Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 37 Datum: 12/9/22 bis 18/9/22 Stand: 29/09/22 8:00 8:15 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 10:15 11:30 11:45 12:00 12:15 12:30 12:45 13:00 13:15 13:30 13:45 14:00 14:15 14:30 14:45 15:00 15:15 15:30 15:45 16:00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17:30 17:45 18:00 Мо Di Mi Fr. Herzog Prof. Stock Do Statistik Elektrotechnik-3 C13-0.01 214 C02-0.07 H7 IuE Fr. Herzog Prof. Patz Fr **Elektronik** Statistik C02-0.07 H7 IuE 214 C02-0.07 H7 IuE 133

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 38 Datum: 19/9/22 bis 25/9/22 Stand: 29/09/22

8:	:00 8	3:15	8:30 8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15 10	:30 10	:45 11:	0 11:15	11:30	11:45 1	12:00 1	12:15 12:3	0 12:45	13:00	13:15	13:30	13:45 14:00	0 14:15	14:30	14:45	15:00 1	15:15 1	5:30 1	5:45 16	:00 16:	15 16:30	16:45	17:00	17:15 17	7:30 17:49	5 18:00
						of. Je															Neuman			38K\									Schwa		
Мо			Di	gitalt	tochn	sik														istik								gram							
1410			וט	gitait	CCIIII														Ü-	E1							Au	swert	tMa	tlab					
\vdash	_		108	C	02-0.	07 H	7 SG							1			55				C13-0.0		25		-	ī	-	- i	i	_	_	, ,	C13-0	.04	+
									nur38.l	KW	Prof.	Badri-l	Höhei	r						Pr	of. Jetze	ek													
										_		_																							
Di											Grund							Dic	italt	echn	nik														
] -									Na	chric	chten	techni	ik					219	,ı																
												<i>-</i> .									.	_													
\vdash	_								30		_	C13	-1.20)	-		108	_	C02	2-0.0	6 H6 Iu	IE				_	_								+
Mi																																			
$\vdash \vdash$										_			+		\rightarrow													-+	-		-	\vdash			+
					F	r. He	rzog																			Pr	of. St	ock							
Do			Stat	tistik																				Elek	trote	chni	k-3								
																										-									
	14			CO.	2-0.0	ים די	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																65			,	C13-0	0.01							
 	.14	1		CU.									+	+ +	-	_	+						UO						-					-	+
						Prof.	Patz																			F	rof. I	atz				F	r. Her	zog	
Fr				Elekt	ronik	(E	lektr	onik					Stat	istik			
			122	C0.	2 0 0	7 117	, , , , , ,																122		COR		, ,,,	TE	2.4	1	<u></u>	200	כוו כ	rE	
			133	C0.	2-0.0	/ H/	ıuE																133		C02	2-0.07	H/	IUE	21	4		2-0.0	7 H7	luE	

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 39 Datum: 26/9/22 bis 2/10/22 Stand: 29/09/22

	3:00	3:15	8:30	8:45 9:0									12:00 1	12:15 12:30	12:45	13:00 1:			5 14:00 14:							16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30 1	7:45 1	3:00
					Р	rof. Jet	tzek	n	nur_39K	W H	r. Schw	/atlo					Pr	of. Ne	umann	nur_	_39K	W	Hr. S	Schwat	:lo								
N 4 -				Digit	altech	nik			Prog	rammie	rung+					S	Statis	tik			Prog	ramn	nierur	ıg+									
Мо					-E+W					rtMatl							Ü-E:	L					_Matl										
			60			C13-0	0.01	1	15		C13-3	3.18			55			C1	3-0.01	25			C	13-0.0)4								
					Prof. B					Prof. B									Jetzek														
<u> </u>				G	rundl.					Grundl																							
Di				Nachrio	htente	chnik			Nachri	chtente	chnik-	Ü				Digi	italte	chnik															
			30			C13-1	1.20	3	30		C13-:	1.20			108		C02-	0.06	H6 IuE														
Mi																																	
						Fr. Her	rzog								F	r. Siel	off						Pro	f. Sto	ck								
															Pr	of. Jet	zek																
D-				a							_										 .			_									
Do				Statis	:IK						L	Digitalte ÜL-E									Elek	trote	chnik	-3									
												OL-E	:3																				
1	214				C02-0.	07 H7	IuE	1	.5							C13-2	.25			65			C	13-0.0)1								
						Prof. I	Patz			H	r. Schw	/atlo						Hr. Sc	hwatlo														
Fr				F1-	. .	1.			Prog	rammie	rung+					Progra	ammi	erung	j+														
				EIG	ktroni	K			Aus	wertM	atlab				Au	swert	tMa	tlab-Ü	ĴL−1														
																					1												
			133		C02-0.	07 H7	IuE	2	25		C13-0	0.04			15			C1	3-3.18														

