3136/3142	64-153 - Prak SE im Team 14-18 D-114 82-002.2 - VL WIPRRE (Z2) 14-16 ESA A		P
	64-041 - Ü RSB 14-15 F-009/F-334 64-041 - Ü RSB 15-16 F-009/F-334 64-042 - P RSB 13-16 C-005 64-164 - S Datenbanksysteme 14-16 F-635 64-165 - S Deep Learning 14-16 F-534 64-178 - S Digitalisierung 12-16 G-102 83-802 - VL/Ü E-Business 12-16 WiWi B1 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 14-15 WiWi 2163/2168 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 15-16 WiWi 2163/2168	64-042 - P RSB 13-16 C-005 82-001.1 - VL Bilanzen (Z1) 15-18 Audi 1 65-831 - VL OPT 14-16 Geo H1	64-071 - Ü AD 14-16 div. 64-081 - Ü GDB 14-16 div. 83-808 - Ü Research IS 14-18 s. STiNE 82-001.2 - VL Bilanzen (Z2) 12-15 Erzwiss. H 82-001.2 - Ü Bilanzen (Z2) 15-16 VMP 9 B136 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 14-16 WiWi B2	64-071 - Ü AD 14-16 G-102/G-203 64-081 - Ü GDB 14-16 G-102/G-203 64-042 - P RSB 13-16 C-005 64-177 - S MCI 14-16 G-021/022 22-10.010 - VL VWL (Z1) 14-16 Audi 1	64-040 - VL RSB 14-16 Erwiss H	WP
Ab 16			64-148 - Prak Audiosignalv. 14-18 D-118/119 64-156 - Prak Mobile Roboter 14-18 F-334	64-153 - Prak SE im Team 14-18 D-114 82-002.1 - Ü WIPRRE (Z1) 16-18 WiWi 2098/2194		P
	64-100 - VL/Ü PM 16-18 Hörs. Pharmazie (gr) 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 16-17 WiWi 2163/2168	64-162 - S Audiosignalverab. 16-18 F-132 82-001.1 - VL Bilanzen (Z1) 15-18 Audi 1 65-834 - Ü STO2 16-17 Geo 1240 65-834 - Ü STO2 17-18 Geo 1240	64-071 - Ü AD 16-18 div. 64-081 - Ü GDB 16-18 div. 83-808 - Ü Research IS 14-18 s. STiNE 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 16-17 WiWi 2067/2071 22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2) 16-18 WiWi B2/VMP9 S07	82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 16-17 WiWi 2067/2071 82-001.1 - Ü Bilanzen (Z1) 17-18 WiWi 2067/2071 22-10.011 - VL VWL (Z2) 16-18 Audi 1		WP

Hinweise und Sonstiges	<p>64-126 - Psem Technikkritik: Blocktermin Sa/So 11.+12.01.2025 und Sa/So 18.+19.01.2025, 11–17 Uhr, G–021/022</p> <p>64-131 - Psem Vermessung der Welt: Blocktermin Sa/So 30.11.+01.12.24 und Sa/So 07.12.+08.12.24, 10–18 Uhr, G–021/022</p> <p>64-158 - Prak Kontextsens. Anwendungen: Blocktermin Fr/Sa 22.+23.11.2024, Fr 29.11.2024 und Fr 13.12.2024, 9:30–17 Uhr, Raum s. STiNE</p> <p>64-070 - VL AD: Freitagstermin nur 14tägig</p> <p>64-071 - Ü AD: 14tägig</p> <p>64-080 - VL GDB: Montagstermin nur 14tägig</p> <p>64-081 - Ü GDB: 14tägig</p> <p>64-042 - P RSB: Zu den angegebenen Terminen Ende November-Dezember oder im Januar, außerdem als Blocktermin im Februar</p> <p>64-204 - VL SEE: Ab dem Wintersemester 2024/2025 werden zwei neue Module als Nachfolge-Module für das Modul Softwaretechnik (InfB-SWT, 9 LP) angeboten: Software Engineering – Einführung (InfB-SEE, 3 LP, Angebot im Wintersemester) und Softwareentwurf (SEW, 6 LP, Angebot im Sommersemester). Eine Doppelbelegung der neuen Module mit dem alten Modul Softwaretechnik ist nicht möglich.</p> <p>83-850 - S Sem. zur Wirtsch.inf.: Blocktermin am 22.10.24, 29.10.24, 10.12.24, 17.12.24, 21.01.25, 22.01.25 jeweils ab 18 Uhr WiWi 2054/2055</p> <p>22-10.010/11 - Ü VWL (Z1/Z2): 14tägig</p> <p>Stand 23.08.2024. Änderungen möglich. Es gilt das bei Bedarf ständig aktualisierte STiNE-Vorlesungsverzeichnis.</p>
