

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

9.A

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

Osztályfőnök : Szendrő Donát Zsolt

	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		GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Dr. Czank Bernadett	Gyuri Georgina	Szendrő Donát Zsolt	Szendrő Donát Zsolt	Molnár Eszter	Dr. Czank Bernadett						
			Irodalom	Történelem	Osztályfőnöki	Testnevelés	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Magyar nyelv						
			210	11	209	TT2	112	210						
Ke	Szendrő Donát Zsolt	Gépészeti Alapismeretek			Gyuri Georgina	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi	Szendrő Donát Zsolt	Pápay Géza						
	HEG-ív			1.gycs	Történelem	Matematika	Testnevelés	Villamos alapismeretek						
	Hosszú László Ádám					104	1.ecs							
		Gépészeti Alapismeretek				Rézbányai Gábor László								
	Láng			2.gycs	11	106	2.ecs	211(NY-Sz)						
Sz		Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi	Dr. Czank Bernadett	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Szabó Bernadett	Digitális kultúra							
		Matematika	Matematika	Magyar nyelv		111	1.ecs							
		104	1.ecs	104	1.ecs									
		Racz Róbert				Rézbányai Gábor László	Rézbányai Gábor László							
		Digitális kultúra				Matematika	Matematika							
		109	2.ecs	103		106	2.ecs	106	2.ecs					
Cs	Szendrő Donát Zsolt	Gyuri Georgina	Dr. Czank Bernadett	Pápay Géza	Pápay Géza	Molnár Eszter	Molnár Eszter	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG						
	Testnevelés	Történelem	Irodalom	Villamos alapismeretek	Villamos alapismeretek	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy							
	TT2	11	103	211(NY-Sz)	211(NY-Sz)	112	112							
Pé	Szendrő Donát Zsolt	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Dr. Czank Bernadett									
	Testnevelés	Matematika	Matematika	Irodalom										
	TT1	104	1.ecs	104	1.ecs									
		Rézbányai Gábor László		Rézbányai Gábor László										
		Matematika		Matematika										
		106	2.ecs	106	2.ecs	210								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

9.C

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

Osztályfőnök : Bödör Szilvia

	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		GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bödör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Bödör Szilvia	Molnár Eszter	Bödör Szilvia	Kárpáti Péter Ferenc	Gyuri Georgina	Bödör Szilvia						
			Irodalom	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Magyar nyelv	Testnevelés	Történelem	Osztályfőnöki						
			105	112	105	TT1	11	105						
Ke	Kárpáti Péter Ferenc	Bödör Szilvia	Szabó Bernadett		FA M106 Programozási alapok I-gycs		Székely M105 IKT I-gycs	Székely M105 IKT I-gycs						
	Testnevelés	Irodalom	Digitális kultúra		Adonyi János Károly Szer Gépészeti Alapismeretek									
			111	G	Hosszú László Ádám Szer Gépészeti Alapismeretek									
			Rézbányai Gábor László	Rézbányai Gábor László	FA M106 Programozási alapok I-gycs		Székely M105 IKT I-gycs	Székely M105 IKT I-gycs						
			Matematika	Matematika	Adonyi János Károly Szer Gépészeti Alapismeretek									
	TT2	105	106	I	106	I								
					Hosszú László Ádám Szer Gépészeti Alapismeretek									
					Láng G-2.gycs									
Sz	Kárpáti Péter Ferenc	Molnár Eszter	Molnár Eszter	Molnár Eszter	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bödör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Hargitai András	Gyuri Georgina							
	Testnevelés	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy	Matematika	Matematika	Történelem							
	TT2	112	112		203	G								
					Naszári László Zoltán Informatikai és távközlési alapok I.									
					M20	I	11							
Cs	Bödör Szilvia	Kárpáti Péter Ferenc	Dr. Szász János Péter	Dr. Szász János Péter	Hargitai András	Hargitai András	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bödör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG							
	Irodalom	Testnevelés	Villamos alapismeretek	Villamos alapismeretek	Matematika	Matematika								
	105	TT1	M30	G	M30	G	203	G	203	G				
			Rézbányai Gábor László	Rézbányai Gábor László	Imrek Gyula									
			Matematika	Matematika	Digitális kultúra									
			106	I	106	I	M103	I						
Pé	Bödör Szilvia	Gyuri Georgina	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bödör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Dr. Szász János Péter	Hargitai András	Hargitai András								
	Magyar nyelv	Történelem	Villamos alapismeretek	Matematika	Matematika	Matematika								
	105	11	M30	G	203	G	203	G						
			Rézbányai Gábor László		Imrek Gyula									
			Matematika		Informatikai és távközlési alapok I.									
			106	I	M103	I								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

