

2026-02-13 Péntek	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50	TTFBE1208_L (TTFBG1208_L) Elektronika 1. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., DSP labor	febr. 13, febr. 27, márc. 27. 8.00-13.00 (3 alkalom)	febr. 13. 8.00-13.00 (1 alkalom)
9:00-9:50		TTFBE1218_L (TTFBG1218_L)	JA-BIOBSc3_L Munkajogi alapot (1ea.), Dr. Nádás György, Kís.Fiz. VDG terem
10:00-10:50	TTFBE1203_L Bevezetés a mérés technikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (1. csoport)	Automatika és irányítástechnika 1. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Dede terem	
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50	TTFBE1203_L Bevezetés a mérés technikába (1ea.), Egri S., Kís.Fiz. Fsz. 5. terem		
14:00-14:50		TTFBL1230_L Elektronika 3. (2lab.), Harasztosi L., Dede terem	febr. 13. 13.00-18.00 (1 alkalom)
15:00-15:50	febr. 13, febr. 27. 14.00-19.00 (2 alkalom)		TFBE1523_L Mikrokontrollerek alkalmazástechnikája (1ea.), Szabó Zs., 124. terem (118. labor)
16:00-16:50	TTFBE1102_L (TTFBG1102_L) Fizika 2. (1,6ea.+0,4gy.), Egri S., Szil.Fiz. 5. terem	febr. 13. 16.00-18.50 (1 alkalom)	
17:00-17:50		TTFBE1204_L Mérés technika (1ea.), Kósa J., Kís.Fiz. U10 terem	
18:00-18:50			

2026-02-14 Szombat	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50		febr. 14, márc. 13, ápr. 11. 8.00-13.00 (3 alkalom)	febr. 14, febr. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)
9:00-9:50	TTMBE0811_L		TFBE1516_L Digitális berendezések komplex tervezése (1ea.+1gy.), Erdei Zoltán, U10. labor
10:00-10:50	(TTMBG0811_L) Matematika 2. (2ea.+1gy.), Figula Á. Kémia épület, K/1 terem	TTFBE1216_L (TTFBG1216_L) Villamos energetika (2ea.+1gy.), Markovics Zs., Szil.Fiz. 1. terem	
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50			
14:00-14:50	febr. 14, febr. 28, márc. 28. 13.00-18.00 (3 alkalom)		febr. 14, febr. 28, márc. 14. 13.00-18.00 (3 alkalom)
15:00-15:50	TTFBE1206_L (TTFBG1206_L) Villamosságtan 2. (2ea.+1gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay terem		TFBE1513_L Ipari felügyelő és irányító rendszerek (1ea.), Misák S., Kís.Fiz. 118. labor
16:00-16:50			
17:00-17:50			
18:00-18:50			

2026-02-27 Péntek	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50	TTFBE1208_L (TTFBG1208_L) Elektronika 1. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Kís.Fiz. DSP labor	febr. 13, febr. 27, márc. 27. 8.00-13.00 (3 alkalom)	febr. 27. 8.00-13.00 (1 alkalom)
9:00-9:50		TTFBE1218_L (TTFBG1218_L)	TFBE1523_L Mikrokontrollerek alkalmazástechnika (1gy.), Szabó Zs., 124. terem (118. labor)
10:00-10:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (1. csoport)	Automatika és irányítástechnika 1. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Dede terem	
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1ea.), Egri S., Kís.Fiz. Fsz.5. terem		
14:00-14:50		TTFBL1230_L Elektronika 3. (2lab.), Harasztosi L., Kís.Fiz. 123.-124. terem	
15:00-15:50	febr. 13, febr. 27. 14.00-19.00 (2 alkalom)		
16:00-16:50	TTFBE1102_L (TTFBG1102_L) Fizika 2. (1,6ea.+0,4gy.), Egri S., Szil.Fiz. Fsz.5. terem	febr. 27. 16.00-18.30 (1 alkalom)	
17:00-17:50		TTFBE1204_L Méréstechnika (1ea.), Zilzi Gy., Kís.Fiz. U10 terem	
18:00-18:50			

