Elektronikai technológia (és anyagismeret) - VIETAB01+VIETAB00 - 2023

Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét 1 QQNNQT 1 W9PCJB 2 RT9EEQ 2 PTZR5H 3 OKH2O4 3 X5YBV8 4 N3DCEC 4 CUVLAL 5 I0FXBB 5 D6BULR 6 RR0BGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 IJO80M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét 1 GDMHM7 1 CVN7F8			M1 Csoport				M2 Csoport	
2 RT9EEQ 2 PTZR5H 3 OKH2O4 3 X5YBV8 4 N3DCEC 4 CUVLAL 5 I0FXBB 5 D6BULR 6 RR0BGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 JJ080M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 **M4 Csoport **Sorszám** Neptun kód **Jelenlét** **Neptun kód **Jelenlét** **Jelenlét** **Neptun kód **Jelenlét** **	Sorszám	Neptun kód		Jelenlét	Sorszám	Neptun kód		Jelenlét
3 OKH2O4 3 X5YBV8 4 N3DCEC 4 CUVLAL 5 I0FXBB 5 D6BULR 6 RR0BGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 IJ080M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M3 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét	1	QQNNQT			1	W9PCJB		
4 N3DCEC 4 CUVLAL 5 I0FXBB 5 D6BULR 6 RR0BGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 J3080M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	2	RT9EEQ			2	PTZR5H		
5 IOFXBB 5 D6BULR 6 RROBGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 IJO80M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	3	OKH2O4			3	X5YBV8		
6 RR0BGL 6 VJWZTC 7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 JJ080M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	4	N3DCEC			4	CUVLAL		
7 D4P9DD 7 W7WBUB 8 CYTWCP 8 S0HQ4E 9 IJO80M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	5	I0FXBB			5	D6BULR		
8 CYTWCP 8 SOHQ4E 9 IJO80M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	6	RR0BGL			6	VJWZTC		
9 IJO80M 9 S889TF 10 DZ40OZ 10 M3 Csoport M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét	7	D4P9DD			7	W7WBUB		
10 M3 Csoport M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	8	CYTWCP			8	S0HQ4E		
M3 Csoport M4 Csoport Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	9	IJO80M			9	S889TF		
Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét	10	DZ40OZ			10			
Sorszám Neptun kód Jelenlét Sorszám Neptun kód Jelenlét								
·	0		M3 Csoport	Inlant4	0	Name of the state	M4 Csoport	lalami4t
				Selemen				Jelefflet
2 AXUATG 2 IIHCHF								
3 KL9EDS 3 WPG2XC 4 DYVEDF 4 B9HNGV								
5 EOYBGL 5 APIDX9								
6 YF9N1Q 6 OSQOTT								
7 F9352R 7 IQ9IUV								
8 100D6G 8 V3LZ3W								
9 BEONUX 9 PN10BR								
10 S7COLA 10						PNIOBK		
IV GIOGLA	10	Oroola			10			
M5 Csoport			M5 Csoport					
Sorszám Neptun kód Jelenlét	Sorszám	Neptun kód		Jelenlét				
1 K2DE0K	1	K2DE0K						
2 NH7TYN	2	NH7TYN						
3 FD9EH5	3	FD9EH5						
4 LLS8XT	4	LLS8XT						
5 L9LKAJ	5	L9LKAJ						
6 WJ1ZIU	6	WJ1ZIU						
7 QV1XKQ	7							
8 BOA2DU	8	BOA2DU						
9 JHLQ2Q	9	JHLQ2Q						
10	10							

