

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
 Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
 Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban		feladat beadás			PPZH																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
6	1. hét																											
7																												
8	2024. 02.12., hétfő																											
9																												
10	2024. 02.13., kedd																											
11																												
12	2024. 02.14., szerda																											
13																												
14	2024. 02.15., csütörtök																											
15																												
16	2024. 02.16., péntek																											
17																												
18	2024. 02.17., szombat																											
19																												
20	2024. 02.18., vasárnap																											
21																												
22	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
23																												
24	2. hét																											
25																												
26	2024. 02.19., hétfő																											
27																												
28	2024. 02.20., kedd																											
29																												
30	2024. 02.21., szerda																											
31																												
32	2024. 02.22., csütörtök																											
33																												
34	2024. 02.23., péntek																											
35																												
36	2024. 02.24., szombat																											
37																												
38	2024. 02.25., vasárnap																											
39																												
40	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
41																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
 Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
 Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH		PZH		feladat beadás			PPZH																	
2				a sávban		a sávban																						
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Galn Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20		
42	3. hét																											
43																												
44	2024. 02.26., hétfő																											
45	2024. 02.27., kedd																											
46	2024. 02.28., szerda																											
47	2024. 02.29., csütörtök																											
48	2024. 03.01., péntek																											
49	2024. 03.02., szombat																											
50	2024. 03.03., vasárnap																											
51	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
52																												
53	4. hét																											
54																												
55	2024. 03.04., hétfő																											
56	2024. 03.05., kedd																											
57	2024. 03.06., szerda																											
58	2024. 03.07., csütörtök																											
59	2024. 03.08., péntek																											
60	2024. 03.09., szombat																											
61	2024. 03.10., vasárnap																											
62	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
63																												
64																												
65																												
66																												
67																												
68																												
69																												
70																												
71																												
72																												
73																												
74																												
75																												
76																												
77																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
 Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
 Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban		feladat beadás			PPZH																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
78	5. hét																											
79																												
80	2024. 03.11., hétfő																											
81																												
82	2024. 03.12., kedd																											
83																												
84	2024. 03.13., szerda																											
85																												
86	2024. 03.14., csütörtök																											
87																												
88	2024. 03.15., péntek	Nemzeti ünnep						Nemzeti ünnep						Nemzeti ünnep				Nemzeti ünnep										
89																												
90	2024. 03.16., szombat																											
91																												
92	2024. 03.17., vasárnap																											
93																												
94	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
95																												
96	6. hét																											
97																												
98	2024. 03.18., hétfő																											
99																												
100	2024. 03.19., kedd																											
101																												
102	2024. 03.20., szerda																											
103																												
104	2024. 03.21., csütörtök																											
105																												
106	2024. 03.22., péntek																											
107																												
108	2024. 03.23., szombat																											
109																												
110	2024. 03.24., vasárnap																											
111																												
112	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
113																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH		PZH		feladat beadás			PPZH																	
2				a sávban		a sávban																						
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
114	7. hét										MEV GT20A001						MEV GT20A001											
116	2024. 03.25., hétfő																											
118	2024. 03.26., kedd				Informatika1 VIIIAB09																							
120	2024. 03.27., szerda										Jogi alapismeretek GT55A405																	
122	2024. 03.28., csütörtök	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet				Tavaszi szünet										
124	2024. 03.29., péntek	Nagypéntek						Nagypéntek						Nagypéntek				Nagypéntek										
126	2024. 03.30., szombat																											
128	2024. 03.31., vasárnap																											
130	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
132	8. hét																											
134	2024. 04.01., hétfő	Húsvét						Húsvét						Húsvét				Húsvét										
136	2024. 04.02., kedd	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet				Tavaszi szünet										
138	2024. 04.03., szerda	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet				Tavaszi szünet										
