

9.A, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Somogyi Erika

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé		
0											
1	Matematika 209		Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118		Magyar nyelv és irodalom 110		IKT projektmunka I. 119	Programozási alapok 117	Programozási alapok 117	Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118	IKT projektmunka I. 40
2	Testnevelés T				Komplex ttk 212						
3	Komplex ttk 212		Matematika 209	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom 202		Angol nyelv 113	Angol nyelv 18	Történelem 212		
4	Történelem 110		Matematika 209	Matematika Sz3	Angol nyelv 20	Matematika 208	Matematika 209	Angol nyelv 18	Munkavállalói ismeretek 17		
5	Angol nyelv 19	Angol nyelv 18	Magyar nyelv és irodalom 110		Testnevelés T		Történelem 212		Testnevelés T		
6	Angol nyelv 19	Angol nyelv 18	Komplex ttk 212		Informatikai és távközlési alapok I. 208		Digitális kultúra 26	Matematika 211	Magyar nyelv és irodalom 110		
7		IKT projektmunka I. 25	Programozási alapok 117	Komplex ttk 212		Digitális kultúra 26					Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118
8				Osztályfőnöki 208							
9			Testnevelés T								
10											

9.A, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Somogyi Erika

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé		
0											
1	Történelem 208		Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118	IKT projektmunka I. 119	IKT projektmunka I. 40	Történelem 206		Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118	Programozási alapok 117	29	Osztályfőnöki
2	Magyar nyelv és irodalom 15					Matematika Sz3	119			T	Testnevelés
3	Komplex ttk 211		Matematika 209	Matematika 18	26	Matematika 215	Matematika 209	Angol nyelv 18			Magyar nyelv és irodalom 202
4	Matematika 209	Matematika 20	Magyar nyelv és irodalom 202		Komplex ttk 20		Matematika 209	Angol nyelv 18			Magyar nyelv és irodalom 202
5	Angol nyelv 114	Angol nyelv 18	Testnevelés T		Komplex ttk 20		Angol nyelv 114	Digitális kultúra 26		105	Történelem
6	Angol nyelv 114	Angol nyelv 18	Testnevelés T		Testnevelés T		Angol nyelv 114				
7	Programozási alapok 117	Komplex ttk 208				Programozási alapok 117	Informatikai és távközlési alapok I. gyakorlat 118				
8											
9											
10											

9.E, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Porpáczy Szabina

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé	
0						
1	Komplex ttk 206	Gépészeti alapismeretek 17	Digitális kultúra	Digitális kultúra	Testnevelés T Matematika 209 Angol nyelv 114	
2	Komplex ttk 206	Gépészeti alapismeretek 17	26	118	Magyar nyelv és irodalom 105 Történelem 104	
3	Magyar nyelv és irodalom 107	Komplex ttk 206	T	Testnevelés	Angol nyelv 112 Matematika 215 Komplex ttk 206	
4	Magyar nyelv és irodalom 107	Angol nyelv 112	Matematika 113	Angol nyelv 112	Angol nyelv 113	Történelem 104 Testnevelés T
5	Történelem 104	Matematika 209	Matematika 113	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Matematika 209 Angol nyelv 114 Angol nyelv 112 Matematika 215	
6	Testnevelés T	Villamos alapismeretek gyakorlat	M1		M2	Matematika 209 Angol nyelv 114 Villamos alapismeretek 29
7	Villamos alapismeretek 29					Magyar nyelv és irodalom 102 Osztályfőnöki 102
8						
9						
10						

9.E, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Porpáczy Szabina

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Testnevelés T		Komplex ttk 104		Testnevelés T		Angol nyelv 112	Angol nyelv 202	Testnevelés T	
2	Angol nyelv 112	Angol nyelv 113	Testnevelés T		Gépészeti alapismeretek 206		Matematika 209	Matematika Sz3	Matematika 209	Angol nyelv 114
3	Angol nyelv 112	Angol nyelv 113	Magyar nyelv és irodalom 206		Magyar nyelv és irodalom 110		Digitális kultúra 26	Digitális kultúra 24	Matematika 209	Matematika 211
4	Osztályfőnöki Knyt		Gépészeti alapismeretek 206		Angol nyelv 112	Matematika 215			Történelem 104	
5	Komplex ttk 206		Magyar nyelv és irodalom 19		Villamos alapismeretek gyakorlat 213	Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2	Komplex ttk 206		Magyar nyelv és irodalom 110	
6	Komplex ttk 206		Történelem 104				Történelem 104		Villamos alapismeretek 105	
7			Matematika 209	Matematika 18						
8										
9										
10										

9.F, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Pintér Sarolta

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Matematika 114	Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2	Villamos alapismeretek 206		Angol nyelv 112	Német nyelv 113	Digitális kultúra 26	Matematika 114	Testnevelés T	
2			Komplex ttk 212		Gépészeti alapismeretek 18				Magyar nyelv és irodalom 29	
3	Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2	Matematika 114	Magyar nyelv és irodalom 102		Matematika 114	Digitális kultúra 26	Osztályfőnöki 114		Gépészeti alapismeretek 17	
4			Testnevelés T				Magyar nyelv és irodalom 208		Angol nyelv 112	Német nyelv 113
5	Angol nyelv 112	Német nyelv 113	Történelem 202		Komplex ttk 206		Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 110	
6	Történelem 110		Angol nyelv 112	Német nyelv 113	Villamos alapismeretek gyakorlat 213	Komplex ttk 206		Történelem 208		
7	Testnevelés T					Villamos alapismeretek 29		Komplex ttk 206		
8										
9										
10										

9.F, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Pintér Sarolta

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé		
0											
1	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Matematika	Testnevelés		Gépészeti alapismeretek		Matematika	Digitális kultúra	Gépészeti alapismeretek		
2			M2	114	T	18			T	114	26
3	Matematika	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Angol nyelv	Német nyelv	Osztályfőnöki		Komplex ttk		Testnevelés		
4			112	113	Knyt	206	T	114	26	110	Történelem
5	Magyar nyelv és irodalom	Magyar nyelv és irodalom	Angol nyelv	Német nyelv	Digitális kultúra	Matematika	Magyar nyelv és irodalom	Magyar nyelv és irodalom	Magyar nyelv és irodalom	Magyar nyelv és irodalom	
6	107	107	112	113	26	114	107	107	102	102	
7	Angol nyelv	Német nyelv	Villamos alapismeretek gyakorlat	M1	Komplex ttk		Történelem		Angol nyelv	Német nyelv	
8	112	113			206	110	112	113	29		
9	Komplex ttk				206	Villamos alapismeretek					
10											

9.P, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szokolczai Ildikó

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1	Speciális testnevelés és önvédelem	Digitális kultúra	Matematika	Közzolgálati alapismeretek 17	Magyar nyelv és irodalom 212
2				KT	26
3	Angol nyelv 15	Komplex ttk 208	Magyar nyelv és irodalom 212	Testnevelés T	Kommunikációs ismeretek 19
4	Komplex ttk 208	Történelem 105	Testnevelés T	Történelem 105	Matematika Sz3
5	Komplex ttk 208	Angol nyelv Sz3	Angol nyelv 19	Osztályfőnöki Knyt	
6	Történelem 105	Magyar nyelv és irodalom 104	Angol nyelv 19	Komplex ttk 208	Kommunikációs gyakorlatok 17
7	Kommunikációs gyakorlatok 20	Testnevelés T			Testnevelés T
8					
9					
10					

9.P, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szokolczai Ildikó

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1	Magyar nyelv és irodalom 212	Közszolgálati alapismeretek 15	Komplex ttk 208	Testnevelés T	Komplex ttk 208
2	Magyar nyelv és irodalom 212	Osztályfőnöki Tan	Testnevelés T	Közszolgálati alapismeretek 15	Matematika Sz3
3	Történelem 105	Történelem 105	Matematika Sz3	Történelem 105	
4	Komplex ttk 208	Testnevelés T		Kommunikációs gyakorlatok 19	Angol nyelv 20
5	Speciális testnevelés és önvédelem KT	Angol nyelv 18	Magyar nyelv és irodalom 102	Magyar nyelv és irodalom 102	Digitális kultúra 26
6		Komplex ttk 208	Kommunikációs ismeretek 17	Angol nyelv 208	
7	Angol nyelv 19		Kommunikációs gyakorlatok 17		Testnevelés T
8					
9					
10					