Dátum		A mérés száma							
		I - PWB	II - DOE	III - CAD-PCB	IV - CAD-3D	V - CAD-SIM	VI - H.SOLD.	VII - SMT	
2. hét	szeptember 11		M1+M2						
3. hét	szeptember 18	М3		M1+M2					
4. hét	szeptember 25	M4			M1+M2		М3		
5. hét	október 2				SCH-QPA				
6. hét	október 9	M5				M1+M2	M4		
7. hét	október 16		M3+M4				M5	M1	
8. hét	október 23				Nemzeti ünnep				
9. hét	október 30	M1		M3+M4				M2	
10. hét	november 6	M2			M3+M4		M1	M5	
11. hét	november 13					M3+M4	M2		
12. hét	november 20			M5				M3	
13. hét	november 27				M5			M4	
14. hét	december 4					M5			
Póthét	december 11	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	

Sorszám Neptun kód

8. hét

9. hét

10. hét

11. hét

12. hét

13. hét

14. hét

Póthét

október 23

október 30

november 6

november 13

november 20

november 27

december 4

december 11

M11

M12

PÓTLABOR

PÓTLABOR

M11 Csoport

Jelenlét

Elektronikai technológia (és anyagismeret) - VIETAB01+VIETAB00 - 2023

Neptun kód

Sorszám

M12 Csoport

Jelenlét

M16

M11

M12

PÓTLABOR

M12

M15

M16

M13

M14

PÓTLABOR

7. hét	október 16	M16	M13+M14				M15	M11
6. hét	október 9	M15				M11+M12	M14	
5. hét	október 2				SCH-QPA			
4. hét	szeptember 25	M14	L		M11+M12		M13	
3. hét	szeptember 18	M13		M11+M12				
2. hét	szeptember 11		M11+M12					
		I - PWB	II - DOE	III - CAD-PCB	IV - CAD-3D	V - CAD-SIM	VI - H.SOLD.	VII - SMT
	Dátum				A mérés száma	1		
11	N7M982							
10	C6Y4MK				10	UH7N6E		
9	C044ND				9	SKAJUE		
8	BFL8I4				8	XMPAY8		
7	U7JZ93				7	BZ1L5X		
6	DVMM63				6	XX4BHY		
5	DPVHV6				5	Q8DQU3		
4	XI0HKZ				4	G1NYGN		
3	T2VBDB				3	U7SZRN		
2	BIFWTU				2	LDAG8S		
1	UZJUF1				1	IY6CT2		
Sorszám	Neptun kód	Jele	enlét		Sorszám	Neptun kód	Jel	enlét
		M15 Csoport				M16 C	soport	
10	MQGC2F				10	SES5W4		
9	GC3PN1				9	T8T0Z8		
8	I6H3T2				8	UUTKM8		
7	CY1BLZ				7	LH3ASY		
6	QLYM8M				6	SEVWR5		
5	OR844I				5	PNL140		
4	R1QA6L				4	GMH5HR		
3	JCZ1JR				3	BEWGPS		
2	VEFYSE				2	YA1W45		
1	Z4EUJV				1	DDEZWD		
Sorszám	Neptun kód	Jele	enlét		Sorszám	Neptun kód		enlét
		M13 Csoport				M14 C	soport	
					.0			
10	GRKG9T				10	P65RW3		
9	TLXT7U				9	QSHJ9P		
8	G75AY8				8	P5DKSP		
7	Y8L2DU				7	TXDW0F		
6	U3EIYH				6	HHQXSS		
5	IMK0ZP				5	DIFIOC		
4	WHYMX4				4	ZFIUS7		
3	L5ZD3L				3	NVUUAB		
2	J65K7K				2	DJX18F		
1	GJPT1U				1	JC5MLL		
	Neptun kou		CHICL		SUISZAIII	Neplun kou		Cilici

