

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

a villamosmérnöki (BSc) szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

ZH-sávok

2. fé	3. féX	4. fé	5. féX
H: 18-20	H: 8-10	H: 8-10	K: 8-10
Cs: 8-10	Sz:18-20	Cs: 18-20	P: 14-16
	Cs: 18-20		

Ütemezett tantárgyak táblázatosan, évfolyamok sorrendjében

VI Bsc_2	VIAUAA02	A programozás alapjai 2	zh1	2019-03-28, Cs	8-10
VI Bsc_2		A programozás alapjai 2	zh2	2019-05-16, Cs	8-10
VI Bsc_2		A programozás alapjai 2	pót zh	2019-05-24, P	pótlási héten
VI Bsc_2	TE90AX26	Matematika A2	zh1	2019-03-14, Cs	8-10
VI Bsc_2		Matematika A2	pzh1	2019-04-01, H	18-20
VI Bsc_2		Matematika A2	zh2	2019-04-29, H	18-20
VI Bsc_2		Matematika A2	pzh2	2019-05-22, Sze	pótlási héten
VI Bsc_2	TE11AX22	Fizika 2	zh	2019-04-11, Cs	8-10
VI Bsc_2		Fizika 2	pót zh	2019-04-25, Cs	8-10
VI Bsc_2		Fizika 2	pótpót zh	2019-04-25, Cs	pótlási héten
VI Bsc_2	VIHVAA00	Jelek és rendszerek 1	zh	2019-04-04, Cs	8-10
VI Bsc_2		Jelek és rendszerek 1	pót zh	2019-04-15, H	18-20
VI Bsc_2		Kötvál gazdhumán	zh1	2019-03-26, K	17-19
VI Bsc_2		Kötvál gazdhumán	zh1	2019-04-18, Cs	17-19
VI Bsc_2		Kötvál gazdhumán	zh2	2019-05-09, Cs	17-19
VI Bsc_2		Kötvál gazdhumán	zh2	2019-05-14, K	17-19
VI Bsc_2		Kötvál gazdhumán	pót zh	2019-05-23, Cs	pótlási héten
VI Bsc_2	GT20A002	Marketing	zh1	2019-03-14, Cs	17-19
VI Bsc_2		Marketing	zh2	2019-05-02, Cs	17-19

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

a villamosmérnöki (BSc) szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

ZH-sávok

2. fé	3. féX	4. fé	5. féX
H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16

Ütemezett tantárgyak táblázatosan, évfolyamok sorrendjében

VI Bsc_2		Marketing	pót zh1	2019-05-09, Cs	17-19
VI Bsc_2		Marketing	pót zh2	2019-05-16, Cs	17-19
VI Bsc_3	TE90AX09	Matematika A3	zh	2019-04-17, Sze	18-20
VI Bsc_3		Matematika A3	pót zh	2019-04-29, H	8-10
VI Bsc_3	TE90AX51	Matematika A4	zh	2019-05-08, Sze	18-20
VI Bsc_3		Matematika A4	pót zh	2019-05-15, Sze	18-20
VI Bsc_3	VIHVAB01	Jelek és rendszerek 2	zh	2019-03-28, Cs	18-20
VI Bsc_3		Jelek és rendszerek 2	pót zh	2019-04-11, Cs	18-20
VI Bsc_4	VIIIBA08	Informatika1	zh1	2019-03-25, H	8-10
VI Bsc_4		Informatika1	zh2	2019-05-09, Cs	18-20
VI Bsc_4		Informatika1	pót zh	2019-05-20, H	pótlási hét
VI Bsc_4	VIAUBA01	Informatika2	zh	2019-04-15, H	8-10
VI Bsc_4		Informatika2	pót zh	2019-04-25, Cs	18-20
VI Bsc_4		Informatika2	pótpót zh	2019-05-24, P	pótlási hét
VI Bsc_4	VIMIAB01	Méréstechnika	zh	2019-05-16, Cs	18-20
VI Bsc_4		Méréstechnika	pót zh	2019-05-23, Cs	pótlási héten
VI Bsc_4		Méréstechnika	pótpót zh	2019-05-27, H	1. vizsgahét
VI Bsc_4	VIIIAB05	Szabályozástechnika	zh	2019-04-08, H	8-10
VI Bsc_4		Szabályozástechnika	pót zh	2019-04-29, H	8-10