9.D

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

Osztályfőnök : Szabó Bernadett

	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		GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Sáros Zoltán Gábor	Máténé Dr. Garádi Andrea	Gaál Gabriella	Deák-Bede Brigitta	Deák-Bede Brigitta	Molnár Eszter						
		Matematika 101 1.cs Rézbányai Gábor László Matematika 106 2.cs	Testnevelés	Történelem	Irodalom	Matematika 101 1.cs Rézbányai Gábor László Matematika 106 2.cs	Matematika 101 1.cs Rézbányai Gábor László Matematika 106 2.cs	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112						
Ke		Deák-Bede Brigitta Matematika 101 1.cs Rézbányai Gábor László Matematika 106 2.cs	Máténé Dr. Garádi Andrea	Kissné Harmat Rita	Szabó Bernadett	Sáros Zoltán Gábor	Gaál Gabriella							
		Matematika 101 1.cs Matematika 106 2.cs	Történelem	Magyar nyelv	Osztályfőnöki	Testnevelés	Irodalom							
		106 2.cs	105/1	207	103	TT3	201							
Sz		Székely Réka Vera Munkaválalói ismeretek M105 Székely Réka Vera IKT projekt munk a I M105 2.cs M105	Sáros Zoltán Gábor	Máténé Dr. Garádi Andrea	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Molnár Eszter	Gaál Gabriella							
		Munkaválalói ismeretek M105 IKT projekt munk a I M105 2.cs M105	Testnevelés	Történelem	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Irodalom								
		106 2.cs	TT1	105/1	112	201								
Cs		Szabó Bernadett Digitális kultúra 111 1.cs Rézbányai Gábor László Matematika 106 2.cs	Sáros Zoltán Gábor	Deák-Bede Brigitta	Deák-Bede Brigitta	Sáros Zoltán Gábor	Kissné Harmat Rita	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG						
		Digitális kultúra 111 1.cs Matematika 106 2.cs	Testnevelés	Matematika 101 1.cs Digitális kultúra 111 2.cs	Matematika 101 1.cs	Matematika 101 1.cs	Magyar nyelv 207							
		106 2.cs	TT1	111 2.cs	101 1.cs	101 1.cs	207							
Pé	Naszári László Zoltán Informatikai és távközlési alapok I. M20 1.cs	Szabó Bernadett Programozási alapok 111 2.cs	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Székely Réka Vera IKT projekt munk a I M105 1.cs	Szabó Bernadett Programozási alapok 111 1.cs	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112								
	Informatikai és távközlési alapok I. M20 1.cs	Programozási alapok 111 2.cs	Informatikai és távközlési alapok I. M20 2.cs	IKT projekt munk a I M105 1.cs	Programozási alapok 111 1.cs	Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112								
	111 2.cs	111 2.cs	111 2.cs	M20 1.cs	111 1.cs	112								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

