UnivIS - Raumplan RZ/00.06 -Rechenzentrum

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	Arbeiten Medientechnik (nor 26.3.)	Arbeiten Medientechnik (mr 27.3.)	Arbeiten Medientechnik (nor 28.3.)	Arbeiten Medientechnik (nar 29.3.)	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (aur 17.4.)		
01:00	Wartungsarbeiten ITFS (nor 5.00.)	Door Wartungsarbeiten ITFS (sur 6.03.)	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (aur 15.4.)	Wartungsarbeiten (mr 21.2.)	PC-Prüfung LS Statistik und Ökonometrie (aur 31.7.)		
02:00	N.N.	N.N.	Brigola	(mr 21.2.) Sorin	Kaiser		
03:00	Priding CML (mr 63.) N.N.	Reservierung Statistik (19.30-26.10.) N.N.	Wartungsarbeiten ITFS (nar 7.00.) N.N.	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (nor 16.6.) Brigola	Wartungsarbeiten ITFS (nar 2 i0., 9.10.) N.N.		
04:00	Pröfung CML (not 17.6.)	PC-Prüfung Methoden der Statistik 2 (mr 19.3.)	Computerkurs für Studierende (mr 12.9.)	Wartungsarbeiten ITFS (mr £ 20.)	PC-Prüfung (mr 12.2.)		
05:00	N.N. Prüfung Methoden der Statistik 1 (mr 31.7.)	N.N. 8. ocpr Winter School in Methods and Techniques (nar 26.2.)	Schwiderski 8. ocpr Winter School in Methods and Techniques	N.N. PC-Klausur "Angewandte Statistik am PC"	Kainer PC-Klausur ASaP und Einführung R (mar 16.7.)		
06:00	N.N.	Pliakogianni	(mr 27.2.) Pliakogiavni	(mr 10.8.) Schrapp	Kaiser	Wartungsarbeiten ITFS (nar 3.00.)	Wartungsarbeiten ITFS (nor 4.00.)
	PC-Priifung Methoden der Statistik 1 (nor 18.3.) N.N.	EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (mr %A) Brigola	EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nor 10.4.) Brigale	Computerkurs für Studierende (nor 13.9.) Schwiderski	Khusuren ASaP und Einf. R (mr 11.2.) N.N.	N.N. Computerkurse für Studierende	N.N.
	8. ecpr Winter School in Methods and Techniques (sur 25.2.)	Exstsemestereinführungstage (mr 10.10.)	Erstsemestereinführungstage (mr 11.10.)	8. ecpr Winter School in Methods and Techniques	Priifung "Advanced Data Analysis with R"	Computerkurse für Studierende (9.5-11.2, nicht 31.5, 30.5.) Schwiderski	Computerkurse für Studierende (10.5-12.7., akte 31.5., 30.5.) Schwiderski
	EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nor 8.4.)	ECPR Winter School	Erstsemestereinführungstage (mr.11.10.)	EET SS24 - RZ/FMA/FG1	8. ecpr Winter School in Methods and Techniques (mr 22.2, 1.3.)	Computerkurse für Studierende (nar 15.6.) Schwiderski	Computerkurse für Studierende (nor 16.6.) Schwiderski
07:00	Brigola	Rider Erstsmestereinführungstare	Brigsla ECPR Winter School	Brigala Erstsemestereinführungstare	Plinkogianni EET SS24 - RZ/FMA/FG1	8. ecpr Winter School in Methods and Techniques (mr 23.2.)	Computerkurse für Studierende (mr 19.4, 26.4, 3.5)
	ECPR Winter School (see 5.3.) Risker	(mr 3.4.) Brigola	(sur7.1) Rider	(mr 12.10.) Brigala	(sur 12.4.) Brigola	Pliatogianni ECPR Winter School (ma 3.3.)	Schwiderski Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen
	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nar 15.4.) Brigola	Erstsemestereinführungstage WiSe 2018_19 (mr 9.30.) N.N.	Erstsemestereinführungstage (nor 4.4.) Brigsla	Erstsemestereinführungstage (nur 12.10.) Brigsla	Erstsemestereinführungstage (nor 13.10.) Brigola	Rider	(sur 14.1.) Schwiderski
08:00	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nur 7.00.)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nor 16.4.)	Erstsemestereinführungstage WiSe 2018_19 (mr 20.10.)	ECPR Winter School	Erstsemestereinführungstage (aur 13.10.)	ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (mr 15.2) Plinkogianni	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nar 21.1.) Schwiderski
	N.N. ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (mr 17.2.)	Brigola Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (mar 8.00.)	N.N. Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (mr 17.4.)	Erstsemestereinführungstage	Brigola ECPR Winter School (mr 2.3, 9.3,)	Computerkurs für Studierende: Excel: Zusammenfassen und Außbereiten von Daten (mr 21.4)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen
	Pliatogianni	N.N.	Brigala Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20	(ner 5.4.) Brigola Erstsemestereinführungstage WiSe 2018_19	Rider	Schniderski Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten mit Word 2016	(nor 28.1.) Schwiderski
09:00	Erstsemestereinführung WS22/23 - RZ (mr 10.10.) Brigola	ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (mr 18.2.) Plinkoyianni	(nur® 30) N.N.	(nor 11.10.) N.N.	(sur 6.4.) Brigola	mit Word 2016 (sur 9.6.) Schröderski	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen (sur 15.4.)