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

a villamosmérnöki (BSc) szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

ZH-sávok

2. fé	3. féX	4. fé	5. féX
H: 18-20	H: 8-10	H: 8-10	K: 8-10
Cs: 8-10	Sz:18-20	Cs: 18-20	P: 14-16
	Cs: 18-20		

Ütemezett tantárgyak táblázatosan, évfolyamok sorrendjében

VI Bsc_4	VITMAB03	Infokommunikáció	zh	2019-04-01, H	8-10
VI Bsc_4		Infokommunikáció	pót zh	2019-04-18, Cs	18-20
VI Bsc_4		Infokommunikáció	pótpót zh	2019-05-21, K	pótlási hét
VI Bsc_4	VIEEAB00	Mikroelektronika	zh	2019-04-04, Cs	18-20
VI Bsc_4		Mikroelektronika	pót zh	2019-05-02, Cs	18-20
VI Bsc_4	VIVEAB01	Villamos energetika	zh	2019-03-28, Cs	18-20
VI Bsc_4		Villamos energetika	pót zh	2019-04-11, Cs	18-20
VI BSc_5	VIHVAC03	Elektromágneses terek alapjai	zh	2019-04-05, P	14-16
VI BSc_5		Elektromágneses terek alapjai	pót zh	2019-04-23, K	8-10
VI Bsc_6	GT30A001	Mikro- és makroökonomia	zh	2019-04-09, K	8-10
VI Bsc_6		Mikro- és makroökonomia	pót zh	2019-04-26, P	14-16
VI Bsc_6	GT55A001	Üzleti jog	zh1	2019-03-26, K	8-10
VI Bsc_6		Üzleti jog	zh2	2019-05-14, K	8-10
VI Bsc_6		Üzleti jog	pót zh	2019-05-21, K	pótlási hét
VI Bsc_6	VIMIAC13	Laboratórium 2	zh	2019-05-10, P	14-16
VI Bsc_6		Laboratórium 2	pót zh	2019-05-24, P	pótlási hét
VI BSc	Specializációk (résztevő tantárgyak egymás között történt egyeztetése szerint)				
VI Bsc_6		Spec1	zh	2019-03-29, P	14-16
VI Bsc_6		Spec1	pót zh	2019-04-12, P	14-16

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

a villamosmérnöki (BSc) szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

ZH-sávok

2. fé	3. féX	4. fé	5. féX
H: 18-20	H: 8-10	H: 8-10	K: 8-10
Cs: 8-10	Sz:18-20	Cs: 18-20	P: 14-16
	Cs: 18-20		

Ütemezett tantárgyak táblázatosan, évfolyamok sorrendjében

VI Bsc_6	Spec2	zh	2019-04-02, K	8-10
VI Bsc_6	Spec2	pót zh	2019-04-16, K	8-10

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	X	Y	Z	AA	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten												
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. féX	4.fé	5. fé	6.fé		1.fé	2.fé			Vill Msc 1	Vill Msc 3	Infó Msc	Galn Msc
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10			K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20
6	1. hét																						
7																							
8	2019. 02.04., hétfő																						
9	2019. 02.05., kedd																						
10	2019. 02.06., szerda																						
11	2019. 02.07., csütörtök																						
12	2019. 02.08., péntek																						
13																							
14	2019. 02.09., szombat																						
15	2019. 02.10., vasárnap																						
16																							
17	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																						
18	2. hét																						
19																							
20	2019. 02.11., hétfő																						
21	2019. 02.12., kedd																						
22	2019. 02.13., szerda																						
23	2019. 02.14., csütörtök																						
24	2019. 02.15., péntek																						
25																							
26	2019. 02.16., szombat																						
27	2019. 02.17., vasárnap																						
28																							
29	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																						
30																							
31																							
32																							
33																							
34																							
35																							
36																							
37																							
38																							
39																							
40																							
41																							