9.E

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

Osztályfőnök : Sárvári Virág

	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		GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Sárvári Virág Matematika 202 1.ecs Székely Réka Vera Digitális kultúra M105 2.ecs	Sárvári Virág Matematika 202 1.ecs	Rácz Róbert Digitális kultúra 109 1.ecs Sárvári Virág Matematika 202 2.ecs	Sárvári Virág Matematika 202 2.ecs	Máténé Dr. Garádi Andrea Történelem 105/1	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1						
Ke		Sárvári Virág Matematika 202 1.ecs	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1	Máténé Dr. Garádi Andrea Történelem 105/1	Gaál Gabriella Irodalom 201	Szabó Péter. Villamos alapismeretek 103	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112						
Sz		Sárvári Virág Matematika 202 1.ecs	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT2	Szabó Péter. Villamos alapismeretek M102	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Hosszú László Ádám Gépészeti Alapismeretek Láng Illés László Darab Bérces Viktor Gépészeti Alapismeretek Szer	1.gycs 2.gycs 3.gycs							
Cs		Sárvári Virág Matematika 202 2.ecs	Sárvári Virág Matematika 202 2.ecs	Szabó Péter. Villamos alapismeretek 103	Gaál Gabriella Irodalom 201	Sárvári Virág Osztályfőnöki 202	Bódör Szilvia Magyar nyelv 105	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1					
Pé	Sárvári Virág Matematika 202 2.ecs	Máténé Dr. Garádi Andrea Történelem 105/1	Gaál Gabriella Irodalom 201	GálAnita 208 Német 9N-GPA Garádi 105/1 Angol 9A-MGA Bódör 105 Angol 9A-BSz Gerber 205 Angol 9A-GG Som M22 Angol 9A-Som NyulasR M21 Angol 9A-NyR PSZR M23 Angol 9A-PSZR Gina 11 Angol 9A-GyG	Bódör Szilvia Magyar nyelv 105	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Sárvári Virág Matematika 202 1.ecs							

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

9.M

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

Osztályfőnök : Berkesi Angéla

	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	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 2px;"> <div style="font-size: 8px;">GálAnita 208 Német 9N-GPA</div> <div style="font-size: 8px;">Garádi 105/1 Angol 9A-MGA</div> <div style="font-size: 8px;">Bödör 105 Angol 9A-BSz</div> <div style="font-size: 8px;">Gerber 205 Angol 9A-GG</div> <div style="font-size: 8px;">Som M22 Angol 9A-Som</div> <div style="font-size: 8px;">NyulasR M21 Angol 9A-NyR</div> <div style="font-size: 8px;">PSZR M23 Angol 9A-PSZR</div> <div style="font-size: 8px;">Gina 11 Angol 9A-GyG</div> </div>	Berkesi Angéla Történelem 204		Szabó Péter. Villamos alapismeretek 103	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Kissné Harmat Rita Irodalom 207	Kissné Harmat Rita Magyar nyelv 207	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 1.ecs Hargitai András Matematika 203 2.ecs						
Ke		Berkesi Angéla Történelem 204	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 1.ecs Hargitai András Matematika 203 2.ecs	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Molnár Eszter Kötelező Komplex Természettudományos tantárgy 112	Kissné Harmat Rita Irodalom 207	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1								
Sz	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2	Szabó Bernadett Digitális kultúra 111 1.ecs Hargitai András Matematika 203 2.ecs	Hargitai András Matematika 203 2.ecs	Kissné Harmat Rita Irodalom 207	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 2px;"> <div style="font-size: 8px;">GálAnita 208 Német 9N-GPA</div> <div style="font-size: 8px;">Garádi 105/1 Angol 9A-MGA</div> <div style="font-size: 8px;">Bödör 105 Angol 9A-BSz</div> <div style="font-size: 8px;">Gerber 205 Angol 9A-GG</div> <div style="font-size: 8px;">Som M22 Angol 9A-Som</div> <div style="font-size: 8px;">NyulasR M21 Angol 9A-NyR</div> <div style="font-size: 8px;">PSZR M23 Angol 9A-PSZR</div> <div style="font-size: 8px;">Gina 11 Angol 9A-GyG</div> </div>	Szabó Péter. Villamos alapismeretek M102	Kissné Harmat Rita Magyar nyelv 207								
Cs		Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 1.ecs Rácz Róbert Digitális kultúra M105 2.ecs	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 1.ecs	Adonyi János Károly Gépészeti Alapismeretek Láng Gépészeti Alapismeretek Darab Bérces Viktor Gépészeti Alapismeretek Szer	1.gycs 2.gycs 3.gycs	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 2px;"> <div style="font-size: 8px;">GálAnita 208 Német 9N-GPA</div> <div style="font-size: 8px;">Garádi 105/1 Angol 9A-MGA</div> <div style="font-size: 8px;">Bödör 105 Angol 9A-BSz</div> <div style="font-size: 8px;">Gerber 205 Angol 9A-GG</div> <div style="font-size: 8px;">Som M22 Angol 9A-Som</div> <div style="font-size: 8px;">NyulasR M21 Angol 9A-NyR</div> <div style="font-size: 8px;">PSZR M23 Angol 9A-PSZR</div> <div style="font-size: 8px;">Gina 11 Angol 9A-GyG</div> </div>									
Pé		Berkesi Angéla Történelem 204	Berkesi Angéla Osztályfőnöki 204	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 2px;"> <div style="font-size: 8px;">GálAnita 208 Német 9N-GPA</div> <div style="font-size: 8px;">Garádi 105/1 Angol 9A-MGA</div> <div style="font-size: 8px;">Bödör 105 Angol 9A-BSz</div> <div style="font-size: 8px;">Gerber 205 Angol 9A-GG</div> <div style="font-size: 8px;">Som M22 Angol 9A-Som</div> <div style="font-size: 8px;">NyulasR M21 Angol 9A-NyR</div> <div style="font-size: 8px;">PSZR M23 Angol 9A-PSZR</div> <div style="font-size: 8px;">Gina 11 Angol 9A-GyG</div> </div>	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 1.ecs Hargitai András Matematika 203 2.ecs	Szabó Péter. Villamos alapismeretek M102	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.A