	Erstsemestereinführung WS23/24 - RZ (nor 9.20.) Brigodo	EET SS22 - RZ (mr 19.4.) Kanit:	ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (sur 19.2.) Pliaboriumi	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nor 18.6.) Brigsla	Erstsemestereinführungstage WiSe 2018_19 (nor 12.10.) N.N.	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Zusammenfassen und Aufbereiten von Daten	Schuiderski Camusterkurs für Studierende: Exrel: Earmela und
	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data/ Gebel (aur 53.)	Erstsemestereinführung WS22/23 - RZ	EET 8822 - RZ (mr 20.4)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nor 10.10.)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (mr 19.4.)	(nur 13.10.) Schwiderski	Funktionen (aur 29.4.) Schwiderski
	Platogram	Brigola Erstsemestereinführung SoSe23 - RZ (mr 11.4.)	Kovity Erstsemestereinführung WS22/23 - RZ (mar 12.10.)	N.N. ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (sur 20.2.)	Brigola Erstsemestereinführungstage WiSc2019_20 (mr 11.10.)	Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten mit Word 2016 (mr 26.1.)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen
10:00	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mar 25.9.) Hofmann	Brigola	Brigola	Pliakogianni	N.N.	Schreiderich Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten	(sur 24.6.) Schwiderski
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	Erstsemestereinführung WS23/24 - RZ (nor 10.10.) Brigola	Erstsemestereinführung SoSe23 - RZ (nur 12.6.) Brigala	EET SS22 - RZ (nor 21.4.) Kavity	ecpr Winter School in Methods and Techniques 2020 (mr 14.2, 21.2.) Plinkogianni	Computers for Munorenne: Wissenschannen Arbeiten mit Word 2016 (mr 4.5.) Schwiderski	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (mr 1.2.) Schwiderski
	Pardiakh Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 24.9.)	Exstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (nor 14.4.)	Erstsemestereinführung WS23/24 - RZ (nor 11.10.)	Erstsemestereinführung WS22/23 - RZ (nor 13.10.)	EET SS22 - RZ (nor 22.4.) Kanit;	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Zusammenfassen und Aufbereiten von Daten	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen
11:00	Parliakh	Brigola Interne Forthildung (sur 23.1.)	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data/ Gebel	Erstsemestereinführung SoSe23 - RZ (mr 13.4.)	Erstsemestereinführung WS22/23 - RZ (nur 14.10.)	Schreiderski	Schwiderski
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (ssr 1.4.) Parlinkh	Kempe	Plintogianni	Brigola	Brigita	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Zusammenfassen und Aufbereiten von Daten (mr.6.2.) Schwiderski	Webanfritte leicht erstellt (aur 21.10.)
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data/ Gebel (sur 6.3.)	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 26.2.)	(nor 12.10.) Reignly	(nar 14.4.) Brigola	Schwiderke Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten mit Word	Schuderski Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	PC-Klausur "Angewandte Statistik am PC"	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data/ Gebel (mr £1)	Erstsemestereinführung WS23/24 - RZ (mr 13.10.) Bricola	mat word (sur 25.1.) Schroiderski	(our 28.10.) Schwiderski
12:00	Parliakh ISIS12-Workshop (sar 2.7.)	Hofmann Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (sur 20.3.)	Schnapp ISIS12-Workshop für IT-Systembetreibende	Planogianni	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data/ Gebel	WA114 Introduction to Qualitative Data Analysis with Atlas.ti/ Starkbaum	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 11.11.) Schwiderski
	Kraus	Pavlinkh	(mr 29.8.) Kraner	Workshop zu Effektdekomposition (sur 2.6.) Rayevska	(mrv.s) Pliatogianni	Plialogiani Commeterburse für Studierende	Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt
	Klausur - Marktforschung mit SPSS (nur 27.7.)	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (sur 25.9.) Parlinkle	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch-Nachzügler) (nur 17.4.) Parlinkle	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 27.2.) Schwiderski	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Zusammenfassen und Aufbereiten von Daten (nar 1.6.)	Computerkurse für Studierende (nur B.4., 25.4, 2.5.) Schniderski	(aur 2.12.) Schwiderski
13:00	WD210 Panel Data Analysis/ Engelhardt-Wölfler (not 5.3.)	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	IT-Sicherheitsteam (mr %1.)	Workshop: E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzlehre einrichten und verwenden	Schwiderski Workshop zu Effektdekomposition (aar 8.6.)	WA106A Introduction to R (entry level), Schnapp (nor 23.2.) N.N.	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (mr 13.1.) Schwidersti
	WD210 Panel Data Analysis, Engelhardt-Wölfler	Parlinkh Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr24.9.)	WD210 Panel Data Analysis/ Engelhardt-Wölfler	(nar 19.4.) Schwiderski	(aur 8.6.) Rayerska WA 106A Introduction to R (entry level), Schnapp	Computerkurs für Studierende: Bildbearbeitung mit Photoshop - Grundlagen (mr 1612)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen
	N.N. Einführung UnivIS, FlerNess & VC (Austrunch)	Hofmann	Pliatogianni WD210 Panel Data Analysis, Engelhardt-Wölfler	Nutzerschulung von VerwaltungsmitarbeiterInnen (BAS-System) (mr 21.11.)	(mr 22.2.) N.N.	Scholderski	(nur 20.1.) Schwiderski
14:00	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nar 25.9.) Hofmann	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (aur 31.3.) Partiakk	(nur 27.2.) N.N.	PC-Test-Klausur Statistik 1	PC-Klausur "Einführung in die Programmierung mit R" (mr23.2.) Meinfelden	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen (mr 13.1.)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (mr 26.5.)
