C02-0.07 H7 IuE

133

Kalenderwoche: 37 Datum: 12/9/22 bis 18/9/22 Stand: 01/09/22 8:00 8:15 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 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 Мо Di Mi Fr. Herzog Prof. Stock Prof. Wehrend Grundl. Do **Statistik** Elektrotechnik-3 Energietechnik C13-0.01 214 C02-0.07 H7 IuE C06-1.13 Fr. Herzog Prof. Patz Fr **Elektronik** Statistik

214

C02-0.07 H7 IuE

Kalenderwoche: 38 Datum: 19/9/22 bis 25/9/22Stand: 01/09/22

[8	3:00 E	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45 10:00	10:15	10:30	10:45 1	1:00 11:15	11:30	11:45 1	2:00 12	2:15 12	:30 12:	15 13:00	13:15 13:30	13:45 14:00	14:15	14:30 1	4:45 1	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45
						Prof.				•	Prof. I						•		. Neuman															
Мо				Dig	gitalt	echnik				nstru für E-Tecl								Statistik Ü-E1	ζ															
			108		С	02-0.07 H	17 SG	15				2-1.19				55			C13-0.0															
Di								fü			Prof.] I ktion nik-ÜL-I						Di	gitaltech	Prof. Jetze	·k														
								15			C12	2-1.19				10	8	C02-0.	06 H6 Iu	E			_											
Mi																																		
Do	214			Stati	istik C0	Fr. H	erzog														65	Elekt	trote	echni	k-3	Stock		40	En	Gru ergie	ndl. tech	. Weh		
Fr	_ ± T			E			. Patz															E	lektı		Prof.	Patz				Stat	1	Fr. He		_
			133		C0	2-0.07 H	I7 IuE														133		C0:	2-0.0	7 H7	7 IuE		214		C0	2-0.0	07 H	7 IuE	
i t							1	-			-			-		-													runa	ıan v				

Vorlesungsplan für 3. Sem. Elektrotechnik - Energie - Gruppe 1

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 39, 47, 49 Datum: 26/9/22 bis 11/12/22 Stand: 01/09/22 8:00 8:15 8:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45 12:00 12:15 12:30 12:45 13:00 13:15 13:30 13:45 14:30 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 Prof. Jetzek Prof. Immel Prof. Neumann Hr. Hoffmüller Prof. Jetzek Konstruktion Digitaltechnik Statistik Мо für **Elektronik** Ü-E+W Ü-E1 ÜL-E1 E-Technik C13-0.01 C12-1.19 C13-0.01 C13-2.23 Prof. Immel Prof. Jetzek Konstruktion Di Digitaltechnik für_E-Technik-ÜL-E1 C12-1.19 108 C02-0.06 H6 IuE Mi Fr. Herzog Prof. Wehrend Prof. Stock Prof. Wehrend Grundl. Grundl. Do Statistik Elektrotechnik-3 Energietechnik-Ü-E1 **Energietechnik** C13-0.01 214 C02-0.07 H7 IuE C06-1.17 C06-1.13 Prof. Patz Fr **Elektronik** 133 C02-0.07 H7 IuE

