Kalenderwoche: 36 Datum: 5/9/22 bis 11/9/22 Stand: 01/09/22

	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 1	12:15 12:3	12:45	13:00 13	3:15 13:3	0 13:45	14:00 14	4:15 14	30 14:	45 15	:00 15:	15 15:3	0 15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30 18:4	5 19:00	19:15
	Hr. Ibrahim																										
Мо	Brückenkurs E-Technik																										
	60 C04-0.01 (M)																										
	Hr. Ibrahim																										
Di	Brückenkurs E-Technik																										
	60 C04-0.01 (M)																									+	
	Hr. Ibrahim Brückenkurs																										
Mi	E-Technik																										
	60 C04-0.01 (M)																									4	
	Hr. Ibrahim																										
Do	Brückenkurs E-Technik																										
	60 C04-0.01 (M)																										
	Hr. Ibrahim																										
Fr	Brückenkurs E-Technik																										
	60 C04-0.01 (M)																										

Kalenderwoche: 37 Datum: 12/9/22 bis 18/9/22 Stand: 01/09/22

	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 1	13:30 13:45 14:00 14:15 14:30	14:45 15:00 15:15 15:30 15:45 1	16:00 16:15 16:30 16:45	17:00 17:15 17:30 17:45 18:0	0 18:15 18:30 18:45 19:00 19:15
Мо	Priickonkura	Hr. Ibrahim						
	60	C04-0.01 (M)						
Di	Brückenkurs E-Technik	Hr. Ibrahim						
Mi	Priickonkura	Hr. Ibrahim						
Do	Prof. Neumann  Mathematik-1  260 C02-0.06 H6 M		Elektroted	Prof. Brauer chnik-1 02-0.06 H6 M				
Fr	Prof. Jacobsen Hr. N	eumann, A Jacobsen  k  C13-0.01		toffe, nente,				

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

8	9:30 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   12:0	0 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	00 16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17	7:30 17:45 18:00 18:15 18:30 18:45 19:00 19:15
	Prof. Neumann	Prof. Neumann	Prof. Schramm			
Мо	Mathematik-1	Mathematik-1 Ü-E1	Programmieren			
2	260 C02-0.06 H6 IuE	30 C13-0.04	150 C02-0.06 H6 IuE			
	Prof. Neumann	Prof. Brauer	Prof. Jacobsen	Hr. Neumann, A. Prof. Jacobsen		
Di	Mathematik-1	Elektrotechnik-1	Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter	Physik-Ü		
1	260 C02-0.06 H6 IuE	170 C02-0.06 H6 IuE	60 C13-0.01	60 C13-0.01		
Mi						
Do	Prof. Neumann  Mathematik-1	Prof. Brauer  Elektrotechnik-1 Ü-E1	Prof. Brauer  Elektrotechnik-1	Prof. Brauer Hr. Totzek  Elektrotechnik-1 ÜL-E1		
	260 C02-0.06 H6 M		170 C02-0.06 H6 M	15 C13-1.25		
Fr	Prof. Jacobsen  Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter	Hr. Neumann, A. Prof. Jacobsen  Physik		Prof. Brauer  Elektrotechnik-1  Ü-E1		
6	50 C13-0.01	60 C13-0.01		60 C08-0.01 Hörsaal 1		

Kalenderwoche: 39, 41 Datum: 26/9/22 bis 16/10/22 Stand: 01/09/22

8	:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 1	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 1	16:15 16:30 16:45 17:00 17:15 17:30	17:45 18:00 18:15 18:30 18:45 19:00 19:15
	Prof. Neumann	Prof. Neumann	Prof. Schramm			
Мо	Mathematik-1	Mathematik-1 Ü-E1	Programmieren			
2	260 C02-0.06 H6 IuE	30 C13-0.04	150 C02-0.06 H6 IuE			
	Prof. Neumann	Prof. Brauer	Prof. Jacobsen	Hr. Neumann, A. Prof. Jacobsen		
Di	Mathematik-1	Elektrotechnik-1	Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter	Physik-Ü		
	260 C02-0.06 H6 IuE	170 C02-0.06 H6 IuE	60 C13-0.01	60 C13-0.01		
Mi						
Do	Prof. Neumann  Mathematik-1	Prof. Brauer  Elektrotechnik-1 Ü-E1	Prof. Brauer  Elektrotechnik-1	Hr. Neumann, A. Prof. Jacobsen  Physik ÜL-E1		
	260 C02-0.06 H6 M		170 C02-0.06 H6 M	15 C13-0.25		
Fr	Prof. Jacobsen  Werkstoffe,  Bauelemente,  Halbleiter	Hr. Neumann, A. Prof. Jacobsen  Physik	Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter-Ü	Hr. Loewecke Programmieren Ü-E1		
6	50 C13-0.01	60 C13-0.01	60 C13-0.01	45 C22-0.01		