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	W	X	Y	Z	AA
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten											
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. féX	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé			Vill Msc 1	Vill Msc 3	Infó Msc	Galn Msc
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10			K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20
42	3. hét																					
43																						
44	2019. 02.18., hétfő																					
45	2019. 02.19., kedd																					
46	2019. 02.20., szerda																					
47	2019. 02.21., csütörtök																					
48	2019. 02.22., péntek																					
49																						
50	2019. 02.23., szombat																					
51	2019. 02.24., vasárnap																					
52																						
53																						
54																						
55																						
56																						
57																						
58	Beadandó feladat a héten																					
59	(ld. tantárgykövetelmény)																					
60	4. hét																					
61																						
62	2019. 02.25., hétfő																					
63	2019. 02.26., kedd																					
64	2019. 02.27., szerda																					
65	2019. 02.28., csütörtök																					
66	2019. 03.01., péntek																					
67																						
68																						
69																						
70																						
71																						
72	2019. 03.02., szombat																					
73	2019. 03.03., vasárnap																					
74																						
75																						
76	Beadandó feladat a héten																					
77	(ld. tantárgykövetelmény)																					

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	W	X	Y	Z	AA
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten											
2																						
3		NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé		1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc	
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20	
78	5. hét																					
79																						
80	2019. 03.04., hétfő																					
81																						
82	2019. 03.05., kedd																					
83																						
84	2019. 03.06., szerda																					
85																						
86	2019. 03.07., csütörtök																					
87																						
88	2019. 03.08., péntek																					
89																						
90	2019. 03.09., szombat																					
91																						
92	2019. 03.10., vasárnap																					
93																						
94	Beadandó feladat a héten																					
95	(ld. tantárgykövetelmény)																					
96	6. hét																					
97		Marketing GT20A002														Marketing GT20A002						
98	2019. 03.11., hétfő																					
99																						
100	2019. 03.12., kedd																					
101																						
102	2019. 03.13., szerda																					
103																						
104	2019. 03.14., csütörtök																					
105		Matematika A2 TE90AX26																				
106	2019. 03.15., péntek																					
107	Nemzeti ünnep																					
108	2019. 03.16., szombat																					
109																						
110	2019. 03.17., vasárnap																					
111																						
112	Beadandó feladat a héten																					
113	(ld. tantárgykövetelmény)																					

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	W	X	Y	Z	AA			
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten														
2																									
3		NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé		1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc				
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20				
114	7. hét	Tavaszi szünet						Tavaszi szünet						Tavaszi szünet		Tavaszi szünet									
115																									
116	2019. 03.18., hétfő																								
117	2019. 03.19., kedd																								
118	2019. 03.20., szerda																								
119	2019. 03.21., csütörtök																								
120	2019. 03.22., péntek																								
121	2019. 03.23., szombat																								
122	2019. 03.24., vasárnap																								
123	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																								
124																									
125																									
126																									
127																									
128																									
129																									
130																									
131																									
132	8. (7.) hét																								
133																									
134	2019. 03.25., hétfő				Informatika1 VIIIAB08																				
135																									
136	2019. 03.26., kedd		Kötvál Gazdhumán																		Felsőbb mat villamosm. TE90MX54, VISZMA06	Fizika3 TE11MX33	Felsőbb mat inform. ZH1 TE90MX56	Adat-bányászati technikák VISZM185	
137																									
138	2019. 03.27., szerda																								
139																									
140	2019. 03.28., csütörtök		Progalap2 VIAUAA01	JR2 VIHVB01	Villamos energetika VIVEAB01							Rendszelm VIHVB00									Valszám VISZBA02	Mérés-elmélet VIMIMA17	Mérés-elmélet VIMIMA17	FSpec 1	Spec1
141																									
142	2019. 03.29., péntek																								
143																									
144	2019. 03.30., szombat																								
145																									
146	2019. 03.31., vasárnap																								
147																									
148	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																								
149																									

