

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2020/2021 tanév, őszi szemeszter

Vill.M. - Villamosmérnöki Tanszék,
 Kís.Fiz. - Kísérleti Fizikai Tanszék,
 Szil.Fiz. - Szilárdtestfizikai Tanszék,
 Elm.Fiz. - Elméleti Fizikai Tanszék
 a Bem tér 18/a alatt található.

Konzultációs időpontok: szeptember 11-12, szeptember 25-26, október 9-10, október 16-17, november 6-7

1. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	szept.11, szept.25 8.00-13.00 (2 alkalom)		okt.10, okt.17, nov.7 8.00-13.00 (3 alkalom) TTMBG0810_L Matematika 1. (gy.), Kozma L., Kémia ép. K/3 tanterem
9.00-9.50	TTFBE1113_L (TTFBG1103_L) Villamosipari anyagismeret (1ea.+1gy.), Kökényesi S., Csarnovics I., Kís.Fiz. VDG tanterem		
10.00-10.50	okt.16 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBG1205_L Villamosságtan 1. (2gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. VDG tanterem		szept.12, szept.26 8.00-13.00 (2 alkalom) TTFBE(L)1201_L Programozás 1 (1ea.+1lab.), Kun F., Kís.Fiz. Dede tanterem
11.00-11.50	okt.9, nov.6 8.00-13.00 (2 alkalom)		
12.00-12.50	TTFBE(L)1104_L Informatika 1. (1ea.+1lab.), Zilizi Gy., Pál G., Kís.Fiz. Dede tanterem		szept.12, szept.26 13.00-18.00 (2 alkalom) TTFBE1205_L Villamosságtan 1. (2ea.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay tanterem
13.00-13.50	TTTBE0030-K1_L EU ismeretek (1ea.), Kozma Gábor, Kémia ép. D302 terem		
14.00-14.50	TTFBE(G)1101_L Fizika 1. (ea.+gy.), Ujvári B., Kémia ép. K/3 tanterem		okt.10 13.00-18.00 (1 alkalom) TTFBG1205_L Villamosságtan 1. (2gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay tanterem
15.00-15.50			
16.00-16.50	TTMBE0810_L Matematika 1. (ea.), Figula Á., Kémia ép. K/1 tanterem		TTBEBVVM-KT1_L Bevezetés a közgazdaságtanba (2ea.), Elek N., Kémia ép. K/1 tanterem
17.00-17.50			
18.00-18.50			
19.00-19.50			

Konzultációs időpontok: szeptember 11-12, szeptember 25-26, október 9-10, október 16-17, november 6-7

2. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	TTFBE(G)1209_L Elektronika 2. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Szil.Fiz. DSP labor		szept.12, szept.26 8.00-13.00 (2 alkalom)
9.00-9.50			TTBEBVVM-KT2_L Vállalatgazdaságtan (2ea.), Madai H., Kémia ép. K/3 tanterem
10.00-10.50			okt.17, nov.7 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBE1207_L, TTFBG1217_L Villamosságtan 3. (1ea.+1gy.),Trencsényi R., Kís.Fiz. VDG tanterem
11.00-11.50			okt.10 8.00-13.00 (1 alkalom)
12.00-12.50	szept.11, szept.25 12.00-17.00 (2 alkalom) TTFBL1227_L Műszaki tervezés alapjai (2lab.), Szabó Zs., Kárdos Á., Kís.Fiz. 124. labor		TTFBL1213_L Bevezetés a LabVIEW programozásba (1lab.), Korcsmáros B., Kís.Fiz. Dede tanterem
13.00-13.50	TTFBE1223_L Elektrotechnika helyett!!!		TTMBE(G)0812_L Matematika 3. (1ea.+1gy.), Nagy Á., Szil.Fiz. 1. tanterem (F5)
14.00-14.50	okt.9, okt.16, nov.6 12.00-17.00 (3 alkalom)		
15.00-15.50	TTFBE(L)1211_L Digitális technika 1. (2ea+1gy.), Misák S., Zilizi Gy., Kís.Fiz. 124. tanterem		
16.00-16.50	(121. labor)		

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2020/2021 tanév, őszi szemeszter

Vill.M. - Villamosmérnöki Tanszék,
Kís.Fiz. - Kísérleti Fizikai Tanszék,
Szil.Fiz. - Szilárdtestfizikai Tanszék,
Elm.Fiz. - Elméleti Fizikai Tanszék
a Bem tér 18/a alatt található.

Konzultációs időpontok: szeptember 11-12, szeptember 25-26, október 9-10, október 16-17, november 6-7

3. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50			szept.12, szept.26 8.00-13.00 (2 alkalom)
9.00-9.50	szept.11, szept.25, okt.16 8.00-13.00 (3 alkalom)		TTFBE(L)1221_L Elektronikai technológia (2ea.+1lab.), Kökényesi S., Csarnovics I., Kís.Fiz. 119. tanterem (könyvtár)
10.00-10.50	TTFBE(L)1321_L Ipari folyamatirányítás (2ea.+1lab.), Misák S., Kís.Fiz. 118. PLC labor		okt.10 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBE(L)1322_L Intelligens érzékelő- és mérőrendszerek (projekt) (1ea.+2lab.), Szabó Zs., Kís.Fiz. 124. labor
11.00-11.50	okt.9 8.00-13.00 (1 alkalom)		nov.7 8.00-13.00 (1 alkalom)
12.00-12.50	TTFBE(L)1221_L Elektronikai technológia (2ea.+1lab.), Kökényesi S., Kís.Fiz. 118. PLC labor		TTFBE1220_L Munkavédelem és biztonságtechnika (1ea.), Kósa J.Á., Kís.Fiz. 119. tanterem (könyvtár)
13.00-13.50	szept.11, szept.25, okt.9 13.00-18.00 (3 alkalom)		
14.00-14.50	TTFBE1219_L Automatika és irányítástechnika 2. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Kís.Fiz. Dede tanterem		szept.12, szept.26 13.00-18.00 (2 alkalom)
15.00-15.50			TTFBE(L)1322_L Intelligens érzékelő- és mérőrendszerek (projekt) (1ea.+2lab.), Szabó Zs., Kís.Fiz. 124. labor
16.00-16.50	okt.16, nov.6 13.00-18.00 (2 alkalom)		
17.00-17.50	TTFBE(L)1214_L Híradástechnika és infokommunikáció (1ea.+1lab.), Szabó I., Kís.Fiz. VDG tanterem		

Konzultációs időpontok: szeptember 11-12, szeptember 25-26, október 9-10, október 16-17, november 6-7

4. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50			szept.12 8.00-13.00 (1 alkalom)
9.00-9.50			TTFBE1325_L Teljesítményelektronika (1ea.), Dr. Kósáné Kalavé E., Kís.Fiz. VDG tanterem
10.00-10.50			
11.00-11.50			okt.10, okt.17 8.00-13.00 (2 alkalom)
12.00-12.50			TTFBEBVM-KT6_L Minőségmenedzsment, Darnai B., Kémia ép. D302
13.00-13.50			
14.00-14.50			
15.00-15.50			
16.00-16.50			
17.00-17.50			