

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Amrein György

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke				Műszaki mérés 12.A	GT M104									
Sz					Mechanika 12.A GT 103	Mechanika 12.A GT 103								
Cs														
Pé														

Ackermann Ottó Zoltán

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Gyártáselőkészítés 11.C GGy M102	Műszaki számítások 12.B GGY M102	Gyártáselőkészítés 12.A GT M102	Foglalkoztatás II. 5/13.G M102	Minőség-ellenőrzés 12.B M104,M8	GGY		Munkavállalói ismeretek 10.M M102	Munkavállalói ismeretek 10.E M102				
						Gépszerkezettan 11.B M102	Gépszerkezettan 11.B M102	Munkavállalói ismeretek 10.B g M102						
Sz	Munkavállalói ismeretek 10.A M102			Géprajzi és gépgyártási ismeretek2.cs 11.B M104	Géprajzi és gépgyártási ismeretek1.cs 11.B M104	Műszaki számítások 12.B GGY M8	Gépszerkezettan 11.B M102		Munkavállalói ismeretek 10.C mű M102					
		Gépszerkezettan 11.C M102			Munkavédelem 12.E EÁ M102		Műszaki számítások 12.B GGY M102							
Pé														
	Géprajzi és gépgyártási ismeretek 12.A CIM M	M Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.C M M104						GGY Anyagismeret és gyártástechnológia 12.B M102						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Gál Attila

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Forgácsoló megmunkálások 11.C GGy M8											
Ke			Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.C M8	M										
Sz														
Cs		Műszaki számítások 11.C GGy M8	Műszaki számítások 11.C GGy M8											
Pé		Műszaki rajz 11.C M8		GGy										

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Dusa András Lajos

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Gyártástervezés és gyártásirányítás 5/13.G 102		Gépelemek 12.A GT 102	Gépszerkezettan 12.A M 102										
Ke						Forgácsolási ismeretek 5/13.G 102	Forgácsolási ismeretek 5/13.G 102	Gépelemek 12.A GT 102						
Sz					Hajtástechnika 12.A M 102	Gépszerkezettan 12.A M 102	Műszaki számítások 11.A 102	Műszaki számítások 11.A 102						
Cs			Gépszerkezettan 12.A M 102	Szerszámgépek karbantartása 5/13.G 102	Szerszámgépek karbantartása 5/13.G 102	Forgácsolási ismeretek 5/13.G 102	Szerszámgépek karbantartása 5/13.G 102	Forgácsoló megmunkálások 11.A 102	Gyártáselőkészítés 11.A 102					
Pé	Gyártástervezés és gyártásirányítás 5/13.G 102		Gépszerkezettan 2/14.M 102		Gépszerkezettan 2/14.M 102									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Imrek Gyula

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Digitális kultúra 10.B i M103	A programozás alapjai 11.E ET M103											
Ke						Digitális kultúra 10.C I-gycs M103	Műszaki ábrázolás 11.C EÁ M103	Digitális kultúra 10.A 1.ecs M103						
Sz	Műszaki rajz 12.A M103	GT		Gyártástervezés gyakorlat 5/13.G 2.cs M103	Gyártástervezés gyakorlat 5/13.G 2.cs M103		Műszaki rajz 12.B M103	GGY						
Cs		A programozás alapjai 11.E ET M103		Digitális kultúra 10.E 2.cs M103		Digitális kultúra 9.C M103		Gyártástervezés gyakorlat 5/13.G 2.cs M103						
Pé	Géprajzi és gépgyártási ismeretek 2/14.M M103		Gyártástervezés gyakorlat 5/13.G M103		Gyártástervezés gyakorlat 1.cs	Informatikai és távközlési alapok I. 9.C M103								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Adonyi János Károly

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé						Gépészeti Alapismeretek 10.E 1.cs								
						Gépészeti Alapismeretek 10.E 1.cs								
Ke	Gépészeti Alapismeretek 10.C			mű-1.gycs	Gépészeti Alapismeretek 9.C			G-1.gycs						
		Gépészeti Alapismeretek 10.C		Szer mű-1.gycs				Szer						
Sz														
Cs				Gépészeti Alapismeretek 9.M			1.gycs							
Pé														

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Bérces Viktor

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20	
Hé		Gyártáselőkészítés 11.A 2.gycs Maró	Forgácsoló megmunkálások 11.A					2.gycs Maró							
Ke				Karbantartás gyakorlat 5/13.G Kis_Forg		2.cs									
Sz	Gépészeti Alapismeretek 10.A 2.gycs			Szer		Gépészeti Alapismeretek 9.E 3.gycs									
	Gépészeti Alapismeretek 10.A 2.gycs		Szer		Szer										
Cs			Gépészeti Alapismeretek 9.M 3.gycs					Szer							
Pé		Forgácsolás gyakorlat 5/13.G 2.cs			Gépészeti Alapismeretek 10.M 2.gycs					Szer					
		Kis_Forg			Gépészeti Alapismeretek 10.M 2.gycs		Szer								

Bózsa Gábor

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20	
Hé	Gyártáselőkészítés 11.A 3.gycs Forg_N	Forgácsoló megmunkálások 11.A					3.gycs Forg_N								
Ke	Forgácsoló megmunkálások 11.C					GGy Forg_N	Gyártáselőkészítés 11.C GGy Forg_N								
Sz	Pneumatika, hidraulika 12.A A/1	M Folyamatirányítás 12.A M A/1	Karbantartás gyakorlat 5/13.G A/1		1.cs Karbantartás gyakorlat 5/13.G A/1	2.cs Karbantartás gyakorlat 5/13.G A/1									
Cs		Pneumatika, hidraulika 2/14.M CNC 1													
Pé															