Nemzeti ünnep

M13+M14

M15+M16

PÓTLABOR

M13+M14

M15+M16

PÓTLABOR

M13+M14

M15+M16

PÓTLABOR

14. hét

Póthét

december 6

december 13

PÓTLABOR

Elektronikai technológia (és anyagismeret) - VIETAB01+VIETAB00 - 2023

		M21 Csoport				M22 C	soport	
Sorszám	Neptun kód		enlét		Sorszám	Neptun kód		enlét
1	IZO7EK				1	HU1DBL		
2	EVK42I				2	TSJL56		
3	QE35ZB				3	KVYLJN		
4	E3CFA2				4	UOWU48		
5	JLVG03				5	UE8BXD		
6	CNE27B				6	ELA7CK		
7	Q8CHHW				7	AS1N7A		
8	DW5LT4				8	GRA55M		
9	OSCHLB				9	QT7E6D		
10	D32O0A				10	E3BJEG		
10	D020071				10	LOBOLO		
		M23 Csoport				M24 C	soport	
Sorszám	Neptun kód	Jele	enlét		Sorszám	Neptun kód	Jel	enlét
1	M3HWQ5				1	SJCWF7		
2	BLYL3N				2	IAMXCV		
3	CECPS8				3	JK42GI		
4	YUNRR4				4	E8KXXJ		
5	H34D0W				5	W31SFG		
6	KI8YGP				6	CXNI42		
7	KIMWDR				7	B6R1M0		
8	SU6RNS				8	MMNXN		
9	QYM9A6				9	AQGJ6Q		
10	PZ3QI1				10	GSZCME		
11	PITOUQ				10	GSZCIVIL		
	FITOOQ							
	М	25 Csoport - IMSc				M26 Csop	ort - IMSc	
Sorszám	Neptun kód		enlét		Sorszám	Neptun kód		enlét
1	BJAIKB				1	V21Z7S		
2	MU7PVU				2	TG2UTM		
3	S4XMEP				3	B53KY0		
4	QUB9NB				4	ALDU8G		
5	AXVMQK				5	FZGXPY		
6	I8K1PG				6	XQ0AC4		
					7			
7	P0M6OF					BL046F		
8	IRZKFX				8	E9Y0GQ		
9	PK44TI				9	GNHL4W		
10	YFPPJA				10	BBV1BU		
					A mérés száma			
	Dátum	I - PWB	II - DOE	III - CAD-PCB	IV - CAD-3D	V - CAD-SIM	VI - H.SOLD.	VII - SMT
2. hét	szeptember 13		M21+M22					
3. hét	szeptember 20	M23		M21+M22				
4. hét	szeptember 27	M24			M21+M22		M23	
5. hét	október 4	M25				M21+M22	M24	
6. hét	október 11	M26		M23+M24			M25	M21
7. hét	október 18	M21			M23+M24		M26	M22
8. hét	október 25	M22				M23+M24	M21	M25
9. hét	november 1				Mindenszentek			20
10. hét	november 8		M23+M24				M22	M26
11. hét	november 15			M25+M26				M23
12. hét	november 22				M25+M26			M24
13. hét	november 29					M25+M26		
14 hót		+	M25±M26		 			