140	2024. 04.04., csütörtök	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet				Tavaszi szünet										
142	2024. 04.05., péntek	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet				Tavaszi szünet										
144	2024. 04.06., szombat																											
146	2024. 04.07., vasárnap																											
148	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban		feladat beadás			PPZH																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Galn Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
150	9. hét																											
151																			Vállalati jog GT55M002			Vállalati jog GT55M002				Vállalati jog GT55M002		
152	2024. 04.08., hétfő																		Felsőbb mat villamosm. VISZMA09							E-jog GT55M400		
153																												
154	2024. 04.09., kedd				Villamos energetika VIVEAB03																							
155																												
156	2024. 04.10., szerda																											
157																												
158	2024. 04.11., csütörtök									Analízis 2 TE90AX57									Operációs rendszerek VIMIBA01						FSpec A1		Formális módszerek VIMIMA26 Információ elmélet VISZMA13	
159																												
160	2024. 04.12., péntek																											
161																												
162	2024. 04.13., szombat																											
163																												
164	2024. 04.14., vasárnap																											
165																												
166	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
167																												
168	10. hét																											
169																												
170	2024. 04.15., hétfő		Anyagtudomá ny VIETAA01																									
171																												
172	2024. 04.16., kedd				Infokomm VITMAB05																							
173																												
174	2024. 04.17., szerda			Matematika A4 TE90AX58																								
175																												
176	2024. 04.18., csütörtök																											
177																												
178	2024. 04.19., péntek		Matematika A2 TE90AX59																									
179																												
180	2024. 04.20., szombat																											
181																												
182	2024. 04.21., vasárnap																											
183																												
184	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
185																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítási csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF		
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban		feladat beadás			PPZH																		
2																													
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc											
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Galn Msc					
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20					
186	11. hét																												
187																													
188	2024. 04.22., hétfő		Progalap2 VIAUAA01						Szg. arch. VIHIAA03		Szoftver- technikák VIAUAB00								Mspec A			Mspec A		Mspec					
189									Szg. arch. VIHIAA03																				
190	2024. 04.23., kedd				Elektronika 1 VIHIAB03								Spec2																
191																													
192	2024. 04.24., szerda			Matematika A3 TE90AX09											Kísérleti fizika TE15AX00		Jelek és jelfeldolg. VIHVBB01		Felsőbb mat VISZMA09			Formális módszerek VIMIMA26			Kontrolling GT35M401				
193																													
194	2024. 04.25., csütörtök								Analízis 2 TE90AX57										Méréselmélet VIMIMA23	Fspec C	Méréselmélet VIMIMA23	Információ elmélet VISZMA13	FSpec C		Adatbány. technikák VITMM185				
195																													
196	2024. 04.26., péntek		Fizika 2 TE11AX22		Szabályozás- technika VIIIAB10																								
197																													
198	2024. 04.27., szombat																												
199																													
200	2024. 04.28., vasárnap																												
201																													
202	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																												
203																													
204	12. hét																												
205																													
206	2024. 04.29., hétfő		Mat A2 TE90AX59								Komm. Hálózatok VITMAB06								Fspec A1	Fspec B		Rendszeropti malizálás VISZMA10		Mérnöki menedzsment VITMMB03					
207																													
208	2024. 04.30., kedd				Méréstechnika VIMIAB02				Alg elm VISZAA08				Spec1																
209																													
210	2024. 05.01., szerda	Munka ünnepe						Munka ünnepe						Munka ünnepe				Munka ünnepe											
211																													
212	2024. 05.02., csütörtök								Fizika i TE11AX53						Operációs rendszerek VIMIBA01				Haladó lin. Alg TE90MX78			Fspec A1	FSpec B		Adatbány. technikák VITMM185				
213																													
214	2024. 05.03., péntek		Jelek és rendszerek 1 VIHVAA03		Infokommuni káció VITMAB03												Spec1												
215																													
216	2024. 05.04., szombat																												
217																													
218	2024. 05.05., vasárnap																												
219																													
220	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																												
221																													

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
 Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
 Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban		feladat beadás			PPZH																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
222	13. hét																											
223																												
224	2024. 05.06., hétfő		Fizika 2 TE11AX22						Szg. arch. VIHIAA03		Szoftver- technikák VIAUAB00													Mspec A		Mspec A		Mspec
225									Szg. arch. VIHIAA03				Spec2															
226	2024. 05.07., kedd				Elektronika 1 VIHIB03																							
227																												
228	2024. 05.08., szerda														Kísérleti fizika TE15AX00						Nagyfeszülts VIVEMA27			Nagyfeszülts VIVEMA27	Analízis TE90MX76			Kontrolling GT35M401
229																												
230	2024. 05.09., csütörtök								BSz 2 VISZAA04															Felsőbb mat VISZMA09	Fspec C		FSpec C	
231																												
232	2024. 05.10., péntek		Anyagtudomá ny VIETAA01		Szabályozás- technika VIHIB10		Szabályozás- technika VIHIB10																					
233																												
234	2024. 05.11., szombat																											
235																												
236	2024. 05.12., vasárnap																											
237																												
238	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