Dömse József

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Gépészeti Alapismeretek 10.B g Darab					Gépészeti Alapismeretek 10.E 2.cs Darab								
	Gépészeti Alapismeretek 10.B g Darab		Gépészeti Alapismeretek 10.E 2.cs Darab											
Ke	Gépészeti Alapismeretek 10.C mű-2.gycs Darab				Mechatronikai szerelések 11.C M 222/b									
	Gépészeti Alapismeretek 10.C mű-2.gycs Darab													
Sz														
Cs	Villamos gépek 2/14.E-EÁ EÁ 222							Szerelés és karbantartás 12.A GT 222/b						
Pé	Mechatronikai szerelések 11.B 2.cs 222/b					Gépészeti Alapismeretek 10.M 1.gycs Darab								
			Gépészeti Alapismeretek 10.M 1.gycs Darab											

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Hosszú László Ádám

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20	
Hé	Forgácsoló megmunkálások 1.gycs					Gyártáseelőkészítés 1.gycs		Kis_Forg		Kis_Forg					
Ke	Gépészeti Alapismeretek 2.gycs			Gépészeti Alapismeretek G-2.gycs					Láng		Láng				
Sz			Vezérléstechnikai alapismeretek GT 210	Gépészeti Alapismeretek 1.gycs					Láng						
Cs															
Pé		Műszaki rajz 1.rajz 103	Műszaki rajz 1.rajz 103	Műszaki rajz 1.rajz 103											

Matesz Balázs

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	7:10 - 7:55	8:00 - 8:45	8:55 - 9:40	9:50 - 10:35	10:55 - 11:40	11:50 - 12:35	12:45 - 13:30	13:40 - 14:20	14:25 - 15:10	15:15 - 16:00	16:05 - 16:50	16:55 - 17:40	17:45 - 18:30	18:35 - 19:20
Hé			Gyártástervezés és gyártásirányítás 5/13.G M27,CNC 1			Forgácsolás gyakorlat 2.cs								
			Gyártástervezés és gyártásirányítás 5/13.G M27,CNC 1			5/13.G CIM,CNC 1								
Ke	Szerelés és karbantartás 12.B A/1		GGY Automatizálás 12.B A/1		GGY A CNC-programozás alapjai 12.B GGY A/1			Forgácsolási ismeretek 5/13.G M27		Forgácsolási ismeretek 5/13.G M27				
	Gépészeti Alapismeretek 10.A Darab		GGY Automatizálás 12.B A/1		GGY A CNC-programozás alapjai 12.B GGY A/1			Forgácsolás gyakorlat 1.cs		5/13.G CIM,CNC 1				
Sz	Gépészeti Alapismeretek 10.A Darab		GGY Automatizálás 12.B A/1		GGY A CNC-programozás alapjai 12.B GGY A/1			Forgácsolás gyakorlat 1.cs		5/13.G CIM,CNC 1				
	Gépészeti Alapismeretek 10.A Darab		GGY Automatizálás 12.B A/1		GGY A CNC-programozás alapjai 12.B GGY A/1			Forgácsolás gyakorlat 1.cs		5/13.G CIM,CNC 1				
Cs	Karbantartás 2/14.M CIM		GT Automatizálás 12.A CIM		Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.B CIM		Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.B CIM							
	Karbantartás 2/14.M CIM		GT Automatizálás 12.A CIM		Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.B CIM		Géprajzi és gépgyártási ismeretek 11.B CIM							
Pé														

Virányi Gábor

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Villamos alapismeretek 2.cs	10.E M25		Elektrotechnika 211(NY-Sz)	Mikrovezérlők 2/14.E-EÁ	E M25	Elektrotechnika 11.B	1.cs M25					
Ke	Áramkörök építése, üzemeltetése E	2/14.E-EÁ M25				Villamos alapismeretek mű-1.gycs	10.C M25							
Sz		Elektronika 12.E	EÁ	Villamos alapismeretek 10.C	Villamos alapismeretek 10.C	Villamos alapismeretek 10.A	1.gycs							
Cs	Villamos alapismeretek 1.gycs	10.M M25												
Pé			Elektronika 12.E	EÁ	Műszaki ábrázolás 11.E									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Kámi Róbert Attila

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Villamos alapismeretek 1.cs 10.E M28												
Ke	Elektronika	EÁ 11.C M28			Villamos alapismeretek mű-2.gycs 10.C M28									
Sz	Elektronika	EÁ 11.E M28			Villamos alapismeretek 2.gycs 10.A M28									
Cs	Villamos alapismeretek 2.gycs 10.M M28			Elektrotechnika ET 12.E M28										
Pé				Számítógépes szimuláció ET 12.E M28										

Pápay Géza

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Elektronika 12.A M M31-M32	Ipari folyamatok irányítása PLC-vel 2/14.E-EÁ M31-M32	E Villamos biztonságtechnika 12.E M31-M32	EÁ								
Ke			Villamos alapismeretek 10.M 211(NY-Sz)	Villamos alapismeretek 10.E 211(NY-Sz)	Elektrotechnika 11.C M31-M32	EÁ Villamos alapismeretek 10.E 211(NY-Sz)	Villamos alapismeretek 9.A 211(NY-Sz)							
Sz			ET Ipari folyamatok irányítása PLC-vel 12.E 211(NY-Sz)	Villamos alapismeretek 10.M 102	Ipari folyamatok irányítása PLC-vel 11.E ET M31-M32		EÁ PLC-ismeretek 12.E M31-M32							
Cs				Villamos alapismeretek 9.A 211(NY-Sz)	Villamos alapismeretek 9.A 211(NY-Sz)	Villamos biztonságtechnika 2/14.E-EÁ EÁ M31-M32	PLC-ismeretek 2/14.E-EÁ EÁ M31-M32	Villamos berendezések 2/14.E-EÁ EÁ M31-M32						
Pé		Villamos gépek alapjai 11.C M M31-M32		ET Ipari folyamatok irányítása PLC-vel 12.E M31-M32	ET PLC-ismeretek 12.E M31-M32	EÁ								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Dr. Szász János Péter