------------------------	--

P/WP	Modul	LV	Kürzel im Plan
P	Pros - Proseminar	64-121 Psem Grundlagen der IT-Sicherheit Do 8-10 F-635	Psem Grundl. IT-Sicherheit
		64-126 Psem Technikkritik (Blocktermin Sa/So 11.+12.01.2025 und Sa/So 18.+19.01.2025, 11–17 Uhr, G–021/022)	Psem Technikkritik
		64-127a Psem Mensch-Computer-Interaktion Mo 10-12 F-334	Psem MCI
		64-127b Psem Mensch-Computer-Interaktion Di 10-12 F-534	Psem MCI
		64-130 Psem Materielles Mapping der digitalen Welt: Infrastruktur, Arbeit und Ressourcen Di 12-14 F-009	Psem Materielles Mapping
		64-131 Psem Die Vermessung der Welt – Chancen und Probleme von Big Data (Blocktermin Sa/So 30.11.+01.12.24 und Sa/So 07.12.+08.12.24, 10–18 Uhr, G–021/022)	Psem Vermessung der Welt
P	BA-WI1 - Informationsmanagement	83-801 VL/Ü Informationsmanagement Fr 8-12 WiWi A	VL/Ü Inform.man.
P	Prak - Praktikum	64-148 Prak Audiosignalverarbeitung Mi 14-18 D-118/119	Prak Audiosignalv.
		64-153 Prak Software-Entwicklung im Team Do 14-18 D-114	Prak SE im Team
		64-156 Prak Mobile Roboter Mi 14-18 F-334	Prak Mobile Roboter
		64-158 Prak Entwicklung von Kontextsensitiven Anwendungen für mobile Geräte (Blocktermin Fr/Sa 22.+23.11.2024, Fr 29.11.2024 und Fr 13.12.2024, 9:30–17 Uhr, Raum s. StINE)	Prak Kontextsens. Anwendungen
P	BA-WIPRRE - Wirtschaftsprivatrecht (Z1)	82-002.1 VL Wirtschaftsprivatrecht (Z1) Mi 10-12 ESA B	VL WIPRRE (Z1)
		82-002.1 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z1) Mo 10-12 WiWi 3136/3142	Ü WIPRRE (Z1)
		82-002.1 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z1) Mi 14-16 WiWi 3136/3142	Ü WIPRRE (Z1)
		82-002.1 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z1) Do 10-12 WiWi 3136/3142	Ü WIPRRE (Z1)
		82-002.1 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z1) Do 16-18 WiWi 2098/2194	Ü WIPRRE (Z1)
P	BA-WIPRRE - Wirtschaftsprivatrecht (Z2)	82-002.2 VL Wirtschaftsprivatrecht (Z2) Do 14-16 ESA A	VL WIPRRE (Z2)
		82-002.2 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z2) Mo 14-16 WiWi 2067/2071	Ü WIPRRE (Z2)
		82-002.2 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z2) Di 10-12 WiWi 3136/3142	Ü WIPRRE (Z2)
		82-002.2 Ü Wirtschaftsprivatrecht (Z2) Di 14-16 WiWi 2098/2194	Ü WIPRRE (Z2)
WP	AD - Algorithmen und Datenstrukturen	64-070 VL Algorithmen und Datenstrukturen Mi 12-14 Chem A	VL AD
		64-070 VL Algorithmen und Datenstrukturen Fr 10-12 ESA A (Freitagstermin nur 14tägig)	VL AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Mi 14-16 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Mi 16-18 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Do 8-10 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Do 10-12 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Do 12-14 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Do 14-16 G-102/G-203 (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Fr 8-10 div. (14tägig)	Ü AD