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

Osztályfőnök : Szabó Szilvia

	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		Rézbányai Gábor László Matematika 106		Dr. Szász János Péter Villamos alapismeretek M30	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gérber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Molnár Eszter Fizika 112	Gaál Gabriella Történelem 201	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2						
Ke			Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2	Szabó Szilvia Irodalom 210	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gérber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Gaál Gabriella Történelem 201	Fleischmann Anna Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 101	Jurek Gyula Digitális kultúra M103 1.ecs Kaczk Róbert Digitális kultúra 109 2.ecs						
Sz	Matesz Balázs Darab Bérces Viktor Szer Benkő Zoltán László Láng Ackermann Ottó Zoltán Munkavállalói ismeretek M102	Gépészeti Alapismeretek 1.gycs Gépészeti Alapismeretek 2.gycs Gépészeti Alapismeretek 3.gycs Matesz Balázs Darab Bérces Viktor Szer Benkő Zoltán László Láng Gépészeti Alapismeretek 1.gycs Gépészeti Alapismeretek 2.gycs Gépészeti Alapismeretek 3.gycs			Rézbányai Gábor László Matematika 106	Virányi Gábor M25 Kámi Róbert Attila M28 Benkő Zoltán László 222/a	Villamos alapismeretek 1.gycs Villamos alapismeretek 2.gycs Villamos alapismeretek 3.gycs							
Cs		Szabó Szilvia Irodalom 210	Szabó Szilvia Irodalom 210	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gérber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Dr. Szász János Péter Villamos alapismeretek M30	Szabó Szilvia Osztályfőnöki 210	Rézbányai Gábor László Matematika 106						
Pé			Szabó Szilvia Irodalom 210	Szabó Szilvia Magyar nyelv 210	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gérber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Gaál Gabriella Történelem 201	Molnár Eszter Fizika 112	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1						

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.B

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

Osztályfőnök : Pap Tamás

	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	Dömse József Gépészeti Alapismeretek Darab g				Benkő Zoltán László Villamos alapismeretek 222/b g									
	Dömse József Gépészeti Alapismeretek Darab g		Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. 109 i		Székely Réka Vera IKT projektmunka I M105 i									
	Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. M103 i		Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. 109 i											
	Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. M103 i		Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. 109 i											
Ke	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT2		Gyuri Georgina Történelem 11		Hargitai András Matematika 203		Hargitai András Matematika 203		Nyulas Rita Angol nyelv M23 g		Nyulas Rita Angol nyelv M23 g		Ackermann Munkavállalói ismeretek M102 g	
									Szabó Bernadett Programozási alapok 111 i		Som Angol nyelv M22 i			
Sz	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1		Fleischmann Anna Pénzügyi és vállalkozói ismeretek M106		Nyulas Rita Angol nyelv M21 g		Gaál Gabriella Irodalom 201		Molnár Eszter Fizika 112		Dr. Szász János Péter Villamos alapismeretek M30 g		Dr. Szász János Péter Villamos alapismeretek M30 g	
			Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 i		Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 i						Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. 109 i			
Cs	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1		Nyulas Rita Angol nyelv M23 g		Pap Tamás Digitális kultúra 109 g		Gaál Gabriella Irodalom 201		Hargitai András Matematika 203		Gaál Gabriella Irodalom 201		Gyuri Georgina Történelem 105/1	
			Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 i		Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 i								Molnár Eszter Fizika 112	
Pé			Gyuri Georgina Történelem 11		Hargitai András Matematika 203		Gaál Gabriella Magyar nyelv 201		Pap Tamás Osztályfőnöki 204		Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1		Gaál Gabriella Irodalom 201	