Kalenderwoche: 40 Datum: 3/10/22 bis 9/10/22 Stand: 01/09/22

8:	:15 8	3:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45 1	0:00	10:15 1	0:30 1	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15 1	2:30 1	12:45	13:00	13:15 1	3:30 1	3:45	14:00 14:	15 14	:30 14:4	5 15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15				7:15 17	:30 17	:45
																т	ag_d		-		n_Ein	heit										F	Prof. E Hr. Hi Pro Prof Prof	Badri-I Barte r. Bau of. Be f. Bica f. Bra	Höher els s rg kci uer			
									fü			uktio	n							Dig	gitalto			tzek		Εl		techr		Brauer	-							
									15		-	Ī	C12-	1.19				:	108		C02	2-0.0	6 H6	IuE	30	0	1	1	C13	-0.04								_ -
		i	Stat	istik		Fr. He	erzog														Hi H Grun ergiet	Hr. S r. Sch r. Kol n dl. echn	chuki nmart nlmoi	ies beck		El	ektro			Stock			Ene	Grur	ndl.		end	
4				C															15	ī	-		C06-	0.09	6.	5						40		ı	(06-1	13	
		133	ı		ronil	k				Elekt		Pro echni •E1	of. Br k-3	auer											1.	33			ik									
	.4	4		Stat	Statistik. 4 CC	Statistik 4 C02-0.0	Statistik 4 C02-0.07 H Prof.	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik Elek	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik Elektrote ÜL-	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Elektronik Elektrotechni ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Prof. Ir Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E 15 C12- 15 Prof. Prof. Br. Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 Hr. Totzek Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 Hr. Totzek Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 Hr. Totzek Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 üL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Patz Prof. Patz Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 Hr. Totzek Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Fr. Herzog Statistik 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 108 Hr. Totzek Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Feiertag Tag_der_Deutschei Prof. Immel	Feiertag Tag_der_Deutschen_Ein Prof. Immel Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 Digitalte 15 C12-1.19 108 C02 Fr. Herzog Statistik Grun Energiet ÜL-1 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Prof. Imme Prof. Imme Imme Prof. Imme Imme Prof. Imme Imme	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Je Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 Digitaltechnik Fr. Herzog Fr. Herzog Statistik Fr. Herzog Hr. Schuk	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 Digitaltechnik 15 C12-1.19 108 C02-0.06 H6 IUE Hr. Schwkies Hr. Schwkies Hr. Schwarbeck Hr. Kohlmorgen Grundl Energietechnik ÜL-E1 4 C02-0.07 H7 IUE Prof. Patz Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 108 C02-0.06 H6 IuE 3 Prof. Wehrend Hr. Schukies Hr. Schukies Hr. Schukies Hr. Schukies Hr. Kohlmorgen Grundl. Energietechnik ÜL-E1 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 15 C12-1.19 108 C02-0.06 H6 IuE 30 Prof. Wehrend Hr. Schukles Hr. Schmarbeck Hr. Kohlmorgen Grundl. Energietechnik ÜL-E1 4 C02-0.07 H7 IuE Prof. Patz Prof. Patz Prof. Brauer Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1	Prof. Jetzek	Felertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Prof. Brauer Elektrotechnik- ÜL-E1 Elektronik Elektronik Elektronik Elektronik Elektronik Elektronik	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Immel Prof. Jetzek Prof. Elektrotechnik-3 Ü-E Fr. Herzog Fr. Herzo	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Prof. Brauer Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 Digitaltechnik Elektrotechnik-3 Ü-E Fr. Herzog Fr. Herzog Fr. H	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Immel Prof. Jetzek Prof. Brauer Konstruktion für_E-Technik-ÜL-E1 Digitaltechnik Elektrotechnik-3 Ü-E Fr. Herzog Fr. Her	Feiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Jetzek Prof. Brauer Prof. Jetzek Prof. Brauer Fr. Herzog Fr. Herzog Statistik Fr. Herzog Fr. Prof. Patz Prof. Patz Prof. Patz Freiertag Tag_der_Deutschen_Einheit Prof. Jetzek Prof. Brauer Frof. Wehrend Hr. Schukles Hr. Schuk	Prof. Prof	Feiertag	Prof. Acker Prof. Badri-Höher Prof. Barder Prof. Barder	Prof. Acker Prof. Acker Prof. Acker Prof. Barl-Holler Hr. Bartels Hr. Caspar H	Prof. Bardi-Höher Hr. Bars Prof. Bardi-Höher Hr. Bars Prof. Bardi-Höher Hr. Bars Prof. Bardi-Höher Hr. Bars Prof. Broger Prof. Broger Prof. Broger Hr. Caspar Hr.

