

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2019/2020 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 6-7, szeptember 20-21, október 4-5, október 18-19, november 15-16

1. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50	szept.6, szept.20 8.00-13.00 (2 alkalom) TTFBE1113_L (TTFBG1103_L) Villamosipari anyagismeret (1ea.+1gy.), Kökényesi S., Kís.Fiz. VDG tanterem		okt.5, okt.19, nov.16 8.00-13.00 (3 alkalom) TTMBG0810_L Matematika 1. (gy.), Kozma L., Kémia ép. K/3 tanterem
9.00-9.50			
10.00-10.50	okt.18 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBG1205_L Villamosságtan 1. (2gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. VDG tanterem		szept.7, szept.21 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.4, nov.15 8.00-13.00 (2 alkalom) TTFBE(L)1104_L Informatika 1. (1ea.+1lab.), Zilizi Gy., Mucsi A., Kís.Fiz. Dede tanterem		
12.00-12.50			
13.00-13.50	TTTBE0030-K1_L EU ismeretek (1ea.), Kozma Gábor, D302		szept.7, szept.21 13.00-18.00 (2 alkalom) TTFBE1205_L Villamosságtan 1. (2ea.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay tanterem
14.00-14.50	TTFBE(G)1101_L Fizika 1. (ea.+gy.), Gulácsi Zs., Ujvári B., Kémia ép. K/3 tanterem		
15.00-15.50			
16.00-16.50	TTMBE0810_L Matematika 1. (ea.), Figula Á., Kémia ép. K/1 tanterem		okt.19 13.00-18.00 (1 alkalom) TTFBG1205_L Villamosságtan 1. (2gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay tanterem
17.00-17.50			
18.00-18.50	TTBEBVVM-KT1_L Bevezetés a közgazdaságtanba (2ea.), Kovács I., Kémia ép. K/1 tanterem		
19.00-19.50			

Konzultációs időpontok: szeptember 6-7, szeptember 20-21, október 4-5, október 18-19, november 15-16

2. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50			szept.7, szept.21 8.00-13.00 (2 alkalom) TTBEBVVM-KT2_L Vállalatgazdaságtan (2ea.), Madai H., Kémia ép. K/3 tanterem
9.00-9.50	TTFBE(G)1209_L Elektronika 2. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Szil.Fiz. DSP labor		okt.5, nov.16 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBE(G)1207_L Villamosságtan 3. (1ea.+1gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. VDG tanterem
10.00-10.50			
11.00-11.50			okt.19 8.00-13.00 (1 alkalom) TTFBL1213_L Bevezetés a LabVIEW programozásba (1lab.), Korcsmáros B., Kís.Fiz. Dede tanterem
12.00-12.50	szept.6, szept.20 12.00-17.00 (2 alkalom) TTFBL1217_L Áramkör szimuláció és tervezés alapjai (2lab.), Szabó Zs., Kís.Fiz. 124. labor		
13.00-13.50			TTMBE(G)0812_L Matematika 3. (1ea.+1gy.), Figula Á., Szil.Fiz. 1. tanterem (F5)
14.00-14.50	okt.4, okt.18, nov.15 12.00-17.00 (3 alkalom) TTFBE(L)1211_L Digitális technika 1. (2ea.+1gy.), Misák S., Zilizi Gy., Kís.Fiz. 119. tanterem (121. labor)		
15.00-15.50			
16.00-16.50			

Villamosmérnök BSc szak

levelező tagozat

2019/2020 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 6-7, szeptember 20-21, október 4-5, október 18-19, november 15-16

3. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50			szept.7, szept.21 8.00-13.00 (2 alkalom)
9.00-9.50	szept.6, szept.20, okt.18 8.00-13.00 (3 alkalom)		TTFBE(L)1221_L Elektronikai technológia (2ea.+1lab.), Kökényesi S., 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.5 8.00-13.00 (1 alkalom)
11.00-11.50	okt.4 8.00-13.00 (1 alkalom)		nov.16 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.6, szept.20, okt.4 13.00-18.00 (3 alkalom)		
14.00-14.50	TTFBE1218_L Automatika és irányítástechnika 2. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Kís.Fiz. Dede tanterem		szept.7, szept.21 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.18, nov.15 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 6-7, szeptember 20-21, október 4-5, október 18-19, november 15-16

4. évfolyam		Péntek	Szombat
Idő	Kód, tantárgy, típus, tanár, terem		Kód, tantárgy, típus, tanár, terem
8.00-8.50			szept.7, szept.21 8.00-13.00 (2 alkalom)
9.00-9.50			TFBE1526_L Épület-informatika (1ea.+1gy), Rácz Á., Kís.Fiz. VDG tanterem
10.00-10.50			
11.00-11.50			
12.00-12.50			
13.00-13.50			szept.7 13.00-18.00 (1 alkalom)
14.00-14.50			TFBE1705_L Teljesítményelektronika (1ea.), Dr. Kósáné Kalavé E., Kís.Fiz. 119. tanterem (könyvtár)
15.00-15.50			
16.00-16.50			
17.00-17.50			