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.C

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

Osztályfőnök : Kissné Harmat Rita

	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		Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 mü	Kissné Harmat Rita Irodalom 207	Szendrő Donát Zsolt Testnevelés TT1	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Wagner Márta Fizika 13	Berkesi Angéla Történelem 204							
Ke		Rácz Róbert 109 IKT projektmunka I I-gycs	Adonyi János Károly Szer Gépészeti Alapismeretek mü-1.gycs		Dömse József Darab Gépészeti Alapismeretek mü-2.gycs	Rácz Róbert 109 IKT projektmunka I I-gycs	Adonyi János Károly Szer Gépészeti Alapismeretek mü-1.gycs	Dömse József Darab Gépészeti Alapismeretek mü-2.gycs	Jurek Gyula Digitális kultúra M103 I-gycs	Makány Itávkall M24 I-gycs				
					GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Virányi Gábor Villamos alapismeretek M25 mü-1.gycs	Virányi Gábor Villamos alapismeretek M28 mü-2.gycs							
Sz		Kissné Harmat Rita Irodalom 207	Kissné Harmat Rita Magyar nyelv 207	Virányi Gábor Villamos alapismeretek M25 mü Deák-Bede Brigitta Matematika 101 I	Virányi Gábor Villamos alapismeretek M25 mü Deák-Bede Brigitta Matematika 101 I	Berkesi Angéla Történelem 204	Szendrő Donát Zsolt Testnevelés TT1	Szabó Bernadett 111 Programozási alapok Ackermann Munkavállalói ismeretek M102 mü Szabó Bernadett 111 Programozási alapok 111 I						
Cs		Szendrő Donát Zsolt Testnevelés TT1	Berkesi Angéla Történelem 204	Kissné Harmat Rita Irodalom 207	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Wagner Márta Fizika 13	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 mü Deák-Bede Brigitta Matematika 101 I	Berkesi Angéla Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 204						
Pé		Kissné Harmat Rita Irodalom 207	Kissné Harmat Rita Osztályfőnöki 207	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 mü Deák-Bede Brigitta Matematika 101 I	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSzR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 mü Makány György Informatikai és távközlési alapok II. M24 I	Rácz Róbert Digitális kultúra 109 mü Makány György Informatikai és távközlési alapok II. M24 I	Szendrő Donát Zsolt Testnevelés TT3						

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.D

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

Osztályfőnök : Fleischmann Anna

	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		Fleischmann Anna Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 101	Fleischmann Anna Osztályfőnöki M106	Bódór Szilvia Irodalom 105	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1	Gyuri Georgina Történelem 11	Wágner Márta Fizika 13	Sárvári Virág Matematika 202						
Ke	Szabó Péter Informatikai és távközlési alapok II. 108		Gerber Gabriella Angol nyelv 205 1.cs	Gerber Gabriella Angol nyelv 205 1.cs	Bódór Szilvia Irodalom 105	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1	Sárvári Virág Matematika 202							
		Nyulas Rita Angol nyelv M21 2.cs	Nyulas Rita Angol nyelv M21 2.cs	Fleischmann Anna Digitális kultúra M106 2.cs										
Sz		Gyuri Georgina Történelem 11	Gyuri Georgina Történelem 11	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1	Wágner Márta Fizika 13	Sárvári Virág Matematika 202	Bódór Szilvia Irodalom 105	Bódór Szilvia Magyar nyelv 105						
Cs	Szabó Péter Informatikai és távközlési alapok II. 108		Gerber Gabriella Angol nyelv 205 1.cs	Fleischmann Anna Digitális kultúra M106 1.cs	Bódór Szilvia Irodalom 105	Fleischmann Anna Programozási alapok M106 1.cs	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT1							
	Fleischmann Anna IKT projektmunka I M106			Nyulas Rita Angol nyelv 206 2.cs		Szabó Bernadett Programozási alapok 111 2.cs								
Pé		Fleischmann Anna IKT projektmunka I M106			Sárvári Virág Matematika 202	Gerber Gabriella Angol nyelv 205 1.cs								
	Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. M27		Pap Tamás Informatikai és távközlési alapok II. M27			Nyulas Rita Angol nyelv 211(NY-Sz) 2.cs								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.E