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 19.3.) Partiakk	PC-Klausur "Angewandte Statistik am PC" (mr 17.7.) Schnapp	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch-Nachzügler) (sur 11.10.) Hofmann	N.N. Tutorium zu PWM-ME-HS3: "Introduction to Statistics in	ASaP (22.10-26.11.)	Schwiderski Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (mr 3h1.)	Schwiderski Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Arbeitsabläufe automatisieren mit VBA
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	WD210 Panel Data Analysis/ Engelhardt-Wölfler	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch-Nachzügler)	Social Science" (2.6-21.7, sicht 9.6, 16.6, 30.6, 7.7, 14.7.) Hohendorf	N.N. Angewandte Statistik am PC - Präsenz	Schulderski	automatisieren mit VBA (nur 14.7.) Schwiderski
	Parilable Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (aus 1.4.)	WD210 Panel Data Analysis, Engelhardt-Wölfler	Perilakh Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch-Nachzügler)	Tutorium 1/3 zu "Introduction to Statistics for Social Science" (ner 24.11.)	N.N.	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (mr 27.1.) Schwiderski	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen
15:00	Parliskh	N.N. Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch)	Hofmann	N.N. Tutorium 2/3 zu "Introduction to Statistics for Social Science" (sur 15.12.)	Citavi (Seminar S. Trocinska) (aur 6.12.) Rampf	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen (mr ist.)	Schwiderski
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 23.9.) Hofmann	(mr 26.9.) Hafmann			Wartungsarbeiten (mr 23.2.)	(sur 14.4.) Schröderski	
	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 30.3.) Pereliable	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 20.3.) Pavlinkle		Tutorium 3/3 zu "Introduction to Statistics for Social Science" (sur 26.1.) $N.N.$	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch-Nachzügler)	Computerkurs für Studierende: Excel: Formeln und Funktionen (nar 28.4)	
16:00		Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 25.9.)		LucaNet Workshop (mr 4.5.)	Parliable Einführung UnivIS, FlexNow & VC für Austauschstudierende	Schreiderski Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und	
		Paritakh Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 24.)		PC-Prüfung (mr 11.2.)	Partiakk	Funktionen (mr 23.6) Schniderski	
		(sur 2.4.) Parliable Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (sur 2.4.)		Kniser Kelloquium (mr27.6.)	WA114 Introduction to Qualitative Data Analysis with Atlas.ti/ Starkboum (sur 2.1.)	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 20.6.)	
17:00		Hofmann		Gerritz	Pliakogiauni WD210 Panel Data Analysis/ Engelhardt-Wölfler	Schröderski Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel	
		Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (mr 71.3.) Parlinkle		WD210 Panel Data Analysis/ Engelhardt-Wölfler (nor 8.1) Pliakogianni	(mr#.) Pliakogiavni WD210 Panel Data Analysis, Engelhardt-Wölfler	2016 - Grundlagen (mr 15.9.) Schwiderski	
		English HnF Placement Test (3. Termin)		WD210 Panel Data Analysis, Engelhardt-Wölfler (nur 28.2.) N.N.	(nar 1.3.) N.N.	Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (aur 20.10.)	
		Irvine SharePoint Schulung (sur 201.)		Interne Schulung IT-Support (mr 27.9.)		Schriderski	
18:00		Walk		Schniderski		Funktionen (sur 27.10.) Schwiderski	
		SharePoint Schulung (nor 24.4.) Wald				Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS	
						Schwiderski Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende	
19:00						Webauftritte leicht erstellt (mr 1.12) Schniderski	
						Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 12.1.) Schnäderski	
						Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen	
20:00							
						Schwiderski Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (mr 25%) Cehwiderski	
						Commuterkory für Studierende: Excel 2016: Arbeitsablinde	
						automatisieren mit VBA (nor 13.7.) Schwiderski	
21:00						Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen	
						(nur 23.11.) Schwiderski	
						Bewerbungsseminar (nor 26.5.)	
22:00						aning .	
23:00							