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

	3:30 8:45 9	9:00 9:15	9:30	9:45 1	0:00 10	15 10:	30 10:	45 11:0	00 11:	15 11:	30 11:45	5 12:00 1	12:15 12	2:30 12	:45 13:0	0 13:15	13:30	13:45	14:00 14	4:15 14:30 14:4	15:00	15:15	15:30	15:45 16	3:00 16:1	15 16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15 1	8:30 1	8:45 1	19:00	9:15
Мо												Ta	g_de		eierta - eutsch		Einhe	eit							Р	rof. B. Hr. Hr Pro Prof. Prof	f. Ack adri- Barto . Bau f. Be . Bica . Bra Casp	Höhe els us erg akci uer	er								
Di		Prof.  themati  C02-0.0	k-1		17	<b>El</b> 4		P <b>otecl</b> 02-0.		·1				6	В	Werk auele	stoff emen oleite	te,		60	P	. Neur rof. Ja sik-Ü	icobs	en													
Mi																																					
Do	<b>Mat</b> l	Prof. themati			60		l	ptech Ü-E1		·1				1	<b>Ele</b>	ktrot	techn	of. Bra nik-1		Ele	ektrot ÜL	Hr. <b>echni</b> - <b>E1</b>	f. Bra. Tot: i <b>k-1</b>	zek													
Fr	W∈ Bau	Prof. <b>erkstof</b> f uelemer lalbleite	Jacob fe, nte,	osen	60		ŀ	dr. Ne Prof.	euma Jaco <b>k</b>	ınn, <i>i</i>	A.			1:	Pr	ograi	Prof. S mmie E1	Schra	mm	40.KW	lathei	Prof. N matik •E1	leum	ann													

**Kalenderwoche: 42 Datum: 17/10/22 bis 23/10/22**Stand: 01/09/22

[8	3:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45 1	10:00 10:15 10:30 10:45 11:00 11	1:15   11:30   11:45   12:00   12:	15 12:30 12:45 13:00 1	3:15 13:30 13:45 14:00 14:15	14:30 14:45	15:00 15:	15 15:30 15:45	16:00 16:1	5 16:30 1	6:45 17:00	0 17:15 17	:30 17:45	18:00	18:15	18:30 18:45	19:00	19:15
	Prof. Neumann	Prof. Ne			Prof. Schramm													
Мо	Mathematik-1	Mathematik- Ü-E1	1	Prog	rammieren													
	260 C02-0.06 H6 IuE	30 C1	13-0.04	150	C02-0.06 H6 IuE													
	Prof. Neumann		Brauer		Prof. Jacobsen			eumann, A Jacobsen										
Di	Mathematik-1	Elektrotechnik	<b>κ-1</b>	Bau	erkstoffe, relemente, albleiter		Physik	-Ü										
	260 C02-0.06 H6 IuE	170 C02-0.06	H6 IuE	60	C13-0.01	60		C13-0.01										
Mi																		
Do	Prof. Neumann  Mathematik-1	Elektrotechnik Ü-E1		Elekt	Prof. Brauer rotechnik-1	Elel												
	260 C02-0.06 H6 M	60 C08-0.01 Hö		170	C02-0.06 H6 M	15		C13-1.25	5				$\perp$					
Fr	Prof. Jacobsen  Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter	Hr. Neum Prof. Jac <b>Physik</b>		Prog	Prof. Schramm Irammieren ÜL-E1													
(	50 C13-0.01	60 C1	13-0.01	15	C12-2.69													

Kalenderwoche: 43, 51 Datum: 24/10/22 bis 25/12/22 Stand: 01/09/22

[	8:30	8:45 9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30 10	0:45 11:00	0 11:15	11:30	11:45	12:00	12:15 12:	:30 12:4	13:00	13:15	13:30	13:45 1	4:00 1	4:15 14:30 14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	7:15	17:30	17:45	18:00 1	8:15 18:3	30 18:4	5 19:00	19:15
		P	rof. I	Neum	nann				Prof.	Neur	mann						Pr	of. S	chrar	mm																		
Мо		Mather	natil	k-1					nemat Ü-E1							Pro	gram	ımie	ren																			
	260			6 H6			30			C13-					150	)	C02-																					
		Р	rof. I	Neun	nann				Pr	of. Br	rauer						Р	rof. J	lacob	sen			Neurof. Ja															
Di		Mather							rotech							Ва	lerks uelei Ialbl	ment eiter	te,			Phys																
	260	C02	-0.0	6 H6	IuE		170	С	02-0.0	06 H6	5 IuE				60			C	213-0	.01	60		(	C13-	0.01											+		-
Mi																																						
Do																																						
Fr																																						