9.R, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Dr. Fűzesiné Benkő Katalin

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé	
0						
1	104 Komplex ttk	Közszolgálati alapismeretek 202	Német nyelv 113	Angol nyelv 19	104 Történelem	Matematika Speciális testnevelés és önvédelem
2	Knyt Osztályfőnöki	Közszolgálati alapismeretek 202	T Testnevelés	T Testnevelés	Sz3 Történelem	
3	102 Magyar nyelv és irodalom	T Testnevelés	Matematika Sz3	215 Matematika	T Testnevelés	Knyt Történelem
4	102 Magyar nyelv és irodalom	208 Komplex ttk		215 Matematika	102 Magyar nyelv és irodalom	113 Német nyelv
5	113 Német nyelv	114 Angol nyelv	208 Komplex ttk	Kommunikáció s gyakorlatok Digitális kultúra	102 Magyar nyelv és irodalom	17 Kommunikációs ismeretek
6	Knyt Történelem	113 Német nyelv	114 Angol nyelv		Knyt 26	Sz3 Matematika
7	Speciális testnevelés és önvédelem KT			Digitális kultúra	Kommunikáció s gyakorlatok	Sz3 Matematika
8				118	20	
9						
10						

9.R, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Dr. Fűzesiné Benkő Katalin

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Történelem 107		Történelem 107		Speciális testnevelés és önvédelem KT	Speciális testnevelés és önvédelem KT	Közszolgálati alapismeretek 19		Digitális kultúra 25	Kommunikációs gyakorlatok Knyt
2	Magyar nyelv és irodalom 102		Közszolgálati alapismeretek 20				Komplex ttk 19			
3	Testnevelés T		Német nyelv 113	Angol nyelv 114	Testnevelés T		Komplex ttk 19		Magyar nyelv és irodalom 102	
4	Komplex ttk 17		Német nyelv 113	Angol nyelv 114	Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 102		Matematika Sz3	Matematika 18
5	Komplex ttk 17		Testnevelés T		Matematika Sz3	Matematika 204	Történelem Knyt			Matematika 18
6	Német nyelv 113	Angol nyelv 209	Magyar nyelv és irodalom 102			Sz3	Matematika 204	Kommunikációs gyakorlatok 20		Német nyelv 113
7	Kommunikációs ismeretek 17		Osztályfőnöki Knyt		Digitális kultúra 26					
8										
9										
10										

1/9.V, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Villányi-Kollár Károly Dusán

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé		
0							
1			T Testnevelés	20 Villamos alapismeretek	T Testnevelés		
2	202 Történelem és Társadalomismeret	T Testnevelés	102 Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom	20 Villamos alapismeretek	110 Történelem és Társadalomismeret		
3	T Testnevelés	17 Gépészeti alapismeretek	206 Angol nyelv	20 Villamos alapismeretek	Matematika Sz3	Matematika 18	
4	206 Angol nyelv	17 Gépészeti alapismeretek	202 Történelem és Társadalomismeret	20 Villamos alapismeretek	102 Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom		
5	206 Természetismeret	Villamos alapismeretek gyakorlat	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Matematika Sz3	Matematika 202	206 Természetismeret	
6	206 Természetismeret			17 Gépészeti alapismeretek	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Villamos alapismeretek gyakorlat	206 Természetismeret
7	206 Osztályközösség-építő Program			17 Gépészeti alapismeretek			
8		V1	M2	M2	213		
9							
10							

1/9.V, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Villányi-Kollár Károly Dusán

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé			
0								
1	Angol nyelv 206	Gépészeti alapismeretek 206	Matematika Sz3	Matematika 215	Villamos alapismeretek 20	Angol nyelv 206		
2	Természetismeret 206	Gépészeti alapismeretek 206	Történelem és Társadalomismeret 110	Villamos alapismeretek 20	Természetismeret 206			
3	Természetismeret 206	Testnevelés T	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 102	Villamos alapismeretek 20	Osztályközösség-építő Program Knyt			
4	Testnevelés T	Történelem és Társadalomismeret 104	Természetismeret 206	Villamos alapismeretek 20	Testnevelés T			
5	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 102	Villamos alapismeretek gyakorlat	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Gépészeti alapismeretek 107	Gépészeti alapismeretek gyakorlat	Villamos alapismeretek gyakorlat	Testnevelés T	
6	Történelem és Társadalomismeret 110			Gépészeti alapismeretek 107			Matematika Sz3	Matematika 18
7				Munkavállalói ismeretek 206				
8				V1			M2	M2
9								
10								

10.A, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Rónási Katalin

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Testnevelés T		Matematika 211	Angol nyelv 19	Testnevelés T		Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat	IKT projektmun ka I.	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102	
2	Magyar nyelv és irodalom 110				Szövegértés 206					
3	Magyar nyelv és irodalom 110		Történelem 104		IKT projektmun ka I.	Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat	118	24	Magyar nyelv és irodalom 110	
4	Történelem 104		Testnevelés T				Angol nyelv 112	Matematika 211	Magyar nyelv és irodalom 110	
5	Szövegértés 202		Angol nyelv 112	Matematika 211	24	118	Történelem 104		Informatikai és távközlési alapok II. 208	
6	Matematika 211	Angol nyelv 112	Fizika 206		Matematika 211	Angol nyelv 114	Magyar nyelv és irodalom 102		Osztályfőnöki 211	
7	Programozási alapok 119	Programozási alapok 26	Fizika 206		Angol nyelv 112	Matematika 211	Testnevelés T			
8										
9										
10										

10.A, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Rónási Katalin

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé				
0									
1	Szövegértés 104	Matematika 211	Angol nyelv 18	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102	Magyar nyelv és irodalom 206	Matematika 211	Angol nyelv 114		
2	Testnevelés T			Matematika 211	Angol nyelv 114	Magyar nyelv és irodalom 206	Történelem 104		
3	Magyar nyelv és irodalom 107	Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat 118	IKT projektmun ka I. 28	Történelem 104		Angol nyelv 112	Matematika 211	IKT projektmun ka I. 24	Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat 118
4	Magyar nyelv és irodalom 107			Magyar nyelv és irodalom 29					
5	Angol nyelv 112			Matematika 211	Testnevelés T				
6	Történelem 104	Testnevelés T		Angol nyelv 112	Matematika 211	Fizika 206		Informatikai és távközlési alapok II. 102	
7	Programozási alapok 119	Szövegértés 104		Osztályfőnöki 211		Programozási alapok 119	Fizika 206		
8									
9									
10									

10.B, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Tóth Andrea

	Hé					Ke		Sz					Cs					Pé									
0																											
1	T Testnevelés					105 Szövegértés		212 Matematika		202 Matematika			102 Pénzügyi és vállalkozói ismeretek					18 Informatikai és távközlési alapok II.									
2	212 Magyar nyelv és irodalom					T Testnevelés		204 Történelem					T Testnevelés					Tan Osztályfőnöki									
3						202 Történelem		T Testnevelés					202 Fizika					Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat					IKT projekt munka I.				
4	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	212 Magyar nyelv és irodalom					105 Szövegértés					212 Magyar nyelv és irodalom											
5	215 Matematika		Matematika Sz3			212 Magyar nyelv és irodalom		Angol nyelv 104	Angol nyelv 112	Angol nyelv 20	Angol nyelv 208	Német nyelv 113	20 Történelem					118					24				
6	215 Matematika		Matematika Sz3			IKT projekt munka I.		Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat		209 Matematika		212 Matematika			212 Magyar nyelv és irodalom					Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 204	Angol nyelv 18	Német nyelv 113			
7										212 Fizika					Programozási alapok		Programozási alapok										
8						24		118							119		40										
9																											
10																											