M25+M26

PÓTLABOR

PÓTLABOR

PÓTLABOR

PÓTLABOR

PÓTLABOR

PÓTLABOR

Elektronikai technológia (és anyagismeret) - VIETAB01+VIETAB00 - 2023

		M31 Csoport				M32 Csoport	
Sorszám	Neptun kód		Jelenlét	Sorszám	Neptun kód		Jelenlét
1	TEUL0U			1	IV5H82		
2	X9Z2ZK			2	N0UC99		
3	F5DKOP			3	A2MSXS		
4	DLS85J			4	UBZN8Q		
5	Z9592E			5	ZMLBNG		
6	CWOAMG			6	CEKNA7		
7	ETDIAS			7	BEHV3I		
8	W6K192			8	RK4MJ5		
9	UEAT7K			9	T4UQH2		
10	DMFDU2			10	D4LK0O		
		M33 Csoport				M34 Csoport	
	Neptun kód		Jelenlét	Sorszám	Neptun kód		Jelenlét
1	BYFCIN			1	U7S9HG		
2	GQ5E7R			2	EGDBVE		
3	ZYTGYT			3	BETMSN		
4	ELMHX3			4	BG7A63		
5	RVYFWI			5	SCM6GF		
6	UDW7YP			6	MR349T		
7	V5PEJD			7	EIU2KE		
8	VU1H6Z			8	BCW5JA		
9	YE126L			9	B4HMX0		
10	GANLVE			10	S9V0NI		
		M35 Csoport				M36 Csoport	
Sorszám	Neptun kód	WIJJ CSOPOIT	Jelenlét	Sorszám	Neptun kód	моо сворон	Jelenlét
1	JNNJK3			1	PCIFQ1		00.001
2	HM9T3V			2	N9YWA1		
3	WY7XMT			3	B1AGZR		
4	C6GI7M			4	A2FWBT		
5	LGUC5R			5	CMX3M3		
6	FABRCW			6	WNJBRF		
7	DUJI21			7	EHN4CR		
8	UHAM9T			8	B1FEGB		
9	CNGM20			9	BGR3QB		
10	CH7M3K			10	N3SIT4		

Dátum		A mérés száma							
		I - PWB	II - DOE	III - CAD-PCB	IV - CAD-3D	V - CAD-SIM	VI - H.SOLD.	VII - SMT	
2. hét	szeptember 13		M31+M32						
3. hét	szeptember 20	M33		M31+M32					
4. hét	szeptember 27	M34			M31+M32		M33		
5. hét	október 4	M35				M31+M32	M34		
6. hét	október 11	M36		M33+M34			M35	M31	
7. hét	október 18	M31			M33+M34		M36	M32	
8. hét	október 25	M32				M33+M34	M31	M35	
9. hét	november 1				Mindenszentek				
10. hét	november 8		M33+M34				M32	M36	
11. hét	november 15			M35+M36				M33	
12. hét	november 22				M35+M36			M34	
13. hét	november 29					M35+M36			
14. hét	december 6		M35+M36						
Póthét	december 13	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	PÓTLABOR	

LCsDU, Thursday 14:15-17:15

6

7

8 9

10

CGTY5R

RPLENS LTDJ7T

CGNS2U

Electronics technology (and materials) VIETAB01+VIETAB00 - 2023

		Group EN_01		Group EN_02	
#	Neptun code	Presence	#	Neptun code	Presence
1	N85AOM		1	E7JUJG	
2	V2Y3X8		2	Q3MGW6	
3	B157G7		3	Q493JD	
4	ITZHAG		4	NH3KT1	
5	BGI0AY		5	BZH5R7	
6	NL3A8N		6	CZQAEM	
7	HEZY14		7	CP62ON	
8	Y2U6A7		8	TT1ZW2	
9			9	J9UNC4	
10			10		
		Group EN_03			
#	Neptun code	Presence			
1	M61Q7Z				
2	D4ZN6E				
3	SWCX3E				
4	IKJI53				
5	NN449O				

The laboratory II - Thin film technology starts at 15:30 and lasts until 18:00 The laboratory IV - Hand soldering starts at 15:30 and lasts until 18:00

Date		Laboratory practice ID							
		I - PWB	II - Thin film	III - Thick film	IV - Hand sold.	V - PIP	VI - SMT	VII - CAD	
2. week	14 September								
3. week	21 September	EN-01							
4. week	28 September	EN-02	EN-01						
5. week	5 October	EN-03	EN-02	EN-01					
6. week	12 October		EN-03	EN-02					
7. week	19 October			EN-03			EN-01		
8. week	26 October				EN-01		EN-02		
9. week	2 November						EN-03	EN-01+EN-02	
10. week	9 November				EN-02	EN-01		EN-03	
11. week	16 November				Students' conference				
12. week	23 November				EN-03				
13. week	30 November					EN-02			
14. week	7 December					EN-03			
R. week	14 December	RETAKE LAB	RETAKE LAB	RETAKE LAB	RETAKE LAB	RETAKE LAB	RETAKE LAB	RETAKE LAB	