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Elektrotechnika 11.C M M30	Elektrotechnika 11.C M30	M 11.C M30	Villamos alapismeretek 10.A M30										
Ke		Digitális Áramkörök 11.E M30	ET 11.E M30	Elektronika 12.A M30	M		Elektrotechnika 11.E M30	EÁ						
Sz		Analog áramkörök 11.E M30	ET 11.E M30			Villamos alapismeretek 10.B g M30	Villamos alapismeretek 10.B g M30							
Cs		Elektronika 11.C M30	EÁ 11.C M30	Villamos alapismeretek 9.C G M30	Villamos alapismeretek 9.C G M30	Villamos alapismeretek 10.A M30								
Pé		Elektrotechnika 11.C M30	EÁ 11.C M30	Villamos alapismeretek 9.C G M30	Villamos alapismeretek 9.C G M30									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Szabó Péter e

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Elektrotechnika 11.E ET 103	Elektrotechnika 11.E EÁ 103	Villamos alapismeretek 9.M 103		Mikrovezérlők 12.E	ET M26	Osztályfőnöki 11.E 103						
Ke		Elektronika 11.E EÁ M26	Elektronika 11.E EÁ M26	Mikrovezérlők 2/14.E-EÁ M26	E M26	Villamos alapismeretek 9.E 103	Analog áramkörök 11.E ET M26	Analog áramkörök 11.E ET M26						
Sz				Villamos alapismeretek 9.E M102	BTMN SzaPÉE M26	Villamos alapismeretek 9.M M102	Mikrovezérlők 12.E M26	ET M26						
Cs		Elektrotechnika 11.E EÁ M26	BTMN SzaPÉE M26	Villamos alapismeretek 9.E 103	Analog áramkörök 11.E ET 103	Épületvillamossági hálózatok 12.E M26	EÁ M26	Elektrotechnika 11.E ET M26						
Pé		Elektrotechnika 11.E EÁ M26	Villamos művek 2/14.E-EÁ EÁ M26	Villamos műszaki dokumentáció 2/14.E-EÁ EÁ M26	Digitális Áramkörök 11.E ET M26	Villamos alapismeretek 9.M M102								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Benkő Zoltán László

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Irányítástechnika 11.C EÁ 222/a	Irányítástechnika 11.C EÁ 222/a		Villamos alapismeretek 10.B 222/b			Elektrotechnika 11.B 222						
Ke														
Sz	Gépészeti Alapismeretek 10.A			3.gycs Láng	Irányítástechnika 11.E EÁ 222/a		Villamos alapismeretek 10.A 222/a							
		Gépészeti Alapismeretek 10.A		3.gycs Láng										
Cs	Villamos alapismeretek 10.M 222/a				Irányítástechnika 11.E EÁ 222/a		Mechatronikai szerelések 11.B 222/a		M 12.A 222/a					
Pé	Mechatronikai szerelések 11.B 222/a		1.cs 11.C M 222/a	Mechatronikai szerelések 11.C M 222/a	Épületvillamossági hálózatok 2/14.E-EÁ EÁ 222/a									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Gajdos István

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke						Elektrotechnika 1/13(2/14)_Int_EÁ	Elektrotechnika 1/13(2/14)_Int_EÁ	Elektronika 1/13(2/14)_Int_EÁ	Elektronika 1/13(2/14)_Int_EÁ		Szakirányú erősáramú ismeretek 1.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ			
Sz				Villamos gépek alapjai 1.cs 11.B 222	Villamos gépek alapjai 2.cs 11.B 222	Villamos művek 1/13(2/14)_Int_EÁ	Építésügyi hálózati 1/13(2/14)_Int_EÁ	Villamos berendezések 1/13(2/14)_Int_EÁ	Elektronika 1/13(2/14)_Int_EÁ		Szakirányú erősáramú ismeretek 1.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ		Villamos műszaki dokumentáció 1/13(2/14)_Int_EÁ	222/b
Cs					Villamos gépek 1/13(2/14)_Int_EÁ		PLC-ismeretek 1/13(2/14)_Int_EÁ	PLC-ismeretek 1/13(2/14)_Int_EÁ	1.gycs	Szakirányú erősáramú ismeretek 1.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ				222/b
Pé														

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

RÁCZ RÓBERT

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé					1.ecs Digitális kultúra 9.E 109									
Ke		IKT projektmunka I 10.C 109		I-gycs			Digitális kultúra 10.A 2.ecs 109							
Sz		2.ecs Digitális kultúra 9.A 109												
Cs		2.ecs Digitális kultúra 9.M 107	2.ecs Digitális kultúra 10.E 109	1.cs										
Pé							Digitális kultúra 10.C mű 109							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Szabó Péter i

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	IKT projektmunka II. I 11.C 108				Hálózatok I. 12.D 108			Hálózatok I. 12.D 108						
Ke	1.cs Informatikai és távközlési alapok II. 10.D 108													
Sz		IKT projektmunka II. 2.cs 12.D 108		Szerverek és felhőszolgáltatások 5/13.D 108			Szerverek és felhőszolgáltatások 5/13.D 108							
Cs	1.cs Informatikai és távközlési alapok II. 10.D 108		IKT projektmunka II. 2.cs 11.D 108											
Pé	Szerverek és felhőszolgáltatások gyakorlat 5/13.D 108			Szerverek és felhőszolgáltatások gyakorlat 5/13.D 108										