10.B, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Tóth Andrea

	Hé					Ke		Sz					Cs			Pé			
0																			
1	Programozási alapok 119		Programozási alapok 25			Magyar nyelv és irodalom 212		Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat 118		IKT projekt munka I. 24			Magyar nyelv és irodalom 104			Szövegértés 107			
2						Magyar nyelv és irodalom 212							Fizika 17			Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102			
3	Testnevelés T					Testnevelés T							Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 212			
4	Angol nyelv 110	Angol nyelv 112	Angol nyelv 211	Angol nyelv 215	Német nyelv 113	Matematika 215	Matematika 208	Testnevelés T			Matematika 215	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom 212						
5	Szövegértés 204					Matematika 215	Matematika 208	Angol nyelv 18	Angol nyelv 112	Angol nyelv 17	Angol nyelv 215	Német nyelv 113	Matematika 215	Matematika Sz3	Informatikai és távközlési alapok II. 208				
6	Fizika 208					Történelem 107		IKT projekt munka I. 24		Informatikai és távközlési alapok II. gyakorlat 118			Osztályfőnöki 105			Történelem 110			
7	Történelem 110												Angol nyelv	Angol nyelv		Angol nyelv		Angol nyelv	Német nyelv
8																107		212	113
9																			
10																			

10.E, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Rembeczkiné Levko Olga

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé			
0								
1	Angol nyelv 112	Matematika 114	Matematika Sz3	Villamos alapismeretek 107	Villamos alapismeretek gyakorlat 214	Villamos alapismeretek gyakorlat M1	206	Fizika
2			Matematika Sz3	Gépészeti alapismeretek 110			Magyar nyelv és irodalom 20	
3	Villamos alapismeretek 17	Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2	Gépészeti alapismeretek gyakorlat HT	Gépészeti alapismeretek 110	Történelem 105		T	Testnevelés
4	Történelem 105			Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102	Matematika 114	Matematika 215	105	Történelem
5	Magyar nyelv és irodalom 20	Magyar nyelv és irodalom 18	Matematika 114	Matematika 18	Testnevelés T		20	Szövegértés
6	Magyar nyelv és irodalom 20	Magyar nyelv és irodalom 18	Angol nyelv 112		Szövegértés 105		107	Villamos alapismeretek
7	Osztályfőnöki 112	Angol nyelv 112		Testnevelés T	Fizika 206			
8				Testnevelés T	Munkavállalói ismeretek 17			
9								
10								

10.E, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Rembeczkiné Levko Olga

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Angol nyelv 112		Matematika 114	Matematika Sz3	Matematika 114	Matematika 20	Villamos alapismeretek gyakorlat 214	Villamos alapismeretek gyakorlat M1	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102	
2	Magyar nyelv és irodalom 19					Történelem 105				
3	Magyar nyelv és irodalom 19		Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2	Gépészeti alapismeretek gyakorlat 17	Gépészeti alapismeretek 107		Matematika 114	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom 208	
4	Fizika 206					Gépészeti alapismeretek 107		Magyar nyelv és irodalom 212		Szövegértés 208
5	Szövegértés 20		Angol nyelv 112		Villamos alapismeretek 29		Magyar nyelv és irodalom 212		Angol nyelv 112	
6	Történelem 105		Angol nyelv 112		Testnevelés T		Villamos alapismeretek 29		Fizika 206	
7	Testnevelés T		Villamos alapismeretek 29		Testnevelés T					
8	Testnevelés T				Osztályfőnöki 112					
9										
10										

10.F, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Steyer Zalán

	Hé					Ke		Sz					Cs					Pé							
0																									
1	Magyar nyelv és irodalom 105					Matematika 209		Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102					Magyar nyelv és irodalom 110					Gépészeti alapismeretek gyakorlat		Gépészeti alapismeretek gyakorlat					
2	Magyar nyelv és irodalom 105					Matematika 209		Történelem 104					Történelem 104					M2		17					
3	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Villamos alapismeretek 107					Matematika 209		Matematika 204			Magyar nyelv és irodalom 107					Matematika 209		Matematika 204		
4	18	112	118	215	113	Történelem 104					Fizika 206					Testnevelés T					Magyar nyelv és irodalom 107				
5	Szövegértés 107					Gépészeti alapismeretek 17					Angol nyelv 104	Angol nyelv 112	Angol nyelv 20	Angol nyelv 208	Német nyelv 113	Fizika 206					Testnevelés T				
6	Testnevelés T					Gépészeti alapismeretek 17					Villamos alapismeretek 29					Villamos alapismeretek 107					Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 204	Angol nyelv 18	Német nyelv 113
7																									
8						Testnevelés T					Szövegértés 102					Osztályfőnöki 212					Villamos alapismeretek gyakorlat		Villamos alapismeretek gyakorlat		
9																									
10																									

10.F, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Steyer Zalán

	Hé					Ke	Sz					Cs					Pé						
0							Osztályfőnöki 204																
1	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102					Magyar nyelv és irodalom 202	Matematika 209		Matematika 204			Magyar nyelv és irodalom 110					Matematika 209		Matematika 204				
2	Magyar nyelv és irodalom 107					Magyar nyelv és irodalom 202	Matematika 209		Matematika 204			Magyar nyelv és irodalom 110					Gépészeti alapismeretek gyakorlat M2		Gépészeti alapismeretek gyakorlat 17				
3	Villamos alapismeretek 29					Történelem 104	Szövegértés 112					Történelem 104											
4	Angol nyelv 110	Angol nyelv 112	Angol nyelv 211	Angol nyelv 215	Német nyelv 113	Villamos alapismeretek 209	Munkavállalói ismeretek 208					Testnevelés T					Fizika 206						
5	Matematika 209		Matematika 113			Gépészeti alapismeretek 206	Angol nyelv 18	Angol nyelv 112	Angol nyelv 17	Angol nyelv 215	Német nyelv 113	Villamos alapismeretek gyakorlat 214		Villamos alapismeretek gyakorlat V1			Testnevelés T						
6	Szövegértés 107					Gépészeti alapismeretek 206	Villamos alapismeretek 29					214		V1			Történelem 104						
7	Testnevelés T					Fizika 212						Angol nyelv 114		Angol nyelv 112		Angol nyelv 107			Angol nyelv 212		Német nyelv 113		
8	Testnevelés T																						
9																							
10																							

10.R, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Homoki Ilona Mária

	Hé					Ke	Sz					Cs					Pé								
0																									
1	Matematika Sz3		Matematika 107			208	Biológia		Speciális testnevelés és önvédelem			Speciális testnevelés és önvédelem		Matematika 215		Matematika Sz3			Munkavállalói ismeretek 104						
2	Matematika Sz3		Matematika 107			20	Magyar nyelv és irodalom		KT			KT		Matematika 215		Matematika Sz3			Történelem 105						
3	Angol nyelv 18	Angol nyelv 112	Angol nyelv 118	Angol nyelv 215	Néme t nyelv v 113	Magyar nyelv és irodalom 20		Kommunikáció s gyakorlatok 18			Kommunikáció s gyakorlatok Knyt		Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102					Magyar nyelv és irodalom 20							
4						Pszichológiai, szociológiai és kriminológiai alapismeretek 20							Magyar nyelv és irodalom 206					Magyar nyelv és irodalom 20							
5	Testnevelés T					Testnevelés T					Angol nyelv 104	Angol nyelv 112	Angol nyelv 20	Angol nyelv 208	Néme t nyelv 113	Történelem 105					Pszichológiai, szociológiai és kriminológiai alapismeretek 202				
6	Biológia 208					Történelem 110					Testnevelés T					Testnevelés T					Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 204	Angol nyelv 18	Néme t nyelv 113
7	Szövegértés 104					Osztályfőnöki 104					Szövegértés 104					Közszolgálati alapismeretek 15					Közszolgálati alapismeretek 202				
8																									
9																									
10																									

10.R, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Homoki Ilona Mária

	Hé					Ke		Sz					Cs			Pé			
0																			
1	Matematika 215		Matematika Sz3			T Testnevelés		Magyar nyelv és irodalom 104					Magyar nyelv és irodalom 208			Speciális testnevelés és önvédelem KT		Speciális testnevelés és önvédelem KT	
2						T Testnevelés		T Testnevelés					Történelem 105						
3	Biológia 208					Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 102		Történelem 105					Magyar nyelv és irodalom 17			Közszolgálati alapismeretek 20			
4	Angol nyelv 110	Angol nyelv 112	Angol nyelv 211	Angol nyelv 215	Néme t nyelv 113	Pszichológiai, szociológiai és kriminológiai alapismeretek 20		Osztályfőnöki Knyt					Pszichológiai, szociológiai és kriminológiai alapismeretek 208			Kommunikáció s gyakorlatok Knyt		Kommunikáció s gyakorlatok 17	
5	T Testnevelés					Történelem 102		Angol nyelv 18	Angol nyelv 112	Angol nyelv 17	Angol nyelv 215	Néme t nyelv 113	Munkavállalói ismeretek 208						
6	Magyar nyelv és irodalom 20					Matematika 19	Matematika 18	Biológia 208					Matematika 215		Matematika Sz3		Szövegértés 17		
7	Magyar nyelv és irodalom 104					Közszolgálati alapismeretek 202		Szövegértés 20					Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 107	Angol nyelv 212	Néme t nyelv 113		
8																			
9																			
10																			