		64-071 Ü Algorithmen und Datenstrukturen Fr 12-14 div. (14tägig)	Ü AD
		WP	GDB - Grundlagen von Datenbanken
64-080 VL Grundlagen von Datenbanken Do 12-14 Audi 2	VL GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Mi 14-16 div. (14tägig)	Ü GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Mi 16-18 div. (14tägig)	Ü GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Do 8-10 G-102/G-203 (14tägig)	Ü GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Do 14-16 G-102/G-203 (14tägig)	Ü GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Fr 8-10 F-534/F-635 (14tägig)	Ü GDB		
64-081 Ü Grundlagen von Datenbanken Fr 10-12 G-102/G-203 (14tägig)	Ü GDB		
WP	PM - Projektmanagement	64-100 VL/Ü Projektmanagement Mo 16-18 Hörs. Pharmazie (gr)	VL/Ü PM
		64-040 VL Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Do 8:30-10 Audi 2	VL RSB
WP	RSB - Rechnerstrukturen und Betriebssysteme	64-040 VL Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Fr 14-16 Erwiss H	VL RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 12-13 div.	Ü RSB

		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 13-14 div.	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 14-15 F-009/F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 15-16 F-009/F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 10-11 F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 11-12 F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 12-13 F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 13-14 F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mi 8-9 F-334	Ü RSB
		64-041 Ü Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mi 9-10 F-334/F-635	Ü RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 9-12 C-005	P RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Mo 13-16 C-005	P RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 9-12 C-005	P RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Di 13-16 C-005	P RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Do 13-16 C-005	P RSB
		64-042 P Rechnerstrukturen und Betriebssysteme Fr 8:30-11:30 C-005 (zu den angegebenen Terminen Ende November-Dezember oder im Januar, außerdem als Blocktermin im Februar)	P RSB
WP	SEE - Software Engineering – Einführung	64-204 VL Software Engineering – Einführung Mo 12-14 Audi 2	VL SEE
WP	MAKS - Modellierung und Analyse komplexer Systeme	64-256 VL Modellierung und Analyse komplexer Systeme Di 12-14 B-201	VL MAKS
		64-256 VL Modellierung und Analyse komplexer Systeme Do 10-12 B-201	VL MAKS
		64-257 Ü Modellierung und Analyse komplexer Systeme Mo 10-12 C-221	Ü MAKS
		64-257 Ü Modellierung und Analyse komplexer Systeme Mo 12-14 C-221/G-203	Ü MAKS
		64-257 Ü Modellierung und Analyse komplexer Systeme Di 10-12 C-221/G-102	Ü MAKS
WP	Sem - Seminar (Informatik)	64-160 S Herausforderungen in der verteilten Software-Entwicklung Fr 10-12 D-118/119	S Verteilte SE
		64-162 S Aktuelle Themen der Audiosignalverarbeitung Di 16-18 F-132	S Audiosignalverab.