2026-02-28 Szombat	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50		febr. 28, márc. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)	febr. 14, febr. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)
9:00-9:50	TTMBE0811_L (TTMBG0811_L) Matematika 2. (2ea.+1gy.), Figula Á., Kémia épület, K/1 terem	TTFBE1222_L Digitális technika 2. (2lab.), Szabó Zs., Kardos Á., Kís.Fiz. 124. terem	TFBE1516_L Digitális berendezések komplex tervezése (1ea.+1gy.), Erdei Zoltán, U10. labor
10:00-10:50			
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50			
14:00-14:50	febr. 14, febr. 28, márc. 28. 13.00-18.00 (3 alkalom)	febr. 28. 13.00-18.00 (1 alkalom)	febr. 14, febr. 28, márc. 14. 13.00-18.00 (3 alkalom)
15:00-15:50	TTFBE1206_L (TTFBG1206_L) Villamosságtan 2. (2ea.+1gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay terem	TTFBE1204_L Méréstechnika (1lab.), (1. csoport) Kiss R., Kís.Fiz. 123.-124. terem	TFBE1513_L Ipari felügyelő és irányító rendszerek (1ea.), Misák S., Kís.Fiz. 118. labor
16:00-16:50			
17:00-17:50			
18:00-18:50			

2026-03-13 Péntek	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50	TTFBE1208_L (TTFBG1208_L) Elektronika 1. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Kís.Fiz. Dede terem	márc. 13, ápr. 10. 8.00-13.00 (2 alkalom)	márc. 13, márc. 27, ápr. 10. 8.00-13.00 (3 alkalom)
9:00-9:50		TTFBE1225_L Mikroelektronika (2ea.), Petrik Z.P., Szil.Fiz. DSP labor	TTFBE1324_L (TTFBL1324_L) Villamos gépek és hajtások (2ea.+1lab.), Daróczi L., Kís.Fiz. VDG terem (Kís.Fiz. U8. labor)
10:00-10:50			
11:00-11:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (1. csoport)		
12:00-12:50			
13:00-13:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1ea.), Egri S., Kís.Fiz. Fsz. 5. terem		
14:00-14:50		TTFBL1230_L Elektronika 3. (2lab.), Harasztosi L., Kís.Fiz. 123.-124. terem	
15:00-15:50	márc. 13, márc. 27. 14.00-19.00 (2 alkalom)		
16:00-16:50	TTFBE1202_L Programozás 2. (1ea.+1lab.), Kun F., Dede terem	márc. 13, márc. 27. 16.00-18.30 (2 alkalom)	
17:00-17:50		TTFBE1222_L Digitális technika 2. (1ea.), Szabó Zs., Kardos Á., Kís.Fiz. U10 terem	
18:00-18:50			

2026-03-14 Szombat	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50			
9:00-9:50	TTMBE0811_L (TTMBG0811_L) Matematika 2. (2ea.+1gy.), Figula Á., Kémia épület, K/1 terem	febr. 14, márc. 14, ápr. 11. 8.00-13.00 (3 alkalom)	márc. 14, márc. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)
10:00-10:50		TTFBE1216_L (TTFBG1216_L) Villamos energetika (2ea.+1gy.), Harsányi Z., Szil.Fiz. 1. terem	TTFBE1323 (TTFBG1323) Villamos készülékek (1,6ea.+0,4gy.), Kósa J., Kís.Fiz.Fiz. VDG terem
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50			
14:00-14:50			
15:00-15:50	márc. 14 13.00-18.00 (1 alkalom) TTFBL1105_L Informatika 2. (1lab.), Pál G., Kís.Fiz. Dede terem	márc. 14. 13.00-18.00 (1 alkalom) TTFBE1204_L Méréstechnika (1lab.), (2. csoport) Kiss R., Kís.Fiz. 123.-124. terem	febr. 14, febr. 28, márc. 14. 13.00-18.00 (3 alkalom) TFBE1513_L Ipari felügyelő és irányító rendszerek (1ea.), Misák S., Kís.Fiz. 118. labor
16:00-16:50			
17:00-17:50			
18:00-18:50			