2/10.V, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Zámbo László György

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé	
0						
1	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom	Épületvillamosság 1. 17	Elektrotechnika 107	Angol nyelv	
2			102	102		Épületvillamosság 1. 17
3	Történelem és Társadalomismeret 19	Elektrotechnika 29	Épületvillamosság 1. 17	Villamos dokumentáció 17		102
4	Történelem és Társadalomismeret 19	Testnevelés T	Osztályközösség-építő Program 29	Munkavédelem 17	Testnevelés T	
5	Angol nyelv	Villamos készülékek és berendezések 1. 20	Villamos biztonságtechnika 17	Villamos hálózatok 1. 17	Villamos készülékek és berendezések 1. 29	
6		102	Villamos készülékek és berendezések 1. 20	Matematika	Villamos hálózatok 1. 17	Matematika
7		Osztályközösség-építő Program 20	Sz3		Villamos hálózatok 1. 17	
8						
9						
10						

2/10.V, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Zámbó László György

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

11.A, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Pakai Zsolt

	Hé				Ke		Sz		Cs				Pé			
0																
1	Angol nyelv 19	Angol nyelv 20	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	Fizika 212		Osztályfőnöki Knyt		Magyar nyelv és irodalom 206				Adatbázis-kezelés I. 26	Webprogramozás 24		
2					Történelem 104		Matematika 215	Matematika 209	Algoritmizálás 107							
3	IKT projekt munka II. 26		Asztali alkalmazások fejlesztése 117		Programozás 19		Asztali alkalmazások fejlesztése 28	Irodai szoftverek gyakorlat 25	Fizika 206				Szakmai angol 107			
4					Webprogramozás 24	Asztali alkalmazások fejlesztése 28			Történelem 104	Angol nyelv 202	Angol nyelv 118	Angol nyelv 19	Német nyelv 113	Történelem		
5	Szakmai angol 17		Szakmai angol 17	Történelem 104			Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 208				Angol nyelv Knyt	Angol nyelv 19	Angol nyelv 114
6	Magyar nyelv és irodalom 202				Matematika 209	Matematika 209	Történelem 104		Testnevelés T				Matematika 215		Matematika 209	
7			Sz3	209			Irodai szoftverek gyakorlat 119	IKT projekt munka II. 40	Testnevelés T				Asztali alkalmazások fejlesztése 28	Adatbázis-kezelés I. 119		
8					Honvédelmi alapismeretek 15											
9																
10																

11.A, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Pakai Zsolt

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé					
0										
1	Osztályfőnöki 202	Matematika Matematika	Szakmai angol 112		Matematika Sz3	Matematika 209	Webprogramozás 24	Asztali alkalmazások fejlesztése 119		
2	Testnevelés T		19	209	Magyar nyelv és irodalom 107				Történelem 104	
3	Matematika 215	Matematika 209	Fizika 212		Angol nyelv 204	Angol nyelv 215	Angol nyelv 118	Német nyelv 113	Történelem 104	
4	Adatbázis-kezelés I. 24	Irodai szoftverek gyakorlat 26	Testnevelés T						Angol nyelv 204	Angol nyelv 114
5			Történelem 104		Asztali alkalmazások fejlesztése 28		Adatbázis-kezelés I. 25		Testnevelés T	
6	Irodai szoftverek gyakorlat 26	Webprogramozás 24	Magyar nyelv és irodalom 20		Magyar nyelv és irodalom 107					
7			Szakmai angol 102		Fizika 206					
8			Honvédelmi alapismeretek 15							
9										
10										

11.B, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Lukács Barbara

	Hé				Ke		Sz		Cs				Pé			
0																
1	Angol nyelv 19	Angol nyelv 20	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	Matematika 110	Matematika 107	Irodai szoftverek gyakorlat 25	Webprogramozás 28	Történelem 105				Matematika 19	Matematika 215		
2					Webprogramozás 28	Asztali alkalmazások fejlesztése 119			Szakmai angol 206				Testnevelés T			
3	Magyar nyelv és irodalom 20						28	Történelem 105		Osztályfőnöki 212				Adatbázis-kezelés I. 26		Adatbázis-kezelés I. 25
4	Algoritmizálás 17				Fizika 206		Szakmai angol 204		Angol nyelv 202	Angol nyelv 118	Angol nyelv 19	Német nyelv 113				
5	Magyar nyelv és irodalom 212				Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 212		Matematika 26		Matematika 204		Angol nyelv Knyt	Angol nyelv 19	Angol nyelv 114	Német nyelv 113
6	Programozás 209				Asztali alkalmazások fejlesztése 28	Irodai szoftverek gyakorlat 25	Fizika 206		Testnevelés T				Történelem 105			
7	Matematika 211		Matematika 212													
8					Honvédelmi alapismeretek 15											
9																
10																

11.B, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Lukács Barbara

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé							
0												
1	Szakmai angol 20	Testnevelés T	Asztali alkalmazások fejlesztése	IKT projektmun ka II. 105	Történelem Matematika 215	Matematika 18						
2	Történelem 105	Történelem 105	28	25	Testnevelés T	Matematika 215	Matematika 18					
3	Algoritmizálás 102	Magyar nyelv és irodalom 107	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv 204	Német nyelv 113	Adatbázis-kezelés I.	Irodai szoftverek gyakorlat				
4	Osztályfőnöki 212	Fizika 18	18	19	202	113	Angol nyelv 204	Angol nyelv 114	Angol nyelv 118	Német nyelv 113	25	26
5	Matematika	Matematika 215	Magyar nyelv és irodalom 212	Fizika 206	IKT projektmun ka II.	Adatbázis-kezelés I.	20	Szakmai angol				
6	Sz3	Matematika 215	Irodai szoftverek gyakorlat	Webprogramozás 209	24	25	212	Magyar nyelv és irodalom				
7	Testnevelés T	26	28	Webprogramozás	Asztali alkalmazások fejlesztése		Asztali alkalmazások fejlesztése	Asztali alkalmazások fejlesztése				
8		Honvédelmi alapismeretek		28	119		28	117				
9		15										
10												

11.E, A hét

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Elektronika gyakorlat 213	Elektrotechnika gyakorlat HT					Angol nyelv 112	Angol nyelv 113	Matematika 211	Matematika 204
2			Történelem 105	29	Elektronika	Angol nyelv 112	Magyar nyelv és irodalom 107			
3	Történelem 105		Testnevelés T		29	Elektronika	Elektrotechnika gyakorlat	Elektronika gyakorlat HT	Testnevelés T	
4	Elektrotechnika 29		Magyar nyelv és irodalom 107		17	Műszaki ábrázolás			214	Fizika 206
5	Testnevelés T		Fizika 206		110	Elektrotechnika	Matematika 211	Matematika Sz3	Történelem 105	
6	Magyar nyelv és irodalom 107		Matematika 211	Matematika 204	Elektrotechnika 110		Elektronika 29			
7	Osztályfőnöki 105				Irányítástechnika 19		Munkavédelem 18			
8	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Honvédelmi alapismeretek 15		Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Munkavédelem 18			
9	Műszaki ismeretek 17						Műszaki ismeretek 18			
10										