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Sarlós Tamás Zsolt

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Hálózatok I. 2.cs 107	11.D		Hálózatok II. 107		Hálózatok I. 1.cs 107	11.D							
Ke		Hálózatok I. 107	2.cs 107	Hálózatok I. 107	I	Hálózatok II. gyakorlat 107	5/13.D		Hálózatok II. 107	5/13.D				
Sz			Hálózatok I. 107	1.cs 107	Osztályfőnöki 107	11.D	Szerverek és felhasználások 107	I	12.B					
Cs				Hálózatok II. gyakorlat 107	5/13.D									
Pé		Hálózatok I. 107	11.C											

Pap Tamás

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Informatikai és távközlési alapok II. 10.B 109											
Ke		Hálózatok I. 12.B M27	Hálózatok I. 12.B		Szakmai angol 11.C M27	Szakmai angol 11.C M27								
Sz		Foglalkoztatás I. 5/13.D/5/13.G 102	Foglalkoztatás I. 5/13.D/5/13.G M27		Informatikai és távközlési alapok II. 10.B 109	Munkavállalói idegen nyelv 1/13(2/14)_Int_ÉÁ M27								
Cs		Angol nyelv 5/13.D/5/13.G M20	Digitális kultúra 10.B 109											
Pé	Informatikai és távközlési alapok II. 10.D M27	2.cs Informatikai és távközlési alapok II. 10.D M27	2.cs Informatikai és távközlési alapok II. 10.D M27	Osztályfőnöki 10.B 204	IKT projektmunka II. 11.D M27	1.cs								

Székely Réka Vera

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Adatbázis-kezelés I. 11.D M105	1.cs M105	2.ecs 9.E M105	Digitális kultúra 10.B M105	IKT projektmunka I 10.B M105									
Ke			IT hálózatbiztonság 5/13.D M105	Foglalkoztatás II. 5/13.D M105	IT hálózatbiztonság 5/13.D M105		IKT projektmunka I 9.C M105	IKT projektmunka I 9.C M105						
Sz	IKT projektmunka I 9.D M105	Munkavállalói ismeretek 9.D M105	IKT projektmunka I 9.D M105	2.cs 11.D M105	Programozás és weblapfejlesztés 11.D M105									
Cs		2.cs Programozás és weblapfejlesztés 12.D M105	2.cs Programozás és weblapfejlesztés 11.D M105	1.cs Programozás és weblapfejlesztés 11.D M105			IT hálózatbiztonság gyakorlat 5/13.D M105							
Pé					IKT projektmunka I 9.D M105			2.cs Adatbázis-kezelés I. 11.D M105						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Naszári László Zoltán

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke														
Sz						informatikai és távközlési alapok I. 9.C I M20								
Cs														
Pé	informatikai és távközlési alapok I. 9.D M20	1.cs		informatikai és távközlési alapok I. 9.D M20	2.cs									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Makány György

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé					Hálózatok II. 5/13.D M24	Hálózatok II. 5/13.D M24	Hálózatok II. 5/13.D M24							
Ke							I-gyics Informatikai és távközlési alapok II. 10.C M24							
Sz		Programozás és weblapfejlesztés 12.D M24	1.cs Hálózatok II. 5/13.D M24	2.ecs Digitális kultúra 10.M M24										
Cs		Programozás és weblapfejlesztés 11.C M24	I Szerverek és felhőszolgáltatások 12.D M24				IT hálózatbiztonság gyakorlat 2.cs 5/13.D M24							
Pé	IKT projektmunka II. 12.D M24		1.cs			Informatikai és távközlési alapok II. 10.C M24	Informatikai és távközlési alapok II. 10.C M24							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Fleischmann Anna












Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 10.D 101	Osztályfőnöki 10.D M106			IKT projektmunka II. 12.B M106								
Ke		Adatbázis-kezelés I. 11.C M106	I Digitális kultúra 10.D M106	2.cs 10.D M106	Programozási alapok 9.C M106	I-gyics 10.A 101	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek							
Sz					Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 10.B M106									
Cs	IKT projektmunka I 10.D M106		2.cs 10.D M106	Digitális kultúra 10.D M106		1.cs Programozási alapok 10.D M106								
Pé		IKT projektmunka I 10.D M106		1.cs		Programozás és weblapfejlesztés 12.B M106								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Szabó Bernadett

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke			 Digitális kultúra 9.C 111	G Oszályfőnöki 9.D 111	 i Programozási alapok 10.B 111									
Sz		 Digitális kultúra 9.M 111	1.ecs 10.M 1.ecs 111	 Digitális kultúra 9.A 111	 Digitális kultúra 10.A 111	1.ecs 10.C 111	 i Programozási alapok 10.C 111							
Cs		 Digitális kultúra 9.D 111	1.cs 9.D 111	 Digitális kultúra 10.D 111	 Programozási alapok 10.D 111	2.cs								
Pé		 Programozási alapok 9.D 111	2.cs		 Programozási alapok 9.D 111	1.cs								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Eilinger Ákos Ferenc

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Hé	7:10 - 7:55	8:00 - 8:45	8:55 - 9:40	9:50 - 10:35	10:55 - 11:40	11:50 - 12:35	12:45 - 13:30	13:40 - 14:20	14:25 - 15:10	15:15 - 16:00	16:05 - 16:50	16:55 - 17:40	17:45 - 18:30	18:35 - 19:20
Ke														
Sz														
Cs														
Pé														