Wintersemester 2022/2023

Datum: 3/10/22 bis 9/10/22 Kalenderwoche: 40 Stand: 29/09/22 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45 12:00 12:15 12:30 12:45 13:00 13:15 13:30 13:45 14:00 14:15 14:30 14:45 15:00 15:15 15:30 15:45 16:00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17:30 17:45 18:00 Prof. Acker Prof. Badri-Höher Hr. Bartels Feiertag Hr. Baus Мо Prof. Berg Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Bicakci Prof. Brauer Hr. Caspar Prof. Badri-Höher Prof. Brauer Prof. Jetzek Elektrotechnik-3 Grundl. Di Digitaltechnik Ü-E **Nachrichtentechnik** C13-1.20 108 C02-0.06 H6 IuE C13-0.04 Mi Fr. Herzog Hr. Hoffmüller Prof. Stock Prof. Jetzek Do Statistik **Elektronik** Elektrotechnik-3 ÜL-E3 214 C02-0.07 H7 IuE C13-2.23 C13-0.01 Prof. Patz Hr. Schwatlo Prof. Patz Hr. Schwatlo Programmierung+ Programmierung+ Fr Elektronik **Elektronik** Auswert._Matlab-ÜL-1 Auswert._Matlab C13-0.04 15 C13-3.18 133 C02-0.07 H7 IuE 25 133 C02-0.07 H7 IuE

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 41 Datum: 10/10/22 bis 16/10/22 Stand: 29/09/22 8.30 8.45 9.00 9.15 9.30 9.45 10.00 10.15 10.30 10.45 11.00 11.15 11.30 11.45 12.00 12.15 12.30 12.45 13.00 13.15 13.30 13.45 14.00 14.15 14.30 14.45 15.00 15.15 15.30 15.45 16.00 16.15 16.30 16.45 17.00 17.15 17.30 17.45 18.00 Prof. Brauer Prof. Neumann Hr. Totzek **Statistik** Мо Elektrotechnik-3 Ü-E1 ÜL-E2 C13-1.23 C13-0.01 Di Mi Fr. Herzog Prof. Stock Do Statistik Elektrotechnik-3 C02-0.07 H7 IuE C13-0.01 Prof. Patz Hr. Schwatlo Hr. Schwatlo Programmierung+ Programmierung+ Fr Elektronik Auswert._Matlab-ÜL-1 Auswert._Matlab C02-0.07 H7 IuE C13-0.04 15 C13-3.18 133

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 42 Datum: 17/10/22 bis 23/10/22 Stand: 29/09/22 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45 12:30 12:45 13:00 13:15 13:30 13:45 14:00 14:15 14:30 14:45 15:00 15:15 15:30 15:45 16:00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17:30 17:45 18:00 Hr. Schwatlo Prof. Neumann Prof. Badri-Höher Grundl. Statistik Мо Ü-E1 **Nachrichtentechnik** ÜL-E C13-2.19 C13-0.01 Prof. Badri-Höher Prof. Badri-Höher Prof. Jetzek Prof. Brauer Elektrotechnik-3 Grundl. Grundl. Di Digitaltechnik Ü-E Nachrichtentechnik-Ü **Nachrichtentechnik** C13-1.20 C13-1.20 C02-0.06 H6 IuE C13-0.04 Mi Fr. Herzog Hr. Hoffmüller Prof. Stock Prof. Jetzek Do Statistik **Elektronik** Elektrotechnik-3 ÜL-E3 C02-0.07 H7 IuE C13-2.23 C13-0.01 Hr. Schwatlo Prof. Patz Prof. Patz Hr. Schwatlo Programmierung+ Programmierung+ Fr **Elektronik Elektronik** Auswert._Matlab-ÜL-1 Auswert._Matlab C13-0.04 15 133 C02-0.07 H7 IuE 25 C13-3.18 133 C02-0.07 H7 IuE

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 43 Datum: 24/10/22 bis 30/10/22 Stand: 29/09/22