11.E, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Tagyi Gábor

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
0										
1	Elektronika gyakorlat 213	Elektrotechnika gyakorlat HT			Műszaki ábrázolás 19		Elektronika 29		Testnevelés T	
2			Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 208		Elektronika 29		Matematika 211	Matematika 204
3	Testnevelés T		Elektrotechnika 110		Irányítástechnika 114		Elektrotechnika gyakorlat 214	Elektronika gyakorlat HT	Történelem 105	
4	Magyar nyelv és irodalom 102		Történelem 105		Elektrotechnika 105				Magyar nyelv és irodalom 105	
5	Történelem 105		Elektronika 20		Elektrotechnika 105		Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Fizika 206	
6	Matematika 211	Matematika 204	Fizika 212		Osztályfőnöki 105					
7	Matematika 211	Matematika 204	Matematika 211	Matematika 204	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Munkavédelem 19			
8	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Honvédelmi alapismeretek 15				Munkavédelem 19			
9	Műszaki ismeretek 17						Műszaki ismeretek 17			
10										

11.F, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Fertály Zita

	Hé		Ke		Sz			Cs			Pé			
0														
1														
2	Matematika 209	Matematika 211	Elektrotechnika	Analog áramkörök	Elektrotec hnika gyakorlat 214	Elektrotec hnika gyakorlat HT	Villamos szerelése k M1	Magyar nyelv és irodalom 110			Fizika 206			
3	Fizika 206				214	213	Történelem 104			Matematika 209	Matematika 211	Történelem 104		
4	Testnevelés T		Elektronika	Elektrotechnika	Matematika		Matematika		Testnevelés T			Osztályfőnöki 19		
5	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at			Analog áramkörö k gyakorla t	209	211		Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 102		
6	213	HT	39	214	213	Angol nyelv 20	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Történelem 104			Magyar nyelv és irodalom 102		
7	Műszaki ismeretek 17			Műszaki ábrázolás 17	Digitális áramkörök 18	Angol nyelv 206	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Angol nyelv	Német nyelv	Angol nyelv	Irányítástechni ka 17		
8	Műszaki ismeretek 17			Munkavédelem 17					Villamos gépek alapjai		107	113	112	
9				Munkavédelem 17										
10														

11.F, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Fertály Zita

	Hé			Ke		Sz			Cs			Pé				
0																
1																
2	Történelem 104			Elektronika Elektrotechnika		Elektrotec hnika gyakorlat 214	Elektrotec hnika gyakorlat HT	Villamos szerelése k M1	Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 107				
3	Magyar nyelv és irodalom 104			214 213		Fizika 206			Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 107				
4	Testnevelés T					Történelem 104			Fizika 206			Matematika 209	Matematika 211			
5	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at	Analog áramkörö k gyakorla t	Elektrotechnika Analog áramkörök		Matematika 209		Matematika 211		Matematika		Matematika		Történelem 104		
6	213	HT	39	214 213		Angol nyelv 114	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	209		211		208		Osztályfőnöki	
7	Angol nyelv 209	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Műszaki ábrázolás 107	Digitális áramkörök 19	Műszaki ismeretek 19		Villamos gépek alapjai 39		Angol nyelv 17	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Irányítástechni ka 17			
8	Műszaki ismeretek 17			Munkavédelem 17						17	113	18				
9				Munkavédelem 17												
10																

11.P, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szabó László

	Hé		Ke		Sz			Cs			Pé	
0												
1	Jogi ismeretek 15		Jogi ismeretek 15					Kriminológiai gyakorlat 18	Kriminológiai gyakorlat Knyt	Lövészet KT	Digitális kommunikáció és gépírás 25	
2	Matematika 204	Matematika 208	Jogi ismeretek 15		Jogi ismeretek 15							
3	Biológia 208		Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 102			Matematika 204	Matematika Sz3	Erő és állóképesség fejlesztés KT	Erő és állóképesség fejlesztés KT	
4	Történelem 202		Osztályfőnöki 102		Testnevelés T							
5	Önvédelem KT	Önvédelem KT	Matematika 215	Matematika 114	Magyar nyelv és irodalom 102			Digitális kommunikáció és gépírás 25	Lövészet KT	Testnevelés T		
6			Történelem 202		Angol nyelv 20	Német nyelv 113	Angol nyelv 18			Történelem 202		
7			Biológia 208		Angol nyelv 206	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Angol nyelv 107	Német nyelv 113	Angol nyelv 112		
8												
9			Honvédelmi alapismeretek 15									
10												

11.P, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szabó László

	Hé			Ke		Sz			Cs			Pé	
0													
1	Önvédelem		Kriminológiai gyakorlat	Matematika	Matematika				Magyar nyelv és irodalom 102				
2	KT	17				204	215	Magyar nyelv és irodalom 102			Magyar nyelv és irodalom 102		
3	Kriminológiai gyakorlat	Digitális kommunikáció és gépirás	Történelem 202			Erő és állóképesség fejlesztés KT	Erő és állóképesség fejlesztés KT	Digitális kommunikáció és gépirás 25	Lövészet KT	Matematika 204	Matematika 206		
4			18	25	Magyar nyelv és irodalom 102					Osztályfőnöki 102			
5	Jogi ismeretek 15			Testnevelés T		Biológia 208			Történelem 202			Jogi ismeretek 15	
6	Jogi ismeretek 15			Testnevelés T		Angol nyelv 114	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Testnevelés T			Történelem 202	
7	Angol nyelv 209	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Jogi ismeretek 15		Matematika 204	Matematika 209		Angol nyelv 17	Német nyelv 113	Angol nyelv 18	Lövészet KT	Önvédelem KT
8				Honvédelmi alapismeretek 15									
9													
10													

11.R, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : dr. Korányi Zsanett

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1	208 Biológia	104 Magyar nyelv és irodalom	208 Biológia	T Testnevelés	208 Magyar nyelv és irodalom
2	T Testnevelés	110 Történelem	208 Angol nyelv	208 Magyar nyelv és irodalom	204 Matematika 114 Matematika
3	T Testnevelés	110 Osztályfőnöki	208 Angol nyelv	Kriminológiai gyakorlat Lövészet	211 Angol nyelv
4	15 Jogi ismeretek	204 Angol nyelv	110 Történelem	Knyt KT	15 Jogi ismeretek
5	15 Jogi ismeretek	Lövészet Digitális kommunikáció és gépirás	Matematika Matematika	110 Történelem	Erő és állóképesség fejlesztés Erő és állóképesség fejlesztés
6		KT 26	204 215	Matematika 204 20 Matematika	KT KT
7		15 Jogi ismeretek	Önvédelem Önvédelem	Digitális kommunikáció és gépirás Kriminológiai gyakorlat	
8		Honvédelmi alapismeretek	KT KT	25 Knyt	
9		15			
10					

11.R, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : dr. Korányi Zsanett

	Hé		Ke		Sz	Cs		Pé		
0										
1	Jogi ismeretek 15		Digitális kommunikáció és gépírás 26	Lövészet KT	T	Kriminológiai gyakorlat Tan	Kriminológiai gyakorlat Knyt	Magyar nyelv és irodalom 19		
2	Angol nyelv 18				Magyar nyelv és irodalom 19				Magyar nyelv és irodalom 19	
3	Matematika 204	Matematika Sz3	Testnevelés T		208	Biológia	Jogi ismeretek 15		Angol nyelv 19	
4	Matematika 204	Matematika Sz3	Történelem 110		110	Történelem	Történelem 110		Angol nyelv 19	
5	Biológia 208		Lövészet KT	Digitális kommunikáció és gépírás 24	110	Osztályfőnöki	Matematika 204	Matematika 19	Erő és állóképesség fejlesztés KT	Erő és állóképesség fejlesztés KT
6	Testnevelés T				Jogi ismeretek 15	Matematika 204	Matematika 19			
7	Önvédelem KT	Önvédelem KT	Angol nyelv 112		15	Jogi ismeretek				
8			Honvédelmi alapismeretek 15							
9										
10										

3/11.V, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Malmos Attila

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

3/11.V, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Malmos Attila

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
0					
1		Pénzügyi és munkavállalói ismeretek 102	Villamos biztonságtechnika 17	Elektrotechnika 17	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 110
2	Angol nyelv 202	Pénzügyi és munkavállalói ismeretek 102	Épületvillamos ság 2. Villamos hálózatok 2.	Testnevelés T	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 110
3	Osztályközösség-építő Program 20	Angol nyelv 19		Matematika 212	Angol nyelv 18
4	Testnevelés T	Angol nyelv 19	Sz2	Épületvillamos ság 2. Villamos hálózatok 2.	Matematika 204
5	Munkavállalói idegen nyelv 19	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 107	Elektrotechnika 19		Osztályközösség-építő Program 114
6	Kommunikáció - magyar nyelv és irodalom 17	Munkavállalói idegen nyelv 204	Munkavállalói idegen nyelv 19	17	Munkavállalói idegen nyelv 19
7	Ipari elektronika 212				
8	Ipari elektronika 212				
9					
10					