		64-164 S Datenbanksysteme auf moderner Hardware Mo 14-16 F-635	S Datenbanksysteme
		64-165 S Deep Learning for Natural Language Processing Mo 14-16 F-534	S Deep Learning
		64-166 S Computer Vision Mi 10-12 R-031	S Computer Vision
		64-170 S Technischer Datenschutz Do 10-12 F-635	S Techn. Datenschutz
		64-174 S Supercomputer: Forschung und Innovation Di 10-12 DKRZ 034	S Supercomputer
		64-177 S Aktuelle Themen der Mensch-Computer-Interaktion Do 14-16 G-021/022	S MCI
		64-178 S Digitalisierung, Gesellschaft und Politik Mo 12-16 G-102	S Digitalisierung
WP	Sem - Seminar zur Wirtschaftsinformatik	83-850 S Seminar zur Wirtschaftsinformatik (Blocktermin am 22.10.24, 29.10.24, 10.12.24, 17.12.24, 21.01.25, 22.01.25 jeweils ab 18 Uhr WiWi 2054/2055)	S Sem. zur Wirtsch.inf.
WP	BA-WI3 - E-Business	83-802 VL/Ü E-Business Mo 12-16 WiWi B1	VL/Ü E-Business
WP	BA-WI9 - Introduction to Scientific Research in Information Systems	83-808 VL Introduction to Scientific Research in Information Systems Di 10-14 s. STiNE	VL Research IS
		83-808 Ü Introduction to Scientific Research in Information Systems Mi 14-18 s. STiNE	Ü Research IS
WP	BILANZ - Bilanzen (Z1)	82-001.1 VL Bilanzen (Z1) Di 15-18 Audi 1	VL Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Mo 9-10 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Mo 12-13 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Mo 16-17 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Mi 16-17 WiWi 2067/2071	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Do 16-17 WiWi 2067/2071	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Do 17-18 WiWi 2067/2071	Ü Bilanzen (Z1)
		82-001.1 Ü Bilanzen (Z1) Fr 9-10 Digital	Ü Bilanzen (Z1)
WP	BILANZ - Bilanzen (Z2)	82-001.2 VL Bilanzen (Z2) Mi 12-15 Erzwiss. H	VL Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mo 10-11 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mo 11-12 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)

		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mo 13-14 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mo 14-15 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mo 15-16 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Mi 15-16 VMP 9 B136	Ü Bilanzen (Z2)
		82-001.2 Ü Bilanzen (Z2) Fr 10-11 WiWi 2163/2168	Ü Bilanzen (Z2)
WP	EIN VWL - Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1)	22-10.010 VL Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1) Do 14-16 Audi 1	VL VWL (Z1)
WP	EIN VWL - Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z2)	22-10.011 VL Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z2) Do 16-18 Audi 1	VL VWL (Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Mo 10-12 Wiwi B2 (14tägig)	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Mo 12-14 Wiwi B2	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Di 12-14 Wiwi B2	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Mi 12-14 Wiwi B2	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Mi 14-16 Wiwi B2	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Mi 16-18 Wiwi B2/VMP9 S07	Ü VWL (Z1/Z2)
		22-10.010/11 Ü Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Z1/Z2) Do 12-14 Wiwi B2	Ü VWL (Z1/Z2)
WP	MATH-Inf/OPT - Optimierung für Studierende der Informatik	65-831 VL Optimierung für Studierende der Informatik Di 14-16 Geo H1	VL OPT
		65-832 Ü Optimierung für Studierende der Informatik Mo 10-11 Sed 19, 215/221	Ü OPT
		65-832 Ü Optimierung für Studierende der Informatik Mo 11-12 Sed 19, 215/221	Ü OPT
		65-832 Ü Optimierung für Studierende der Informatik Di 8-9 Geo 1240	Ü OPT
		65-832 Ü Optimierung für Studierende der Informatik Di 9-10 Geo 1240	Ü OPT
WP	MATH-Inf/STO2 - Stochastik 2 für Studierende der Informatik	65-833 VL Stochastik 2 für Studierende der Informatik Mo 10-12 Geo H5	VL STO2
		65-834 Ü Stochastik 2 für Studierende der Informatik Di 16-17 Geo 1240	Ü STO2
		65-834 Ü Stochastik 2 für Studierende der Informatik Di 17-18 Geo 1240	Ü STO2