Kalenderwoche: 41 Datum: 10/10/22 bis 16/10/22 Stand: 01/09/22

	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45 10:00	10:15	10:30	10:45	11:00 11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45 1	13:00	13:15 13:30	13:45 14:0	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
											Prof. Ir	nmel							Prof.	Neumar	nn														
									Ko	onstr	uktion								Statistik																
Мо										fü	ir																								
										E-Tec	chnik								Ü-E1																
								15			C12-	-1.19					55			C13-0.0	01														
											Prof. Ir																								
Di											uktion																								
								f	ür_E-	·Tech	ınik-ÜL-E	1																							
								15			C12-	-1.19																							
								10				1117																							
Mi																																			
1711																																			
						Fr. H	erzog												Prof	Wehrer	nd		1		P	rof. S	Stock					Prof.	Weh	rend	$\overline{}$
							c. Log												1101	**********					•		COCK						****		
Do				Stat	istik														Grundl.				Flek	trote	echni	k-3					Gru				
				Jul	·Stin												En	nergi	ietechnik	-Ü-E1										Ene	ergie	techi	nik		
	214				CC	2-0.07 H	7 IuE										15			C06-1.	17	65				C13-	0.01		40				C06-	1.13	
							. Patz																												
Fr				1	Elekt	ronik																													
				-																															
			133		CO	2-0.07 H	7 IuE																												
\vdash						_ 0.07	. 142	-															-												

Kalenderwoche: 42, 46 Datum: 17/10/22 bis 20/11/22 Stand: 01/09/22

	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45	5 10:00	10:15 1	0:30 10	0:45 1	1:00 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:	15:30	15:45 1	16:00	16:15 16:3	30 16	3:45 17:00	17:15	17:30 1	17:45
												Prof. I	nmel							Prof.	Neur	mann								Hr.	Hoffm	üller	
																														Pro	of. Jetz	zek	
										Kor		ıktion								Statistik													
Мо											fü									Ü-E1						Digita	altec	hnik					
										E-	-Tec	hnik								O-L1						Ü	L-E1	•					
									15				-1.19					55				-0.01	15			-	-		_	-	C13-	2.25	
												Prof. I	nmel							Р	rof. Je	etzek			Prof. B	rauer							
										Kor	nstru	ıktion											Ele	ektroteci	nnik-3								
Di									fü			nik-ÜL-E	1						Dig	gitaltech	nik			Ü-E									
									4 -			643						100		602.0	06 11		20		643	0.04							
									15		-	C12	-1.19					108		C02-0.	06 H	o IUE	30		<u>C13</u>	-0.04							
Mi																																	
IVII																																	
						Fr. I	lerzo	oa												Prof.	Wehr	rend			Prof.	Stock		ı	_	Prof	. Wehi	rend	
								.09													Schuk					Jeock						Cita	
																				Hr. So													
																				Hr. K													
Do				Stat	istik																01111110	, gen	Ele	ktroteci	nnik-3			_		Grundl.			
																				Grundl.								E	ner	gietech	nık		
																			Ene	ergietech	nık												
																				ÜL-E1													
	214				CO	2-0.07 I												15			C06-	0.09	65			-0.01		40			C06-	1.13	
						Pro	f. Pa	atz				Hr. To													Prof	Patz							
												Prof. B	rauer																				
Fr				ı	Elekt	ronik						chnik-3												Elektro	nik								
											ÜL-I	E1																					
					_																												
			133		CO	2-0.07 I	Η/ <u>Ι</u> ι	u <u>E</u>	15			C13	-1.23			L							133	C02-	0.07 H	/ IuE					Щ.		

Vorlesungsplan für 3. Sem. Elektrotechnik - Energie - Gruppe 1

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 43 Datum: 24/10/22 bis 30/10/22 Stand: 01/09/22

8	:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45 10:00	10:15	10:30	10:45	11:00 11:1	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45 13	3:00	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 1	6:30 1	6:45 17:00	17:15	17:30	17:45
						Prof. Je					Prof.									Neuma									Hr.	Hoffm	nüller	
																													Pr	of. Jet	zek	
				Die	gitalt	echnik			Ko		uktion							:	Statistik													
Мо				-	Ü-E	+W			_	fü - –									Ü-E1						Ele	ektro	nik					
									ŀ	-Тес	hnik															ÜL-E:	1					
			60			C13-	-0.01	15			C1	2-1.19	,				55			C13-0	01	15								C13-	-2.23	
			00			015	0.01	13			Prof.						55			of. Jetz											2.23	$\overline{}$
													1						• •	011 500												
									Va	netr	uktion																					
Di								fi			nik-ÜL-	F1						Dig	gitaltechr	nik												
									JI _ L -	I CCII	IIIK-OL-																					
								15			C1	2-1.19					108		C02-0.0)												
								15			<u>C1</u> .	2-1.19					106		CU2-0.0	о по з	.uc											-
Mi																																
																									-							
Do																																
Fr																																
																														1		
																														1		