2026-03-27 Péntek	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50	TTFBE1208_L (TTFBG1208_L) Elektronika 1. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Kís.Fiz. DSP labor	febr. 13, febr. 27, márc. 27. 8.00-13.00 (3 alkalom)	márc. 13, márc. 27, ápr. 10. 8.00-13.00 (3 alkalom)
9:00-9:50		TTFBE1218_L (TTFBG1218_L)	TTFBE1324_L (TTFBL1324_L)
10:00-10:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (1. csoport)	Automatika és irányítástechnika 1. (2ea.+1gy.), Dr. Kósáné Kalavé E., Dede terem	Villamos gépek és hajtások (2ea.+1lab.), Daróczi L., Kís.Fiz. VDG terem (Kís.Fiz. U8. labor)
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50	TTFBE1203_L Bevezetés a méréstechnikába (1ea.), Egri S., Kís.Fiz. Fsz. 5. terem		
14:00-14:50		TTFBL1230_L Elektronika 3. (2lab.), Harasztosi L., Kís.Fiz. 123.-124. terem	
15:00-15:50	márc. 13, márc. 27. 14.00-19.00 (2 alkalom)		
16:00-16:50	TTFBE1202_L Programozás 2. (1ea.+1lab.), Kun F., Dede terem	márc. 13, márc. 27. 16.00-18.30 (2 alkalom)	
17:00-17:50		TTFBE1222_L Digitális technika 2. (1ea.), Szabó Zs., Kardos Á., Kís.Fiz. U10 terem	
18:00-18:50			

2026-03-28 Szombat	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50		febr. 28, márc. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)	márc. 14, márc. 28. 8.00-13.00 (2 alkalom)
9:00-9:50	TTMBE0811_L		
10:00-10:50	(TTMBG0811_L) Matematika 2. (2ea.+1gy.), Figula Á., Kémia épület, K/1 terem	TTFBE1222_L Digitális technika 2. (2lab.), Szabó Zs., Kardos Á., Kís.Fiz. 124. terem	TTFBE1323 (TTFBG1323) Villamos készülékek (1,6ea.+0,4gy.), Kósa J., Kís.Fiz.Fiz. VDG terem
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50			
14:00-14:50			
15:00-15:50	febr. 14, febr. 28, márc. 28. 13.00-18.00 (3 alkalom)	márc. 28. ápr. 11. 13.00-18.00 (2 alkalom)	
16:00-16:50	TTFBE1206_L (TTFBG1206_L) Villamosságtan 2. (2ea.+1gy.), Trencsényi R., Kís.Fiz. Szalay terem	TTFBE1223_L Elektrotechnika (ea. + lab), Rácz Á. U10. terem	
17:00-17:50			
18:00-18:50			

2026-04-10 Péntek	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50	TTFBE1208_L (TTFBG1208_L) Elektronika 1. (2ea.+1gy.), Harasztosi L., Kís.Fiz. Dede terem	márc. 13, ápr. 10. 8.00-13.00 (2 alkalom)	márc. 13, márc. 27, ápr. 10. 8.00-13.00 (3 alkalom)
9:00-9:50		TTFBE1225_L Mikroelektronika (2ea.), Petrik Z.P., Szil.Fiz. DSP labor	TTFBE1324_L (TTFBL1324_L) Villamos gépek és hajtások (2ea.+1lab.), Daróczy L., Kís.Fiz. VDG terem (Kís.Fiz. U8. labor)
10:00-10:50			
11:00-11:50	TTFBE1203_L Bevezetés a mérés technikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (1. csoport)		
12:00-12:50			
13:00-13:50	TTFBE1203_L Bevezetés a mérés technikába (1ea.), Egri S., Kís.Fiz. Fsz. 5. terem		
14:00-14:50		TTFBL1230_L Elektronika 3. (2lab.), Harasztosi L., Kís.Fiz. 123.-124. terem	
15:00-15:50	ápr. 10. 14.00-19.00 (1 alkalom)		
16:00-16:50	TTFBE1105_L Informatika 2. (1ea.), Rácz Á., Kís.Fiz. Dede terem		
17:00-17:50			
18:00-18:50			

2026-04-11 Szombat	1. évfolyam	2. évfolyam	3. évfolyam
8:00-8:50		febr. 14, márc. 14, ápr. 11. 8.00-13.00 (3 alkalom)	
9:00-9:50	TTMBE0811_L	TTFBE1216_L (TTFBG1216_L) Villamos energetika (2ea.+1gy.), Harsányi Z., Szil.Fiz. 1. terem	
10:00-10:50	(TTMBG0811_L) Matematika 2. (2ea.+1gy.), Figula Á., Kémia épület, K/1 terem		
11:00-11:50			
12:00-12:50			
13:00-13:50			
14:00-14:50			
15:00-15:50	ápr. 11. 13.00-18.00 (1 alkalom) TTFBE1203_L Bevezetés a mérés technikába (1lab.), Egri S., Kís.Fiz. 121. labor (2. csoport)	márc. 28. ápr. 11. 13.00-18.00 (2 alkalom) TTFBE1223_L Elektrotechnika (ea. + lab), Rácz Á. U10. terem	
16:00-16:50			
17:00-17:50			
18:00-18:50			