12.A, A hét

	Hé				Ke		Sz				Cs				Pé					
0																				
1	Asztali alkalmazások fejlesztése 117		Adatbázis-kezelés I. 119		Webprogramozás 24		Asztali alkalmazások fejlesztése 117		Webfejlesztés 18				Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika 19	Történelem 105			
2									Angol nyelv 19	Angol nyelv 112	Angol nyelv 20	Német nyelv 113	Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika 19	Webfejlesztés 19			
3	Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Állampolgári ismeretek 105				19	112	20	113	Magyar nyelv és irodalom 19				Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 215	Német nyelv 113
4	Magyar nyelv és irodalom 202				Testnevelés T				Szakmai angol 15				Magyar nyelv és irodalom 208							
5	Történelem 105				Osztályfőnöki Knyt				Szoftvertesztelés és gyakorlás 25		Webprogramozás 28		IKT projekt munka II. 24		Szoftvertesztelés és gyakorlás 40		Adatbázis-kezelés I. 25		Irodai szoftverek gyakorlás 26	
6	Testnevelés T				Testnevelés T															
7	Szakmai angol 107				Magyar nyelv és irodalom 110				Irodai szoftverek gyakorlás 25				Kötelező fakultáció 208				Szoftvertesztelés 212			
8													Kötelező fakultáció 208							
9																				
10																				

12.A, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Süle Krisztina

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé						
0											
1	T Testnevelés	105 Állampolgári ismeretek	105 Történelem		105 Osztályfőnöki						
2	Webprogramozás	Asztali alkalmazások fejlesztése	Asztali alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II.	Webfejlesztés Knyt	Magyar nyelv és irodalom 208	Szoftvertesztelés 212				
3	24	117	117	24	Szoftvertesztelés és gyakorlás	Webprogramozás	Magyar nyelv és irodalom 208	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv
4	105 Történelem	T Testnevelés	25	28	T Testnevelés	114	112	215	113		
5	Magyar nyelv és irodalom 110	Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Kötelező fakultáció 202	Szakmai angol 20	Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika 215
6	Webfejlesztés 19	Matematika 215	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom 110	Kötelező fakultáció 202	204	209	211	215
7	Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 202		Német nyelv 113		Szoftvertesztelés és gyakorlás	19	Szakmai angol		
8							40				
9											
10											

12.B, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Horváth Attila

	Hé				Ke		Sz		Cs				Pé	
0														
1	Szoftvertesztelés és gyakorlás 26		IKT projekt munka II. 24		Szoftvertesztelés és gyakorlás 40		Történelem 105		Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika 19	Szoftvertesztelés 110	
2							Állampolgári ismeretek 105		Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika 19	Szakmai angol 209	
3	Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Osztályfőnöki 40		Testnevelés T		Szakmai angol 208				Történelem 105	
4	Magyar nyelv és irodalom 19		Webfejlesztés 107		Magyar nyelv és irodalom 105		Webfejlesztés 107		Testnevelés T				Kötelező fakultáció 212	
5	Adatbázis-kezelés I. 24		Adatbázis-kezelés I. 119		Webfejlesztés 29		Magyar nyelv és irodalom 105		Angol nyelv 18	Angol nyelv 215	Angol nyelv 118	Kötelező fakultáció 212		
6					Testnevelés T		Magyar nyelv és irodalom 105		Angol nyelv 18	Angol nyelv 215	Angol nyelv 118	Magyar nyelv és irodalom 19		
7	Angol nyelv 18	Angol nyelv 19	Angol nyelv 202			Asztali alkalmazások fejlesztése 117	Webprogramozás 28	Webprogramozás 24	Asztali alkalmazások fejlesztése 117					
8														
9														
10														

12.B, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Horváth Attila

	Hé	Ke				Sz			Cs			Pé					
0																	
1	105	Történelem		Irodai szoftverek gyakorlat	Webprogramozás	Asztali alkalmazások fejlesztése	Irodai szoftverek gyakorlat	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Szoftvertesztelés és gyakorlás	Szoftvertesztelés és gyakorlás					
2	20	Webfejlesztés											25	28	117	119	18
3	212	Szakmai angol		Osztályfőnöki				Szoftvertesztelés			Szakmai angol			Webfejlesztés			
4	19	Magyar nyelv és irodalom		Magyar nyelv és irodalom				Testnevelés			Történelem			Kötelező fakultáció			
5	T	Testnevelés		Matematika 204	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom			Állampolgári ismeretek			Matematika	Matematika	Matematika	Matematika
6				Matematika 215	Matematika 209	Matematika 211	Matematika Sz3	Magyar nyelv és irodalom			Testnevelés			204	209	211	215
7						Kötelező fakultáció			IKT projekt munka II.	Asztali alkalmazások fejlesztése	Webprogramozás						
8						Angol nyelv 18	Angol nyelv 202	Angol nyelv 212				24	117	24			
9																	
10																	

12.E, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Staber Hedvig Rózsa

	Hé			Ke			Sz			Cs			Pé		
0															
1	Matemati ka 17	Matemati ka 211	Matemati ka 204	Elektronika 29			PLC ismeretek 29						Testnevelés T		
2	Történelem 104			Elektronika 29			Matemati ka 24	Matemati ka 211	Matemati ka 114	Testnevelés T			Osztályfőnöki Knyt		
3	Állampolgári ismeretek 104			Matemati ka	Matemati ka	Matemati ka	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at	Elektronika 29			Magyar nyelv és irodalom 208		
4	Testnevelés T						26	211	114	213	HT	214	Épületvillamossági hálózatok 29		
5	Magyar nyelv és irodalom 110			Történelem 104			Villamos biztonságt echnika gyakorlat	Villamos biztonságt echnika gyakorlat	Villamos biztonságt echnika gyakorlat	Épületvillamossági hálózatok 29			28	39	HT
6	Műszaki ismeretek 17			Magyar nyelv és irodalom 208			214	HT	39	Magyar nyelv és irodalom 110					
7				Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Kötelező fakultáció 29			Kötelező fakultáció 20			Angol nyelv 204	Angol nyelv 114	Német nyelv 113
8							107	114	113	Műszaki ismeretek 17					
9															
10															

12.E, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Staber Hedvig Rózsa

	Hé			Ke			Sz			Cs			Pé		
0															
1	Angol nyelv 18	Angol nyelv 19	Német nyelv 113	Elektronika 29			Épületvillamossági hálózatok 29			Matemati ka	Matemati ka	Matemati ka			
2	Magyar nyelv és irodalom 110			Elektronika 29			Történelem 104			24	211	215	Testnevelés T		
3	Magyar nyelv és irodalom 110			Matemati ka Sz3	Matemati ka 211	Matemati ka 204	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at	Elektronik a gyakorl at	Elektronika 29			Magyar nyelv és irodalom 110		
4	Történelem 104			Matemati ka Sz3	Matemati ka 211	Matemati ka 204	213	HT	214	Testnevelés T					
5	Állampolgári ismeretek 104			Angol nyelv 17	Angol nyelv 114	Német nyelv 113	Villamos biztonságtechnika gyakorlat 214	Villamos biztonságtechnika gyakorlat HT	Villamos biztonságtechnika gyakorlat 39	Magyar nyelv és irodalom 110			PLC ismeretek gyakorlat 28	PLC ismeretek gyakorlat 39	PLC ismeretek gyakorlat HT
6	Testnevelés T									Osztályfőnöki Knyt					
7	Villamos biztonságtechnika 20						PLC ismeretek 29			Kötelező fakultáció 105			Kötelező fakultáció 29		
8							Műszaki ismeretek 17								
9							Műszaki ismeretek 17								
10															

12.F, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Széllné Király Mária Éva