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

8	:30 8	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15 10:30	10:45	11:00	11:15	11:30 1	1:45 12:0	0 12:15	12:30	12:45	13:00 1	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15 14	1:30	4:45	15:00	15:15 1	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00 1	8:15 1	18:30	18:45	19:00	19:15
Мо																																										
Di																																										
Mi																																										
Do	160	Mat	ther	matil					Ü-	echn ·E1													5			E1	cobs	sen														
Fr	2 <u>60</u>	Bau	erks uele	orof. stoff men leite	te,	osen		60 (	Hr. Pr	).01 h Neurof. Ja ysik	manr	n, A. sen				60	Bau	P erks ieler Iblei	toffe nen	te,				Prog		Hr. Li nmie E1	ren	0.25 ecke														

Kalenderwoche: 46, 48, 50 Datum: 14/11/22 bis 18/12/22 Stand: 01/09/22

ε	8:30 8:45 9	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 12:3	0 12:45	13:00 13:	15 13:30	13:45 14:	00 14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30 1	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30 18:4	5 19:00	19:15
			Neuma				Prof. N								Schram																				
Мо	Mat	hemat	ik-1				ematik Ü-E1	: <b>-1</b>					Progr	ammie	eren																				
	260	C02-0.0	06 H6 I	[uE	30		(	C13-0.	04			150	С	02-0.0	6 H6 Ιι	ıΕ																			
			Neuma					f. Brau							Jacobse					Neur of. Ja															
Di	Mat	Mathematik-1 Elektrotechnik-1  C02-0.06 H6 IuE 170 C02-0.06 H6 Iul										Baue	rkstoff elemer Ibleite	ıte,			ı	Phys	ik-Ü																
1	260	C02-0.0	06 H6 I	[uE	170	C	02-0.06	H6 I	uЕ			60		_	C13-0.0	)1	60			C	13-0	0.01													
Mi																																			
Do		Prof. Neumann Prof. Brauer  Mathematik-1 Ü-E1										Pro otechr JL-E1		er																					
	260		0.06 H6		60		8-0.01 F					15			C13-1.2														-						
Fr	Bau	Prot. erkstof ielemei albleite	nte,	sen			dr. Neur Prof. Ja Physik						Progr (	Prof. ammie JL-E1	Schram eren	IIII																			
6	60		C13-0.	.01	60		C	C13-0.	01			15			C12-2.6	59																			

Kalenderwoche: 47, 49 Datum: 21/11/22 bis 11/12/22 Stand: 01/09/22

[8	3:30 8:45 9:00 9:15 9:30 9:45	10:00 10:15 1	0:30 10:45 11:00 11:15 11:30 11:45	2:00   12:15   12:30   12:45   13:00   13:15	13:30 13:45 14:00 14:15	14:30 14:4	45 15:00	15:15 15:30 15:4	5 16:00 16	:15 16:3	0 16:45	17:00 17	:15 17:30	17:45	18:00	18:15	18:30 18:45	5 19:00	19:15
	Prof. Neumann		Prof. Neumann		rof. Schramm														
Мо	Mathematik-1		Mathematik-1 Ü-E1	Program	nmieren														
	260 C02-0.06 H6 IuE	30	C13-0.04	150 C02-	-0.06 H6 IuE														
	Prof. Neumann		Prof. Brauer		rof. Jacobsen			. Neumann, <i>A</i> rof. Jacobsen											
Di	Mathematik-1	E	Elektrotechnik-1	Werks Bauelei Halbl	mente, eiter		Phy	sik-Ü											
	260 C02-0.06 H6 IuE	170	C02-0.06 H6 IuE	60	C13-0.01	60	_	C13-0.0	1										
Mi																			
Do	Prof. Neumann  Mathematik-1		Prof. Brauer Elektrotechnik-1 Ü-E1				P <b>Ph</b>	. Neumann, <i>F</i> rof. Jacobsen <b>ysik</b> - <b>E1</b>											
Fr	260 C02-0.06 H6 M Prof. Jacobsen  Werkstoffe, Bauelemente, Halbleiter		C08-0.01 Hörsaal 1  Hr. Neumann, A.  Prof. Jacobsen  Physik	Werks Bauelei Halble	mente,	15		C13-0.2 Hr. Loeweck mmieren -E1											
6	50 C13-0.01	60	C13-0.01	60	C13-0.01	45		C22-0.0	1										