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten																	
2																												
3		NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé		1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc							
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20							
150	9. (8.) hét																											
151																												
152	2019. 04.01., hétfő		Mat A2 TE90AX26		Infokomm VITMAB03							Algoritmus- elmélet VISZAB03																
153																												
154	2019. 04.02., kedd																											
155																												
156	2019. 04.03., szerda																											
157																												
158	2019. 04.04., csütörtök		Jelek és rendszerek 1 VIHVAA00		Mikro- elektronika VIEEAB00																							
159																												
160	2019. 04.05., péntek																											
161																												
162	2019. 04.06., szombat																											
163																												
164	2019. 04.07., vasárnap																											
165																												
166	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
167																												
168	10. (9.) hét																											
169																												
170	2019. 04.08., hétfő																											
171																												
172	2019. 04.09., kedd																											
173																												
174	2019. 04.10., szerda																											
175																												
176	2019. 04.11., csütörtök		Fizika 2 TE11AX22	JR2 VIHVAB01	Villamos energetika VIVEAB01																							
177																												
178	2019. 04.12., péntek																											
179																												
180	2019. 04.13., szombat																											
181																												
182	2019. 04.14., vasárnap																											
183																												
184	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
185																												

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA		
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten																		
2																													
3		NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé	Vill Msc 1	Vill Msc 3	Infó Msc	Galn Msc									
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20									
186	11. (10.) hét																												
187																													
188	2019. 04.15., hétfő		Jelek és rendszerek 1 VIHVAA00		Informatika 2 VIAUAB01																								
189																													
190	2019. 04.16., kedd									Simonyi Konferencia														Simonyi Konferencia	Simonyi Konferencia	Simonyi Konferencia	Simonyi Konferencia		
191																													
192	2019. 04.17., szerda			Mat A3 TE90AX09							Rendszelm VIHVAB00																		
193																													
194	2019. 04.18., csütörtök		Kötvál Gazdhumán		Infokommunikáció VITMAB03																				Hírközlés-elmélet VIHVMA07	Hírközlés-elmélet VIHVMA07	Mspec	Spec2	
195																													
196	2019. 04.19., péntek	Nagypéntek																											
197																													
198	2019. 04.20., szombat																												
199																													
200	2019. 04.21., vasárnap																												
201																													
202	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																												
203																													
204	12. (11.) hét																												
205		Húsvét																											
206	2019. 04.22., hétfő																												
207																													
208	2019. 04.23., kedd					EMTA VIHVAC03				Szg. arch. VIHIAA02															Mérnöki m. VITMMB03	Mérnöki m. VITMMB03	Mérnöki m. VITMMB03	Mérnöki m. VITMMB03	
209																													
210	2019. 04.24., szerda										Rendszelm VIHVAB00																		
211																													
212	2019. 04.25., csütörtök		Fizika 2 TE11AX22		Informatika 2 VIAUAB01																					Mspec	Fizika3 TE11MX33	FSpec 3	
213																													
214	2019. 04.26., péntek										Fizika 2i TE11AX24																		
215																													
216	2019. 04.27., szombat																												
217																													
218	2019. 04.28., vasárnap																												
219																													
220	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																												
221																													

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten																
2																											
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc							
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20							
222	13. (12.) hét		Marketing GT20A002																								
223																											
224		2019. 04.29., hétfő		Mat A2 TE90AX26	Mat A3 TE90AX09	Szabályozás- technika VIIIAB05							Szoftvertechn ikák VIAUAB00														
225																											
226		2019. 04.30., kedd																									
227																											
228		2019. 05.01., szerda							Munka ünnepe																		
229																											
230		2019. 05.02., csütörtök				Mikro- elektronika VIEEAB00																					
231																											
232	2019. 05.03., péntek																										
233																											
234	2019. 05.04., szombat																										
235																											
236	2019. 05.05., vasárnap																										
237																											
238	Beadandó feladat a héten																										
239	(ld. tantárgykövetelmény)																										

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	W	X	Y	Z	AA	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten												
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. féX	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc			
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20			
240	14. (13.) hét		Marketing 1. PZH GT20A002																				
241																							
242		2019. 05.06., hétfő																					
243																							
244		2019. 05.07., kedd																					
245																							
246		2019. 05.08., szerda																					
247																							
248	2019. 05.09., csütörtök		Kötvál gazdhumán		Informatika 1 VIIIAB08																		
249																							
250	2019. 05.10., péntek																						
251																							
252	2019. 05.11., szombat																						
253																							
254	2019. 05.12., vasárnap																						
255																							
256	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																						
257																							