Kalenderwoche: 45 Datum: 7/11/22 bis 13/11/22 Stand: 01/09/22 Stand: 01/09/22

	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	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
Мо																																								
Di																																								
Mi																																								
Do	214			Stat				erzog 7 IuE												E	nerg	Gru jieteo	ndl. :hnik	-Ü-E	nrend 1 -1.17		65	Elek	trote	echni	rof. S k-3 C13-			40	Ene		ndl. tech	nik	rend	
Fr			133	I	≣lekt		Prof.	. Patz																																
																																	Ä	ndor	una	00 1		ahal	teni	

Kalenderwoche: 48 Datum: 28/11/22 bis 4/12/22Stand: 01/09/22

	3:00 8	3:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45	5 10:00	10:15 10	:30 10:4	15 11:	:00 11:15	11:30 1	1:45	12:00	12:15	12:30	12:45 13:0	00 13				14:30 14:45	15:00 1	5:15 15:	30 15:45	16:00	16:15	16:30				17:45
												Prof. In	nmel							Prof.	Neum	nann									Hoffm		
																														Р	rof. Jet	tzek	
										Kons	strul	ktion								tatistik													
Мо											für									Ü-E1						Digi	talte	chnik					
										E-T	ech	nik								O-E1							ÜL-E	1					
									15			C12-	1.19					55			C13-0	0.01	15								C13-	-2.25	
												Prof. In	nmel							Pı	rof. Je	tzek			Prof.	Braue	r						
										Kons	.+1	tion.											Ele	ektrote	shnik.	2							
Di									e 11			ik-ÜL-E1	.					I	Digi [.]	taltechr	nik		EIG	Ktiote -Ü		3							
									Tur	_E-16	cnn	IK-UL-E	۱ ۱											U-1									
									15			C12-	1.19					108		C02-0.0	6 H6	IuE	30		C:	3-0.04	1						
Mi																																	
						F	1					Duref								D.	- 6				D	. Charl				Dur	£ \\/ - -		
						Fr.	Herz	og	Sem-0	Gr.	_1 :	Prof. dt-Rethn						Sem-G	ìr. ہ	Pr عاد: ا - ۲	of.				Pro	. Stocl				Pro	f. Weh	irena	
									wird_ge	eteilt	cnmi	at-Retnn	neier					wird_get	teilt ^S	Pr -Schmidt Hr Koh	ketnm '	ieier											
											Hr. k	Kohlmorg	gen							Hr. Koh	lmorg	en											
Do				C+-+	:_4:1-					-	runc								,	Grundl.					-l :1 <i>-</i>	-				Grundl			
סט				Stat	ISTIK													_					EIE	ektrote	cnnik-	3			Ene	rgietec	hnik		
												chnik								gietech	nik												
										U	L-E1	Lb							,	ÜL-E1a													
	214				CO	2-0.07	H7 Tı	uЕ	15			C12-	1 20					15			C12-:	1 20	65		C.	3-0.0	,	40			CUE.	-1.13	
							f. Pa		13			Hr. Tot	_								CIZ.	1.20	03			of. Pat:		70				1.15	$\overline{}$
						FIC	и. га	المالك				Prof. Br													FI	oi. Fal	-						
												FIUI. DI	auei																				
Fr		Elektronik Elektrotechnik-3																					Elektr	nik									
' '		Elektronik Elektrotechnik-3 ÜL-E1																					LICKU	JIIK									
		UL-E1																															
			133		CO	2-0.07	H7 Tı	пЕ	15			C13-	1 23										133	COZ	-0 07	H7 Iu	=						
			100			2 0.07	11/ 10	uL	10			C13-	1.23										133	C02	0.07	11/ IUL							