	Hé			Ke		Sz			Cs		Pé		
0													
1	Matemati ka 17	Matemati ka 211	Matemati ka 204	Honvédelmi alapismeretek 20					Testnevelés T				
2	Elektronika 17			Épületvillamossági hálózatok 206			Matemati ka 24	Matemati ka 211	Matemati ka 114	Magyar nyelv és irodalom 102		PLC ismeretek gyakorlat	PLC ismeretek gyakorlat
3	Elektronika gyakorlat 213	Elektronika gyakorlat HT	Matemati ka 26	Matemati ka 211	Matemati ka 114	Elektronika 107			Történelem 104		28		
4						PLC ismeretek 19			Kötelező fakultáció 107		Testnevelés T		
5	Testnevelés T			Magyar nyelv és irodalom 102			Villamos biztonságtechnika 29			Kötelező fakultáció 107		Állampolgári ismeretek 104	
6	Történelem 104			Magyar nyelv és irodalom 102			Magyar nyelv és irodalom 102			Műszaki ismeretek V1		Osztályfőnöki 104	
7				Angol nyelv 107	Angol nyelv 114	Német nyelv 113	Villamos biztonságtechn ika gyakorlat 214	Villamos biztonságtechn ika gyakorlat HT			Angol nyelv 204	Angol nyelv 114	Német nyelv 113
8													
9							Műszaki ismeretek 17						
10													

12.F, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Széllné Király Mária Éva

	Hé			Ke			Sz		Cs			Pé	
0													
1	Angol nyelv 18	Angol nyelv 19	Német nyelv 113	Honvédelmi alapismeretek 20			T Testnevelés		Matemati ka	Matemati ka	Matemati ka	PLC ismeretek gyakorlat	PLC ismeretek gyakorlat
2	Épületvillamossági hálózatok 208			Történelem 104			Elektronika 29		24	211	215		
3	Elektronika gyakorlat 213	Elektronika gyakorlat HT	Matemati ka Sz3	Matemati ka 211	Matemati ka 204	Épületvillamossági hálózatok 29		Magyar nyelv és irodalom 102			28	39	
4			Matemati ka Sz3	Matemati ka 211	Matemati ka 204	Magyar nyelv és irodalom 102		Elektronika 29			T Testnevelés		
5	T Testnevelés			Angol nyelv 17	Angol nyelv 114	Német nyelv 113	Történelem 104		Állampolgári ismeretek 104			Kötelező fakultáció 29	
6	Magyar nyelv és irodalom 102						Osztályfőnöki 104		Magyar nyelv és irodalom 102			Kötelező fakultáció 29	
7	Műszaki ismeretek 208			Műszaki ismeretek 17			Villamos biztonságtechn ika gyakorlat 214	Villamos biztonságtechn ika gyakorlat HT				PLC ismeretek 208	
8													
9													
10													

12.P, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szabó Helga

	Hé				Ke		Sz				Cs		Pé					
0																		
1	Magyar nyelv és irodalom 212				Honvédelmi alapismeretek 20		Matem atika 24	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Magyar nyelv és irodalom 212		Történelem 20					
2	Testnevelés T				Történelem 208		Angol nyelv 19	Angol nyelv 112	Angol nyelv 20	Német nyelv 113	Magyar nyelv és irodalom 212		Testnevelés T					
3	Önvédelem		Önvédelem		Digitális kommunikáció és gépírás		Lövészet				Digitális kommunikáció és gépírás		Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 215	Német nyelv 113		
4	KT		KT		25		KT		Magyar nyelv és irodalom 212		25		26		Matem atika	Matem atika	Matem atika	Matem atika
5	Matem atika 26	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Állampolgári ismeretek 107		Erő és állóképesség fejlesztés		Erő és állóképesség fejlesztés		Személy- és vagyonvédelem 15		18	211	204	209		
6	Szolgálati ismeretek 15				Osztályfőnöki 107		KT		KT		Személy- és vagyonvédelem 15		Kötelező fakultáció 20					
7	Szolgálati ismeretek 15				Szolgálati ismeretek 202		Kötelező fakultáció 202				Lövészet		Digitális kommunikáció és gépírás					
8					Testnevelés T						KT		26					
9																		
10																		

12.P, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Szabó Helga

	Hé				Ke		Sz				Cs		Pé			
0																
1	Matem atika 26	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Honvédelmi alapismeretek 20		Szolgálati ismeretek 202				Digitális kommunikáció és gépírás 25	Lövészet KT	Magyar nyelv és irodalom 104			
2					Személy- és vagyonvédelem 208		Magyar nyelv és irodalom 212						Szolgálati ismeretek 20			
3	Erő és állóképesség fejlesztés KT		Erő és állóképesség fejlesztés KT		Személy- és vagyonvédelem 208		Matem atika 212	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Szolgálati ismeretek 202		Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 215	Német nyelv 113
4					Magyar nyelv és irodalom 212		Matem atika 212	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Történelem 104					
5	Lövészet KT		Digitális kommunikáció és gépírás 25		Osztályfőnöki Knyt		Testnevelés T				Testnevelés T		Testnevelés T			
6					Állampolgári ismeretek 110		Történelem 102				Magyar nyelv és irodalom 212		Kötelező fakultáció 20			
7	Angol nyelv 114	Angol nyelv 112	Angol nyelv 202			Német nyelv 113	Önvédelem KT		Önvédelem KT		Kötelező fakultáció 20					
8																
9																
10																

12.R, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Mersitz Tibor

	Hé				Ke		Sz				Cs			Pé					
0																			
1	Lövészet		Digitális kommunikáció és gépirás		Honvédelmi alapismeretek		20	Matematika 24	Matematika 211	Matematika 204	Matematika 209	Digitális kommunikáció és gépirás		Lövészet		Szolgálati ismeretek			
2					Magyar nyelv és irodalom											Testnevelés			
3	Testnevelés				Magyar nyelv és irodalom		107		T				Történelem			Személy- és vagyonvédelem			
4	Magyar nyelv és irodalom				Történelem		212		Önvédelem		Önvédelem		Állampolgári ismeretek			15			
5	Matematika 26	Matematika 211	Matematika 204	Matematika 209	Szolgálati ismeretek		15		Kötelező fakultáció				Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Matematika 18	Matematika 211	Matematika 204	Matematika 209
6	Magyar nyelv és irodalom				Szolgálati ismeretek		15		Kötelező fakultáció							18	215	118	Testnevelés
7	Angol nyelv 18	Angol nyelv 19	Angol nyelv 202					Osztályfőnöki							Erő és állóképesség fejlesztés		Erő és állóképesség fejlesztés		
8																KT		KT	
9																			
10																			

12.R, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Mersitz Tibor

	Hé				Ke		Sz				Cs			Pé		
0					Honvédelmi alapismeretek											
1	Matem atika	Matem atika	Matem atika	Matem atika	20	Magyar nyelv és irodalom 212		Angol nyelv			Angol nyelv		Szolgálati ismeretek 15			
2	26	211	204	209	Történelem 110		Kötelező fakultáció 15			18	107	212	Szolgálati ismeretek 15			
3	Személy- és vagyonvédelem 15				Digitális kommunikáció és gépírás		Lövészet	Matem atika 212	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Történelem 110			Önvédelem	Önvédelem
4	Személy- és vagyonvédelem 15				25	KT	Matem atika 212	Matem atika 211	Matem atika 204	Matem atika 209	Magyar nyelv és irodalom 15			KT	KT	
5	Magyar nyelv és irodalom 212				Állampolgári ismeretek 110		Erő és állóképesség fejlesztés		Erő és állóképesség fejlesztés		Lövészet		Digitális kommunikáció és gépírás		Magyar nyelv és irodalom 212	
6	Testnevelés T				Szolgálati ismeretek 15		KT		KT		KT		118		Testnevelés T	
7	Osztályfőnöki 15						Digitális kommunikáció és gépírás		Testnevelés T			Digitális kommunikáció és gépírás		Kötelező fakultáció 15		
8					24		Angol nyelv 18	Angol nyelv 202	Angol nyelv 212	25						
9																
10																