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4.fé	5. fé	6.fé	1.fé	2.fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc									
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20									
258	15. (14.) hét		Marketing 2. PZH GT20A002								Menedzsment és... GT20A01																	
259																												
260		2019. 05.13., hétfő																										
261																												
262		2019. 05.14., kedd		Kötvál gazdhumán																								
263																												
264		2019. 05.15., szerda			Mat A4 TE90AX51																							
265																												
266	2019. 05.16., csütörtök		Programozás alapjai 2 VIAUAA01		Méréstechnika VIMIAB01							Szg grafika VIIIAB07																
267																												
268	2019. 05.17., péntek																											
269																												
270	2019. 05.18., szombat																											
271																												
272	2019. 05.19., vasárnap																											
273																												
274	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
275																												

VIK ZH ütemterv 2018/19 tanév tavaszi félév

Valamennyi alap- és mesterképzési szakon

Jóváhagyta a VIK KTB 2019.01.09-i határozata. Módosítani csak dékáni engedéllyel lehet.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	
1	Jelmagyarázat	ZH órán az adott napon v héten		ZH a sávban		PZH a sávban			feladat beadás		PPZH pótlási héten																	
2																												
3	NEPTUN hét(oktatási hét)	Villamosmérnöki 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. féX	4. fé	5. fé	6. fé	1. fé	2. fé	Vill Msc_1	Vill Msc_3	Infó Msc	Galn Msc								
5	ZH-sávok:	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 8-10 Sz:18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16		K: 18-20, P: 8-10	K: 18-20, P: 8-10	H: 8-10 Sz: 18-20 Cs: 18-20	H: 8-10 Cs: 18-20	K: 8-10 P: 14-16	K: 8-10 P: 14-16	H: 18-20 Cs: 8-10	H: 18-20 Cs: 8-10	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Sz: 18-20 Cs: 18-20	K: 18-20 Cs: 18-20								
276	Pótlási hét																											
277																												
278	2019. 05.20., hétfő				Informatika 1 VIIIAB08					BSz 2 VISZAA04				IT biztonság VIHAC01											Minőségb. a mikroel. VIETMA05	Minőségb. a mikroel. VIETMA05	Felsőbb mat inform. ZH1 VISZMA09, TE90MX56	Operáció kutatás TE90MX50
279																												
280	2019. 05.21., kedd		Fizika 2 PPZH TE11AX22		Infokommunikáció PPZH VITMAB03		Üzleti jog ZH2 GT55A001			Programozás alapjai 2 VIIIAA03		Szoftvertechnikák VIAUAB00													Felsőbb mat villamos VISZMA06, TE90MX54	Fizika3 TE11MX33		
281																												
282	2019. 05.22., szerda		Mat A2 TE90AX26							Fizika 2i PPZH TE11AX24				Inf rendsz. üzemeltet. VITMAC02											Szoftvertervezés VIIIIMA15	Szoftvertervezés VIIIIMA15	Tömegszolgáltatás VISZMA05	Adatb. technikák PZH VISZM185
283																												
284	2019. 05.23., csütörtök		Kötvál gazdhumán		Méréstechnika VIMIAB01					Analízis 2 PZH TE90AX22		Menedzsment és... GT20A01													Mérés-elmélet VIMIMA17	Mérés-elmélet VIMIMA17	Formális módszerek VIMIMA07	
285																												
286	2019. 05.24., péntek		Programozás alapjai 2 VIAUAA01		Informatika 2 PPZH VIAUAB01		Laboratórium 2 VIMIAC13			Rendszermodellezés VIMIAA00															Vált. áramú rendszerek VIVEMA13	Vált. áramú rendszerek VIVEMA13		E-jog GT55M400
287																												
288	2019. 05.25., szombat																											
289																												
290	2019. 05.26., vasárnap																											
291																												
292	Beadandó feladat a héten (ld. tantárgykövetelmény)																											
293																												
294	Vizsgaidőszak																											
295																												
296	2019. 05.27., hétfő				Méréstechnika PPZH VIMIAB01					Analízis 2 PPZH TE90AX22				IT Biztonság PPZH VIHAC01											Felsőbb mat villamos PPZH VISZMA06, TE90MX54			Adatb. technikák PZH VISZM185
297																												
298	2019. 05.28., kedd									BSz 2 PPZH VISZAA04																		
299																												