Vorlesungsplan für 3. Sem. Elektrotechnik - Energie - Gruppe 1

Wintersemester 2022/2023

Kalenderwoche: 50 Datum: 12/12/22 bis 18/12/22 Stand: 01/09/22

	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15 9:30	9:45 10:00	10:15 1	0:30 10:	45 11	1:00 11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45 1	3:00 1	3:15 13:30	13:45	14:00 14:	15 14:3	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
											Prof. I	mmel							Pro	f. Neu	ımann								Hr.	Hoffn	nüller	
																													Р	rof. Jet	tzek	
									Kons	stru	ktion								C4-4!-4!	ı.												
Мо										für	•								Statisti Ü-E1	K					Di	igitalte	chnil	<				
									E-1	Γech	nnik								U-E1							ÜL-E						
								15			C12	-1.19					55			C13	3-0.01	15								C13	-2.25	
											Prof. I	mmel									Jetzek			P	rof. Bra	uer			Prof	. Weh	rend	
																													Hr	. Lede	rer	
																													Hr. I	Cohlmo	orgen	
									17		1-41												-1 -1	ktrotechi								
Di								٠			ktion							Dig	italtecl	nnik			Elek	Ctrotecni Ü-E	11K-3				Grundl	•		
								Tu	r_E-16	ecnn	nik-ÜL-E	1												U-E				Ene	ergietec	hnik		
																													ÜL-E1			
								15			C12	-1.19					108		C02-0	.06 H	16 IuE	30			C13-0	.04	15		C12-	2.64 /	2.65	
Mi																																
						Fr. H	erzog	Som	Cr		Prof.						Som	Cr		Prof.					Prof. Sto	ock			Pro	f. Wel	rend	
								wird o	stoilt S	chm	idt-Reth	meier					wird a	-Gi. iotoilt	Schmid Hr Ko	t-Retl	nmeier											
								wii u_g	CCCIIC	Hr.	Kohlmor	gen					wii u_y	jetent	Hr. Ko	hlmo	rgen											
																													Grundl	_		
Do				Stat	istik					run									Grundl				Elek	ktrotechi	nik-3			End	ergietec			
											echnik							Ene	rgietec	hnik								LIIC	gietec	IIIIK		
									Ü	L-E	1b								ÜL-E1a	1												
	214				C0	2-0.07 H		15				-1.20					15			C12	2-1.20	65			C13-0		40			C06	-1.13	
						Prof	. Patz				Hr. To														Prof. P	atz						
											Prof. B	rauer																				
_																									_							
Fr				I	Elekt	ronik					chnik-3												I	Elektron	ik							
									Ü	JL-E	1																					
			100		-			4.5			212												2	000.5	07							
			133		<u>C0</u>	2-0.07 H	/ lut	15			C13	-1.23										13	3	C02-0	.07 H7 I		<u>. </u>					

Kalenderwoche: 51 Datum: 19/12/22 bis 25/12/22Stand: 01/09/22

8:00	8:15	8:30	8:45 9	:00 9	:15 9:30	9:45 10:00	10:15	10:30	10:45			12:00	12:15	12:30	12:45 13	3:00 1				15 14	1:30 14:45	15:00 1	5:15 °	15:30 1	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45
Мо			Dig	italte Ü-E+	Prof. Je echnik -W	etzek			fü	uktion	Imme					\$	Prof Statistil Ü-E1	. Neur	mann		ı	Elektr ÜL-	Prof onik	Ioffmi f. Jetz									
		60			C13-	-0.01	15				2-1.19				55				-0.01	1	5			C13-2	2.23								
Di										uktion nik-ÜL-						Dig	italtech					ktrote Ü-E⊣	chni -W										
Mi							15			C1	2-1.19				108		C02-0	.06 Hi	5 IUE	6.	5	CO2	2-0.0	6 H6	lut								
Do																																	
Fr																																	