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Berkesi Angéla

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Történelem 9.M 204	Történelem 10.M 204	Történelem 12.E 204	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 10.M 204	Történelem 10.C 204							
Ke		Történelem 9.M 204		Történelem 11.D 204	Állampolgári ismeretek 12.E 204	Német nyelv 12.A 12.B 12.E 12N-BA 204	Német nyelv 12.A 12.B 12.E 12N-BA 204							
Sz				Történelem 12.E 204		Történelem 10.C 204	Történelem 10.M 204	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 10.E 204						
Cs		Történelem 12.E 204	Történelem 10.C 204	Német nyelv 12.A 12.B 12.E 12N-BA 204		Történelem 10.M 204	Történelem 11.C 204	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 10.C 204						
Pé		Történelem 9.M 204	Osztályfőnöki 9.M 204	Történelem 11.D 204		Történelem 11.C 204								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Pelikán Ildikó

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Történelem 12.D 206	Történelem 11.B 206	Történelem 12.B 206		Történelem 11.E 206							
Ke														
Sz		Történelem 11.B 206		Történelem 12.B 206	Történelem 10.E 206	Allampolgári ismeretek 12.D 206	Történelem 12.D 206	Oszályfőnöki 11.B 206						
Cs							Történelem 12.D 206							
Pé		Történelem 12.B 206	Allampolgári ismeretek 12.B 206	Történelem 10.E 206			Történelem 10.E 206	Történelem 11.E 206						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Pukli-Szücs Rita

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-PSzR M23	Angol nyelv 11.D 1.cs M23		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-PSzR M23									
Ke			Angol nyelv 11.D 1.cs M23		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-PSzR M23	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-PSzR 101	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-PSzR 103							
Sz					Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-PSzR M23	Szakmai angol 11.D 1.cs M23								
Cs			Szakmai angol 11.D 1.cs M23	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-PSzR M23	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-PSzR M23	Angol nyelv 11.D 1.cs M23		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-PSzR M23						
Pé				Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-PSzR M23	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-PSzR M23									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Bödör Szilvia

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	7:10 - 7:55	8:00 - 8:45	8:55 - 9:40	9:50 - 10:35	10:55 - 11:40	11:50 - 12:35	12:45 - 13:30	13:40 - 14:20	14:25 - 15:10	15:15 - 16:00	16:05 - 16:50	16:55 - 17:40	17:45 - 18:30	18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-BSz 105	Irodalom 9.C 105	Irodalom 10.D 105	Magyar nyelv 9.C 105	Magyar nyelv 11.B 105		Osztályfőnöki 9.C 105						
Ke		Irodalom 9.C 105			Irodalom 10.D 105	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-BSz 105	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-BSz 105							
Sz					Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-BSz 105	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-BSz 105	Irodalom 10.D 105	Magyar nyelv 10.D 105						
Cs		Irodalom 9.C 105	Irodalom 11.B 105	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-BSz 105	Irodalom 10.D 105	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-BSz 105	Magyar nyelv 9.E 105	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-BSz 105						
Pé		Magyar nyelv 9.C 105		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-BSz 105	Magyar nyelv 9.E 105	Irodalom 11.B 105	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-BSz 105							

Dr. Huszárné Dr. Prikler Mária Renáta

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke		Angol nyelv 5/13.D/5 13.G M102	Angol nyelv 5/13.D/5 13.G M102			Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-HPR M21	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-HPR M21							
Sz														
Cs			Angol nyelv 5/13.D/5 13.G 101	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-HPR M21										
Pé														

Kissné Harmat Rita

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Irodalom 12.E 207	Irodalom 10.C 207		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-KHR 207	Irodalom 9.M 207	Magyar nyelv 9.M 207							
Ke		Irodalom 12.E 207	Magyar nyelv 12.E 207	Magyar nyelv 9.D 207	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-KHR 207	Irodalom 9.M 207								
Sz		Irodalom 10.C 207	Magyar nyelv 10.C 207	Irodalom 9.M 207		Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-KHR 207	Magyar nyelv 9.M 207							
Cs		Irodalom	Irodalom 12.E 207	Irodalom 10.C 207	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-KHR 207	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-KHR 207	Magyar nyelv 9.D 207							
Pé		Irodalom 10.C 207	Osztályfőnöki 10.C 207		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-KHR 207		Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-KHR 207							

Máténé Dr. Garádi Andrea

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-MGA 105/1		Történelem 9.D 105/1	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-MGA 105/1		Történelem 9.E 105/1	Történelem 12.A 105/1						
Ke		Történelem 12.A 105/1	Történelem 9.D 105/1	Történelem 9.E 105/1	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-MGA 105/1	Történelem 11.A 105/1								
Sz				Történelem 9.D 105/1	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-MGA 105/1	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-MGA 105/1		Történelem 12.A 105/1						
Cs			Történelem 11.A 105/1		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-MGA 105/1	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-MGA 105/1		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-MGA 105/1						
Pé		Történelem 9.E 105/1	Allampolgári ismeretek 12.A 105/1	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-MGA 105/1	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-MGA 105/1		Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-MGA 105/1							

Som Katalin Szilvia

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-Som M22			Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Som M22	Szakmai angol 11.D 2.cs M22	Angol nyelv 11.D 2.cs M22							
Ke					Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Som M22	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-Som M22	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-Som M22	Angol nyelv 10.B i M22						
Sz			Angol nyelv 10.B i M22		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-Som M22	Szakmai angol 11.D 2.cs M22								
Cs	Angol nyelv 10.B i M22	Angol nyelv 10.B i M22	Angol nyelv 12.A 12.B 12.E 12A-Som M22	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Som M22	Angol nyelv 11.D 2.cs M22	Munkavállalói idegen nyelv 2/14.M M22	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-Som M22							
Pé			Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-Som M22	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Som M22	Angol nyelv 11.D 2.cs M22	Munkavállalói idegen nyelv 2/14.M M22								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2
Gerber Gabriella