13.A, A hét

Osztályfőnök : Tóth Kitti

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

	Hé			Ke			Sz			Cs			Pé		
0															
1	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat		Osztályfőnöki Knyt			Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Frontend programozás	Munkavállalói idegen nyelv			Angol nyelv 112	Angol nyelv 202	Német nyelv 113
2							40	117	119				202	208	
3	28	40	Frontend programozás	Programozás			Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Frontend programozás	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás	Backend programozás
4	IKT projekt munka II. gyakorlat	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése		119	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	117	119	40	119	117	40	117	119
5			IKT projekt munka II. gyakorlat	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat	40	119	117	Frontend programozás	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Backend programozás
6	40	28	117	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	IKT projekt munka II. gyakorlat	119	40	117	112	202	113	40	117	119
7	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése										Frontend programozás	Backend programozás	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat
8													40	119	
9	118		28										25		
10															

13.A, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Tóth Kitti

	Hé		Ke			Sz			Cs			Pé			
0															
1	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat								Osztályfőnöki			Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv
2				20 Programozás			Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	15	112	202			
3	28	40	Frontend programozás	Munkavállalói idegen nyelv			Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás	Backend programozás
4				119	Backend programozás	Frontend programozás									
5	IKT projekt munka II. gyakorlat	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat	40	119	117	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Frontend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Backend programozás	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás
6															
7	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	117	119	40	Munkavállalói idegen nyelv						Frontend programozás	Backend programozás	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat
8							40								
9	118		28												
10															

13.B, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Nagy Edit Orsolya

	Hé			Ke				Sz			Cs			Pé		
0																
1	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat		Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Frontend programozás	Munkavállalói idegen nyelv 202			Munkavállalói idegen nyelv 107		
2				215	112	18	113	40	117	119	Osztályfőnöki Tan			Programozás 18		
3				28	40	Frontend programozás	Angol nyelv 215	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Frontend programozás	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás
4	IKT projekt munka II. gyakorlat	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat	119	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	117	119	40	119	117	40	117	119	40
5				40	119	117	Frontend programozás	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése				Backend programozás	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás	
6				40	28	117	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	IKT projekt munka II. gyakorlat	119	40	117				40
7	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	117									Frontend programozás	Backend programozás	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	
8				40	119	40							24	40		
9				118	28											
10																

13.B, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Nagy Edit Orsolya

	Hé			Ke				Sz				Cs			Pé				
0																			
1	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat		Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Munkavállalói idegen nyelv 110											
2				Knyt	112	17	113	Angol nyelv 215	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Német nyelv 113				Munkavállalói idegen nyelv 29				
3	28	40	Frontend programozás	Osztályfőnöki			Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Backend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás	Backend programozás				
4				119	Backend programozás	Frontend programozás										Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	119	117	40
5	IKT projekt munka II. gyakorlat	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	IKT projekt munka II. gyakorlat	40	119	117	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Frontend programozás	Frontend programozás	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Backend programozás	Backend programozás	IKT projekt munka II. gyakorlat	Frontend programozás	Frontend programozás			
6				40	28	117	Asztali és mobil alkalmazások tesztelése	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	IKT projekt munka II. gyakorlat	117	40	119	119	117	40	40	117	119	
7	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat	Backend programozás	Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése	117	119	40				Programozás			Frontend programozás	Backend programozás	Adatbázis-kezelés II. gyakorlat				
8				40									208	119		40			
9				118			28												
10																			

13.E, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Hatala Tamás

	Hé	Ke				Sz	Cs	Pé			
0											
1	29 Villamos gépek	Angol nyelv 215	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	Munkavállalói idegen nyelv 20	Villamos műszaki dokumentáció gyakorlat 39	Villamos művek gyakorlat 214	Villamos gépek gyakorlat Sz2		
2	29 Villamos gépek					Villamos berendezések 107					
3	29 Villamos gépek	Angol nyelv 215	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat V1	Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat M1	Villamos műszaki dokumentáció gyakorlat 39	Villamos berendezések gyakorlat 28	Villamos gépek gyakorlat Sz2	Villamos művek gyakorlat 214
4	Knyt Osztályfőnöki	Épületvillamossági hálózatok 29									
5	29 Villamos művek	Munkavállalói idegen nyelv 204				Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat V1	Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat M1	Villamos műszaki dokumentáció gyakorlat 39	Villamos berendezések gyakorlat 28	Villamos berendezések 107	
6		Villamos művek									
7		29									
8											
9											
10											

13.E, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Hatala Tamás

	Hé	Ke				Sz				Cs	Pé		
0													
1	Villamos gépek 29	Angol nyelv	Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv					Villamos műszaki dokumentáció gyakorlat	Villamos művek gyakorlat	Villamos gépek gyakorlat	
2	Villamos gépek 29	Knyt	112	17	113	Angol nyelv 215	Angol nyelv 112	Angol nyelv 18	Német nyelv 113	PLC ismeretek gyakorlat	39	214	Sz2
3	Munkavállalói idegen nyelv 17	Épületvillamossági hálózatok 29				Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat		Épületvillamos sági hálózatok gyakorlat		28	Villamos berendezések gyakorlat	Villamos gépek gyakorlat	Villamos művek gyakorlat
4	Osztályfőnöki 29	Villamos gépek 29									Villamos berendezések gyakorlat	Sz2	214
5	Villamos művek 29	Villamos berendezések 29									M1	PLC ismeretek gyakorlat	Munkavállalói idegen nyelv 19
6		Villamos berendezések 29											
7		Villamos művek 110				V1	M1	39	28				
8													
9													
10													

13.PR, A hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Üteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Varga-Körtvélyes Zsuzsanna

	Hé		Ke		Sz	Cs				Pé			
0													
1	Szakmai kommunikáció idegen nyelven 202		Önvédelem KT	Digitális kommunikáció és gépírás 25	15	Szolgálati ismeretek		Személy- és vagyonvédelem 15		Angol nyelv 112	Angol nyelv 202	Német nyelv 113	Angol nyelv Knyt
2	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15				202	Közösségi vagyonvédelem	Személy- és vagyonvédelem 15		Közigazgatási ismeretek 202				
3	Munkavállalói idegen nyelv 202		Szolgálati ismeretek 15		15	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok		Szolgálati ismeretek 15		Közigazgatási ismeretek 202			
4	Közösségi vagyonvédelem 20		Szolgálati ismeretek 15		15	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok		Munkavállalói idegen nyelv Tan		Közösségi vagyonvédelem 202			
5	Digitális kommunikáció és gépírás 25	Önvédelem KT	Szakmai kommunikáció 19		Osztályfőnöki Tan		Angol nyelv 112	Angol nyelv 202	Német nyelv 113	Angol nyelv 19	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15		
6			Szakmai kommunikáció 19		Szakmai kommunikáció idegen nyelven 202		Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15						
7	Erő és állóképesség fejlesztés KT			Erő és állóképesség fejlesztés KT									
8													
9													
10													

13.PR, B hét

Budapesti Műszaki SZC Verebély László Technikum, Úteg utca 13-15.

Osztályfőnök : Varga-Körtvélyes Zsuzsanna

	Hé		Ke		Sz	Cs				Pé			
0													
1	Erő és állóképesség fejlesztés	KT			Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15					Angol nyelv	Angol nyelv	Német nyelv	Angol nyelv
2			Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15	Közösségi vagyonvédelem 202	Angol nyelv 112	Angol nyelv 202	Német nyelv 113	Angol nyelv 204	112	202	113	118	
3	Munkavállalói idegen nyelv 202		Szolgálati ismeretek 15		Közösségi vagyonvédelem 15	Osztályfőnöki Knyt				Személy- és vagyonvédelem 15			
4	Szakmai kommunikáció idegen nyelven 202		Szolgálati ismeretek 15		Szolgálati ismeretek 15	Szakmai kommunikáció idegen nyelven 202				Személy- és vagyonvédelem 15			
5	Szakmai kommunikáció 202		Közösségi vagyonvédelem 202		Szolgálati ismeretek 15	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15				Munkavállalói idegen nyelv 202			
6	Közigazgatási ismeretek 202		Szakmai kommunikáció 202		Közigazgatási ismeretek 202	Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15				Rendvédelmi szervek és alapfeladatok 15			
7	Erő és állóképesség fejlesztés	KT	Önvédelem KT	Digitális kommunikáció és gépírás 25			Digitális kommunikáció és gépírás		Önvédelem				
8					26	KT							
9													
10													