8	3:00	3:15	8:30	8:45 9	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	2:45	13:00	13:15	13:30	13:45 14:	:00 14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
						Pro	of. Je	tzek					Pr	of. Br	auer							F	Prof.	Neuma	nn															
													Н	r. To	tzek																									
				Dig	italte	echn	nik														:	Stati	stik																	
Мо				_	italt∢ Ü-E⊣	⊦W					Elek	trote		ık-3								Ü-I	1																	
												ÜL	-E2																											
			60				C13-	0.01		15				C13-	1.23					55				C13-0.	01															
			00		Prof			öher		13		Pro			löher									of. Jetz																
								01101					20											05012																
					Grun	. dl						Gru	ndl																											
Di				Nachri			chnik	,		N-		chte		hnik.	.ñ						Dig	italt	echn	iik																
				Naciii	iciice	iiie	CIIIIIF	`		140	CIIII	Ciite	mec	IIIIIK-	-0																									
			20				040							04.0										-	_															
	+		30				C13-	1.20		30				C13-	1.20					801		<u>C0</u> 2	2-0.0	6 H6 I	uE															\longrightarrow
Mi																																								
																																								
Do																																								
Fr																																								
																																					-			

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 45 Datum: 7/11/22 bis 13/11/22 Stand: 29/09/22 8.30 8.45 9.00 9.15 9.30 9.45 10.00 10.15 10.30 10.45 11.00 11.15 11.30 11.45 12.00 12.15 12.30 12.45 13.00 13.15 13.30 13.45 14.00 14.15 14.30 14.45 15.00 15.15 15.30 15.45 16.00 16.15 16.30 16.45 17.00 17.15 17.30 17.45 18.00 Мо Di Mi Fr. Herzog Fr. Sieloff Prof. Stock Prof. Jetzek Digitaltechnik Do Statistik Elektrotechnik-3 ÜL-E3 C13-2.25 214 C02-0.07 H7 IuE C13-0.01 Prof. Patz Hr. Schwatlo Hr. Schwatlo Programmierung+ Programmierung+ Fr **Elektronik** Auswert._Matlab-ÜL-1 Auswert._Matlab C02-0.07 H7 IuE C13-0.04 15 C13-3.18 133

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 46, 48 Datum: 14/11/22 bis 4/12/22 Stand: 29/09/22 8:00 8:15 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45 12:00 12:15 12:30 12:45 13:00 13:15 13:30 13:45 14:00 14:15 14:30 14:45 15:00 15:15 15:30 15:45 16:00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17:30 17:45 18:00 Hr. Schwatlo Prof. Neumann Prof. Badri-Höher Grundl. Statistik Мо **Nachrichtentechnik** Ü-E1 ÜL-E C13-2.19 C13-0.01 Prof. Badri-Höher Prof. Jetzek Prof. Brauer Elektrotechnik-3 Grundl. Di Digitaltechnik Ü-E **Nachrichtentechnik** C13-1.20 C02-0.06 H6 IuE C13-0.04 Mi Fr. Herzog Hr. Hoffmüller Prof. Stock Prof. Jetzek Do Statistik **Elektronik** Elektrotechnik-3 ÜL-E3 C02-0.07 H7 IuE C13-2.23 C13-0.01 Hr. Schwatlo Prof. Patz Prof. Patz Hr. Schwatlo Programmierung+ Programmierung+ Fr **Elektronik Elektronik** Auswert._Matlab-ÜL-1 Auswert._Matlab C13-0.04 15 133 C02-0.07 H7 IuE C13-3.18 133 C02-0.07 H7 IuE

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 47, 49 Datum: 21/11/22 bis 11/12/22 Stand: 29/09/22

	3:00 8	3:15	8:30	8:45 9:				10:00	10:15 1	0:30 10:				1:45 12:	:00 12:	15 12:30	12:45	13:00	13:15 1	3:30 1	13:45 14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
					1	Prof. J	Jetzek					rof. Br							P	rof. I	Neumanı	n															
											F	r. Tot	zek																								
N 4 -				Digi	taltecl	nnik												:	Stati	stik																	
Мо				į	Ü-E+W	1			'		otechr ÜL-E2	IIK-3							Ü-E	1																	
										•	UL-EZ																										
			60	ı		C13	3-0.01		15			C13-	1.23				55			(C13-0.0	1															
					Prof. E						Prof. Ba	adri-H	öher								of. Jetzel																
ς.				(Grundl					G	rundl.																										
Di				Nachri	chtent	echni	ik		Nac	hrich	itented	hnik-	Ü					Dig	italt	echn	ıık																
			30			C13	3-1.20		30			C13-	1.20				108		C02	-0.06	6 H6 Iul	E															
N 4:																																					
Mi																																					
						Fr. H	lerzog											r. Sie								P	rof. S	Stock									
																	Pr	of. Je	tzek																		
Do				Statis	+ik								Digita	ltechi	nik									Flek	rtrot	echn	ik-3										
				Statis	CIIC							•		L-E3											0	CC	5										
-	214				C02-0				15						_		1	C13-2	2.25			_	65		1	_	C13-	0.01									
						Prof	f. Patz				Hr	. Schv	vatlo							Hr.	Schwatle	0															
Fr				Ele	ektron	ik					mmier							Progr																			
									,	luswe	ertMa	atlab					Αι	swer	tM	atlat	o-ÜL-1																
Ш			133	3	C02-0	.07 H	17 IuE		25			C13-	0.04				15			(C13-3.18	8								L							