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GG 205			Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-GG 205									
Ke		Szakmai angol 12.D 1.cs 205	Angol nyelv 10.D 1.cs 205	Angol nyelv 10.D 1.cs 205	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-GG 205		Osztályfőnöki 12.D 205	Angol nyelv 12.D 1.cs 205	Angol nyelv 12.D 2.cs 205					
Sz				Szakmai angol 12.D 1.cs 205	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GG 205	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GG 205		Angol nyelv 12.D 1.cs 205						
Cs		Angol nyelv 12.D 1.cs 205	Angol nyelv 10.D 1.cs 205		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-GG 205	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GG 205		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GG 205						
Pé		Angol nyelv 12.D 2.cs 205		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GG 205	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-GG 205	Angol nyelv 10.D 1.cs 205	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GG 205	Angol nyelv 12.D 2.cs 205						

Nyulas Rita

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-NyR M21	Szakmai angol 12.B M21		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Nyr M21									
Ke		Angol nyelv 10.D 2.cs M21	Angol nyelv 10.D 2.cs M21		Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Nyr 211(NY-Sz) g M23	Angol nyelv 10.B g M23	Angol nyelv 10.B g M23	Szakmai angol 12.D 2.cs M23						
Sz			Angol nyelv 10.B g M21		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-NyR M21	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-NyR M21								
Cs		Angol nyelv 10.B g M23		Angol nyelv 10.D 2.cs 206	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Nyr M21	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-NyR M21	Szakmai angol 12.B I M21	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-NyR M21						
Pé			Szakmai angol 12.D 2.cs M21	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-NyR M21	Angol nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10A-Nyr M21	Angol nyelv 10.D 2.cs 211(NY-Sz)	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-NyR M21							

Gyuri Georgina

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	7:10 - 7:55	8:00 - 8:45	8:55 - 9:40	9:50 - 10:35	10:55 - 11:40	11:50 - 12:35	12:45 - 13:30	13:40 - 14:20	14:25 - 15:10	15:15 - 16:00	16:05 - 16:50	16:55 - 17:40	17:45 - 18:30	18:35 - 19:20
Hé		Angol nyelv 9.A/9.C/ 9.D/9.E/ 9.M 9A-GyG 11	Munkavállalói idegen nyelv 2/14.E- EÁ E 11	Történelem 9.A 11		Történelem 10.D 11	Történelem 9.C 11							
Ke			Történelem 10.B 11		Történelem 9.A 11	Munkavállalói idegen nyelv 2/14.E- EÁ E 11								
Sz		Történelem 10.D 11	Történelem 10.D 11		Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GyG 11	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GyG 11	Történelem 9.C 11							
Cs		Történelem 9.A 11			Munkavállalói idegen nyelv 2/14.E- EÁ EÁ 11	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GyG 11	Történelem 10.B 105/1	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GyG 11						
Pé		Történelem 10.B 11	Történelem 9.C 11	Angol nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9A-GyG 11		Munkavállalói idegen nyelv 2/14.E- EÁ EÁ 11	Angol nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11A-GyG 11							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Szabó Szilvia

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke				Irodalom	Irodalom	Irodalom								
				10.A 210	12.D 210	12.D 210								
Sz						Német nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11N-SzSz 210								
Cs		Irodalom	Irodalom			Német nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11N-SzSz 210	Osztályfőnöki							
		10.A 210	10.A 210			11.A 11.B 11.C 11.E 11N-SzSz 210	10.A 210							
Pé			Irodalom	Irodalom	Magyar nyelv	Magyar nyelv	Irodalom	Német nyelv 11.A 11.B 11.C 11.E 11N-SzSz 210						
			10.A 210	10.A 210	12.D 210	12.D 210								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Dr. Czank Bernadett

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		irodalom 10.M 210	irodalom 9.A 210				irodalom 10.M 210	Magyar nyelv 9.A 210						
Ke		irodalom 10.M 210												
Sz			Magyar nyelv 10.M 103	Magyar nyelv 9.A 103										
Cs			irodalom 9.A 103	irodalom 10.M 210										
Pé					irodalom 9.A 103									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Gaál Gabriella

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé				Irodalom 11.C 201	Irodalom 9.D 201	Irodalom 11.E 201	Történelem 10.A 201							
Ke				Magyar nyelv 11.E 201	Irodalom 9.E 201	Történelem 10.A 201	Irodalom 9.D 201							
Sz		Irodalom 11.C 201	Magyar nyelv 11.C 201	Irodalom 10.B 201	Irodalom 12.B 201		Irodalom 9.D 201							
Cs		Magyar nyelv 12.B 201	Irodalom 12.B 201	Irodalom 10.B 201	Irodalom 9.E 201	Irodalom 10.B 201	Irodalom 11.E 201							
Pé			Irodalom 9.E 201	Magyar nyelv 10.B 201	Irodalom 12.B 201	Történelem 10.A 201	Irodalom 10.B 201							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Gál-Putics Anita