239																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH		PZH			feladat beadás		PPZH																	
2				a sávban		a sávban																						
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
240	14. hét										MEV/Kötvál gh GT20A001						MEV GT20A001											
241																												
242	2024. 05.13., hétfő		Jelek és rendszerek 1 VIHVA03																									Mérnöki menedzsment VITMMB03
243																												
244	2024. 05.14., kedd				Méréstechnika VIMIAB02																							
245																												
246	2024. 05.15., szerda			Matematika A3 TE90AX09													Valszám VISZBA02								Adatbázisok elmélete VITMMA17			Hálózatba kapcs DB VITMM100
247																												
248	2024. 05.16., csütörtök																											
249																												
250	2024. 05.17., péntek		Mat A2 TE90AX59		Villamos energetika VIVEAB03																							
251																												
252	2024. 05.18., szombat																											
253																												
254	2024. 05.19., vasárnap																											
255																												
256	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
257																												

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítási csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villasmérnöki szak						Mérnök informatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Galn Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20		K: 8-10 P: 14-16			Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20					
258	15.hét										MEV/Kötválgh GT20A001		Kötvál gazdhumán				MEV GT20A001	Vállalati jog GT55M002			Vállalati jog GT55M002							
259		Pünkösd						Pünkösd						Pünkösd				Pünkösd										
260	2024. 05.20., hétfő						Üzleti jog ZH2 GT55A001		Fizika I TE11AX53					IT Biztonság VIHAC01														
261	2024. 05.21., kedd																											
262	2024. 05.22., szerda			Matematika A4 TE90AX58						Rendszermodellezés VIMIAA00	Jogi alapismeretek GT55A405				Bevezető fizika TE11AX12								Formális módszerek VIMIMA26			E-jog GT55M400		
263	2024. 05.22., szerda																											
264	2024. 05.22., szerda																											
265	2024. 05.22., szerda																											
266	2024. 05.23., csütörtök								Alg elm VISZAA08										Méréselmélet VIMIMA23		Méréselmélet VIMIMA23	Rendszeroptimalizálás VISZMA10			Adatbány. technikák VITMM185			
267	2024. 05.23., csütörtök																											
268	2024. 05.24., péntek		Programozás alapjai 2 VIAUAA01		Informatika 1 VIIIAB09								Inf rendsz. üzemeltet. VITMAC02															
269	2024. 05.24., péntek																											
270	2024. 05.25., szombat																											
271	2024. 05.25., szombat																											
272	2024. 05.26., vasárnap																											
273	2024. 05.26., vasárnap																											
274	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
275	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
276	Pótlási hét																											
277	2024. 05.27., hétfő		Anyagtudomány VIETAA01		Villamos energetika VIVEAB03		Mikro-makro PPZH GT30A001		Analízis 2 PPZH TE90AX22		Komm. hálózatok VITMAB06				Valszám VISZBA02		Elektronika alapjai VIEEBB01	Felsőbb mat VISZMA09			Adatbázisok elmélete VITMMA17			Hálózatba kapcs DB VITMM100				
278	2024. 05.27., hétfő																											
279	2024. 05.28., kedd				Infokommunikáció PPZH VITMAB03		Üzleti jog ZH GT55A001		BSz 2 VISZAA04		Kötvál gazdhumán		Kötvál gazdhumán		Bevezető fizika TE11AX12						Analízis TE90MX76							
280	2024. 05.28., kedd																											
281	2024. 05.28., kedd																											
282	2024. 05.29., szerda		Mat A2 TE90AX59	Matematika A4 TE90AX58	Méréstechnika PPZH VIMIAB02			Programozás alapjai 2 VIIIAA03	Rendszermodellezés VIMIAA00	Jogi alapismeretek GT55A405			IT biztonság VIHAC01					Haladó lin. Alg TE90MX78			Információ elmélet VISZMA13			Kontrolling GT35M401				
283	2024. 05.29., szerda																											
284	2024. 05.30., csütörtök		Fizika 2 PPZH TE11AX22		Elektronika 1 VIHIB03			Alg elm VISZAA08		Kötvál gazdhumán			Kötvál gazdhumán								Formális módszerek VIMIMA26			Adatbány. technikák VITMM185				
285	2024. 05.30., csütörtök																											
286	2024. 05.31., péntek		Programozás alapjai 2 VIAUAA01		Informatika 1 VIIIAB09		Laboratórium 2 VIMIAC13		Szg. arch. PPZH VIHIAA03		Szoftvertechnikák VIAUAB00			Inf rendsz. üzemeltet. VITMAC02											E-jog GT55M400			
287	2024. 05.31., péntek																											
288	2024. 06.01., szombat																											
289	2024. 06.01., szombat																											
290	2024. 06.02., vasárnap																											
291	2024. 06.02., vasárnap																											
292	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
293	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											

VIK ZH ütemterv 2023/24 tanév tavaszi félév
Valamennyi alap- és mesterképzési szakon
Jóváhagyta a VIK KTB Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon vagy héten		ZH		PZH		feladat beadás		PPZH																		
2				a sávban		a sávban																						
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki szak						Mérnökinformatikus szak						BProf				MSc										
4	Félévek	1. fé	2. fé	3. fé	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	3. fé	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé	3. fé	4.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Vill Msc_3o	Infó Msc_1	Infó Msc_3	Infó Msc_3o	Gain Msc				
5	ZH-sávok:		H: 18-20 P: 8-10	Sz:18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, Cs: 8-10	Sz: 18-20	H: 8-10 Sz: 18-20			K: 8-10 P: 14-16		Sz:8-10 Cs: 18-20	Sz: 18-20 P: 8-10	Sz: 18-20 P: 8-10	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20				
294	Vizsgaidőszak																											
295																												
296	2024. 06.03., hétfő								Fizika i TE11AX53					IT Biztonság PPZH VIHAC01					Haladó lin. Alg TE90MX78			Rendszeropti malizálás VISZMA10						
297									Analízis 2 PPZH TE90AX57										Kombinatorik us opt VISZMA09			Analízis TE90MX76						
298	2024. 06.04., kedd		Mat A2																									
299			TE90AX59																									
300	2024. 06.05., szerda								BSz 2, Algelm PPZH VISZAA04, VISZAA08																			
301																												
302	2024. 06.06., csütörtök																											
303																												
304	2024. 06.07., péntek																											
305																												