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 50 Datum: 12/12/22 bis 18/12/22 Stand: 29/09/22

	8:00	8:15	8:30 8	:45 9:0	00 9:1:	5 9:3	0 9:45	10:00	10:15 10	0:30 10:				11:45 12:00	12:15 1:	2:30 12	:45 13	:00 13:	:15 13	3:30 1:	3:45 14:	00 14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
												Schwa							Pr	of. N	Neuma	nn															
											Prof. E	3adri-	Höher																								
							c	Grund	II.									St	tatis	tik																	
Мо							Nachri			ik									Ü-E:																		
						•	· ·	ÜL-E											-	-																	
								0																													
												04.0					_			_	0400	0.4															
			15		D (<u> </u>						<u>C13</u>	3-2.19			5.	5				C13-0.					_											
					Prof.	Baar	i-Höhei	r												Pro	of. Jetz	ек				Pr	of. Br	auer									
Di					Grund													Digit	talte	chni	ik			Elel	ctrot		ik-3										
			N	achric	chten	tech	nik											Digit	laite		· K				Ü	-E											
			30			C1	13-1.20									10	80		C02-	-0.06	5 H6 I	uE	30				C13-	0.04									
Mi																																					
											<u> </u>					-			_				+			_			-								
						Fr.	Herzog	9					müller													Р	rof. S	Stock									
											Pi	rof. Je	etzek																								
Do				Statis	+ik					Fle	ktron	nik												Flal	ctrot	echn	ik-3										
			•	, catis	LIK						ÜL-E3													Lici	\t.i \t.	cciiii	.K 3										
											OL L																										
	214				C02-0	0.07	H7 IuE		15			C13	3-2.23										65				C13-	0.01									
						Pr	of. Patz	z			Н	lr. Sch	nwatlo							Hr. S	Schwat	tlo					Prof.	Patz									
									D.	roara	mmie	runa	.				p.	ogra	mmi	ierın	na+																
Fr				Ele	ektro	nik					ertM										g.⊤)-ÜL-1			ļ	Elekt	ronil	<										
											J. C1*	.aciul					_u3		a																		
								_	2=								_			_	040.5		1.55														
			133		C02-0	u.07	H7 IuE		25			C13	3-0.04			1!	5				C13-3.	18	133		<u>C0</u>	2-0.0	7 H7	/ IuE			<u> </u>				<u> </u>		
																														Δn	der	una	an v	orh:	halt	eni	

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 51 Datum: 19/12/22 bis 25/12/22 Stand: 29/09/22

	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00				10:15	10:30	10:45				11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00				4:00 14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
						Pr	of. Je	etzek					of. Br r. To	auer zek							F	Prof.	Neum	ann															
Мо				Dig	italt Ü-E	echn +W	nik			Elek			ik-3								Stati ∪-ا	istik F1																	
					_						ÜL-	-E2																											
			60				C13-	0.01	15				C13-	1.23					55				C13-0	01															
					Pro			öher	13		Pro	of. Ba							<u> </u>				of. Jet					Pr	of. Br	auer									
Di					Grui						Gru			.						Dig	italt	echr	nik			Elek	trote		ik-3										
				Nachr	ichte	ente	chnik	•	Na	chri	chte	ntec	hnik-	·U													Ü-E	+w											
			20				040		20				04.0										c 116		6.5														
			30				C13-	1.20	30				C13-	1.20					108		C02	2-0.0	6 H6	luE	65		<u>C0.</u>	2-0.0	6 H6	luE									
Mi																																							
IVII																																							
Do																																							
DO																																							
																																							\longrightarrow
Fr																																							