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Német nyelv 9.A/9.C 9.D/9.E 9.M 9N-GPA 208			Német nyelv 10.A/ 10.C/ 10.M/ 10.E 10N-GPA 208	Irodalom 12.A 208								
Ke		Irodalom 10.E 208	Irodalom 10.E 208	Magyar nyelv 11.A 208	Német nyelv 10.A/ 10.C/ 10.M/ 10.E 10N-GPA 208	Irodalom 11.D 208	Magyar nyelv 11.D 208							
Sz		Irodalom 11.A 208	Irodalom 11.A 208	Irodalom 12.A 208	Német nyelv 9.A/9.C/ 9.D/9.E/ 9.M 9N-GPA 208	Osztályfőnöki 10.E 208								
Cs		Irodalom 11.D 208	Irodalom 10.E 208		Német nyelv 10.A 10.C 10.M 10.E 10N-GPA 208	Magyar nyelv 10.E 208		Német nyelv 9.A/9.C/ 9.D/9.E/ 9.M 9N-GPA 208						
Pé			Irodalom 10.E 208	Német nyelv 9.A/9.C/ 9.D/9.E/ 9.M 9N-GPA 208	Német nyelv 10.A/ 10.C/ 10.M/ 10.E 10N-GPA 208	Irodalom 12.A 208	Magyar nyelv 12.A 208							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Deák-Bede Brigitta

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé			Matematika 11.B 101		Matematika 12.A 101	Matematika 9.D 1.cs 101	Matematika 9.D 1.cs 101							
Ke		Matematika 9.D 1.cs 101	Matematika 12.A 101	Osztályfőnöki 10.M 101	Matematika 11.B 101									
Sz		Matematika 10.M 105	Matematika 11.B 101	Matematika 10.C 101	Matematika 10.C 101	Matematika 10.M 101	Matematika 12.A 101							
Cs		Matematika 11.B 101		Matematika 9.D 1.cs 101	Matematika 9.D 1.cs 101	Matematika 12.A 101	Matematika 10.C 101							
Pé		Matematika 10.M 101	Matematika 10.M 101	Matematika 10.C 101	Matematika 12.A 101									

Rézbányai Gábor László

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Matematika 10.A 106		Matematika 12.B 106		Matematika 2.cs 106	Matematika 2.cs 106							
Ke		Matematika 9.D 2.cs 106	Matematika 9.C 106	Matematika 9.C 106	Matematika 11.A 106	Matematika 9.A 2.ecs 106	Matematika 11.A 106	Matematika 12.B 106						
Sz		Matematika 12.B 106	Matematika 12.B 106	Matematika 11.A 106	Matematika 10.A 106	Matematika 9.A 2.ecs 106	Matematika 9.A 2.ecs 106							
Cs		Matematika 9.D 2.cs 106	Matematika 9.D 2.cs 106	Matematika 9.C 106	Matematika 9.C 106	Matematika 12.B 106	Matematika 11.A 106	Matematika 10.A 106						
Pé		Matematika 9.A 2.ecs 106	Matematika 9.A 2.ecs 106		Matematika 9.C 106	Osztályfőnöki 11.A 106								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Hargitai András

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé				Matematika 11.E 203	Testnevelés 11.C TT2	Matematika 11.C 1.ecs 203	Matematika 11.C 1.ecs 203	Matematika 9.M 2.ecs 203						
Ke			Matematika 9.M 2.ecs 203	Matematika 10.B 203	Matematika 10.B 203	Matematika 11.E 203								
Sz		Matematika 9.M 2.ecs 203	Matematika 9.M 2.ecs 203		Testnevelés 11.C TT1	Matematika 9.C G 203	Matematika 11.C 1.ecs 203	Osztályfőnöki 11.C 203						
Cs			Matematika 11.E 203	Matematika 11.C 1.ecs 203	Matematika 10.B 203	Matematika 9.C G 203	Matematika 9.C G 203	Testnevelés 11.C TT2						
Pé			Matematika 10.B 203	Matematika 11.E 203	Matematika 9.M 2.ecs 203	Matematika 9.C G 203	Matematika 9.C G 203							

Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Matematika 10.C mű 104	Matematika 12.E 104	Matematika 12.E 104		Matematika 11.C 2.ecs 104	Matematika 11.C 2.ecs 104	Matematika 9.M 1.ecs 104						
Ke			Matematika 9.M 1.ecs 104	Matematika 12.E 104		Matematika 9.A 1.ecs 104								
Sz		Matematika 9.A 1.ecs 104	Matematika 9.A 1.ecs 104		Matematika 12.E 104	Matematika 12.E 104	Matematika 11.C 2.ecs 104							
Cs		Matematika 9.M 1.ecs 104	Matematika 9.M 1.ecs 104	Matematika 11.C 2.ecs 104			Matematika 10.C mű 104	Osztályfőnöki 12.E 104						
Pé		Matematika 9.A 1.ecs 104	Matematika 9.A 1.ecs 104	Matematika 10.C mű 104	Matematika 9.M 1.ecs 104	Matematika 10.C mű 104								

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Sárvári Virág

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		Matematika 12.D 202	Matematika 9.E 1.ecs 202	Matematika 9.E 1.ecs 202	Matematika 9.E 2.ecs 202	Matematika 9.E 2.ecs 202		Matematika 10.D 202						
Ke		Matematika 9.E 1.ecs 202	Matematika 12.D 202	Matematika 12.D 202	Matematika 11.D 202	Matematika 10.E 202	Matematika 10.D 202							
Sz		Matematika 9.E 1.ecs 202	Matematika 10.E 202	Matematika 10.E 202	Matematika 12.D 202	Matematika 10.D 202	Matematika 11.D 202	Matematika 11.D 202						
Cs		Matematika 9.E 2.ecs 202	Matematika 9.E 2.ecs 202			Osztályfőnöki 9.E 202	Matematika 11.D 202							
Pé	Matematika 9.E 2.ecs 202			Matematika 12.D 202	Matematika 10.D 202	Matematika 10.E 202	Matematika 9.E 1.ecs 202							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Molnár Eszter

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé				Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.C 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.M 112	Fizika 10.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.D 112						
Ke			Fizika 11.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.M 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.M 112		Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.E 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.E 112						
Sz		Fizika 10.B 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.C 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.C 112		Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.D 112								
Cs				Fizika 11.A 112	Fizika 11.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.A 112	Fizika 10.B 112						
Pé					Fizika 11.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.E 112	Fizika 10.A 112	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 9.D 112						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Wágner Márta

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé				Fizika 11.D 13	Fizika 11.D 13	Fizika 10.C 13	Fizika 10.D 13	Fizika 11.C 13						
Ke			Fizika 11.B 13	Fizika 11.B 13	Fizika 11.E 13		Fizika 10.M 13							
Sz				Fizika 11.C 13	Fizika 10.D 13	Fizika 10.E 13	Fizika 11.E 13							
Cs		Fizika 10.E 13		Fizika 11.E 202	Fizika 11.C 13	Fizika 10.C 13	Fizika 10.M 13	Fizika 11.B 13						
Pé		Fizika 11.D 13	Fizika 11.D 13	Fizika 11.B 13	Fizika 11.C 13	Fizika 11.E 13								

Szendrő Donát Zsolt

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Testnevelés 12.E TT2		Testnevelés 10.M TT2	Testnevelés 10.C TT1	Osztályfőnöki 9.A 209	Testnevelés 9.A TT2								
Ke	Gépészeti Alapismeretek 9.A			1.gycs 9.A HEG-iv		Testnevelés 10.M TT2	Testnevelés 9.A TT2	Testnevelés 12.E TT1						
Sz						Testnevelés 10.C TT1	Testnevelés 10.M TT1	Testnevelés 11.D TT1						
Cs	Testnevelés 9.A TT2	Testnevelés 10.C TT1		Gépészeti Alapismeretek 9.M Darab			2.gycs 11.D TT3	Testnevelés						
Pé	Testnevelés 9.A TT1	Testnevelés 12.E TT2		Testnevelés 10.M TT2	Testnevelés 11.D TT1			Testnevelés 10.C TT3						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Kárpáti Péter Ferenc

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé				Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés					
				TT2	TT1	TT1	TT1	TT1	TT1	TT1				
Ke	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés			Testnevelés								
	9.C	10.B	9.E			10.D								
	TT2	TT2	TT1			TT1								
Sz	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés									
	10.B	9.C	9.E	10.D	11.A									
	TT1	TT2	TT2	TT1	TT2									
Cs	Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés		Osztályfőnöki		Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés					
	10.B	11.A	9.C		12.A		12.A	10.D	9.E					
	TT1	TT3	TT1		TT1		TT1	TT1	TT1					
Pé				Testnevelés		Testnevelés	Testnevelés	Testnevelés						
				12.A		10.B	12.D	11.A						
				TT1		TT1	TT1	TT2						

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Sáros Zoltán Gábor

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé	Testnevelés 9.M TT1	Testnevelés 12.B TT1	Testnevelés 9.D TT1		Testnevelés 11.E TT3		Testnevelés 11.B TT2	Testnevelés 10.A TT2						
Ke	Testnevelés 11.E TT1	Testnevelés 11.B TT1	Testnevelés 10.A TT2			Testnevelés 9.D TT3	Testnevelés 9.M TT1	Testnevelés 10.E TT2						
Sz	Testnevelés 9.M TT2	Testnevelés 10.E TT1	Testnevelés 9.D TT1											
Cs				Testnevelés 10.A TT1	Testnevelés 12.B TT2	Testnevelés 9.D TT2	Testnevelés 10.E TT2							
Pé		Testnevelés 10.E TT1	Testnevelés 11.E TT1	Osztályfőnöki 12.B 106	Testnevelés 11.B TT2	Testnevelés 12.B TT2	Testnevelés 9.M TT2	Testnevelés 10.A TT1						

Kése Judit

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI								
Ke		SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI								
Sz		SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI									
Cs		SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI									
Pé		SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI	SNI KJ SNI									

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Proposzt Emma

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé		BTMN PE BTMN	BTMN PE BTMN											
Ke		BTMN PE BTMN	BTMN PE BTMN											
Sz		BTMN PE BTMN	BTMN PE BTMN											
Cs		BTMN PE BTMN	BTMN PE BTMN											
Pé		BTMN PE BTMN	BTMN PE BTMN											

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Illés László

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke				1.cs Karbantartás gyakorlat 5/13.G Hegesztő védőgáz										
Sz					Gépészeti Alapismeretek 9.E		2.gycs Darab							
Cs							Forgácsolás gyakorlat 5/13.G		1.cs Forg_N					
Pé					Gépészeti Alapismeretek 10.M		3.gycs Láng							
					Gépészeti Alapismeretek 10.M		3.gycs Láng							

Érvényes 2024. április 15-től 7.2.2

Szebényi Zsolt

Baranya Megyei SZC Zipernowsky Károly Műszaki Technikum, 48-as tér 2., Pécs

	0 7:10 - 7:55	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:50 - 10:35	4 10:55 - 11:40	5 11:50 - 12:35	6 12:45 - 13:30	7 13:40 - 14:20	8 14:25 - 15:10	9 15:15 - 16:00	10 16:05 - 16:50	11 16:55 - 17:40	12 17:45 - 18:30	13 18:35 - 19:20
Hé														
Ke											Szakirányú erősáramú ismeretek 2.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ 222/a			
Sz											Szakirányú erősáramú ismeretek 2.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ 222/a			
Cs								PLC-ismeretek 1/13(2/14)_Int_EÁ	2.gycs	Szakirányú erősáramú ismeretek 2.gycs 1/13(2/14)_Int_EÁ 222/a				
Pé		Műszaki rajz 11.A 2.rajz 112	Műszaki rajz 11.A 2.rajz 112	Műszaki rajz 11.A 2.rajz 112										