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

Osztályfőnök : Gál-Putics Anita

	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		Kámi Róbert Attila Villamos alapismeretek M28 Virányi Gábor Villamos alapismeretek M25		1.cs	2.cs	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Adonyi János Károly Gépészeti Alapismeretek Láng Dömse József Gépészeti Alapismeretek Darab Adonyi János Károly Gépészeti Alapismeretek Láng Dömse József Gépészeti Alapismeretek Darab	1.cs	2.cs	Ackermann Ottó Zoltán Munkavállalói ismeretek M102				
Ke		Gál-Putics Anita Irodalom 208	Gál-Putics Anita Irodalom 208	Pápay Géza Villamos alapismeretek 211(NY-Sz)	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Sárvári Virág Matematika 202	Pápay Géza Villamos alapismeretek 211(NY-Sz)	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2						
Sz		Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	Sárvári Virág Matematika 202	Sárvári Virág Matematika 202	Pelikán Ildikó Történelem 206	Wagner Márta Fizika 13	Gál-Putics Anita Osztályfőnöki 208	Berkesi Angéla Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 204						
Cs		Wagner Márta Fizika 13	Gál-Putics Anita Irodalom 208	Kácz Róbert Digitális kultúra 109 Imrek Gyula Digitális kultúra M103	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Gál-Putics Anita Magyar nyelv 208	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2							
Pé		Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	Gál-Putics Anita Irodalom 208	Pelikán Ildikó Történelem 206	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Sárvári Virág Matematika 202	Pelikán Ildikó Történelem 206							

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

10.M

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

Osztályfőnök : Deák-Bede Brigitta

	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		Dr. Czank Bernadett Irodalom 210	Wagner Márta Fizika 13	Berkesi Angéla Történelem 204	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Berkesi Angéla Pénzügyi és vállalkozói ismeretek 204	Dr. Czank Bernadett Irodalom 210	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT3	Ackermann Ottó Zoltán Munkavállalói ismeretek M102					
Ke		Dr. Czank Bernadett Irodalom 210	Pápay Géza Villamos alapismeretek 211(NY-Sz)	Deák-Bede Brigitta Osztályfőnöki 101	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21(NY-Sz) Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT2								
Sz		Dr. Czank Bernadett Magyar nyelv 103	Pápay Géza Villamos alapismeretek 102	Berkesi Angéla Történelem 204	Szabó Bernadett Digitális kultúra 111 1.ecs Makány György Digitális kultúra M24 2.ecs	Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT1						
Cs	Virányi Gábor Villamos alapismeretek M25 1.gycs Kámi Róbert Attila Villamos alapismeretek M28 2.gycs Benkő Zoltán László Villamos alapismeretek 222/a 3.gycs			Dr. Czank Bernadett Irodalom 210	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Berkesi Angéla Történelem 204	Wagner Márta Fizika 13							
Pé		Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT2	GálAnita 208 Német 10N-GPA Som M22 Angol 10A-Som PSZR M23 Angol 10A-PSZR Garádi 105/1 Angol 10A-MGA Gerber 205 Angol 10A-GG NyulásR M21 Angol 10A-Nyr Hármát 207 Angol 10A-KHR	Dömse József Darab Gépészeti Alapismeretek 1.gycs Bérces Viktor Szer Gépészeti Alapismeretek 2.gycs Illés László Gépészeti Alapismeretek Láng 3.gycs Dömse József Darab Gépészeti Alapismeretek 1.gycs Bérces Viktor Szer Gépészeti Alapismeretek 2.gycs Illés László Gépészeti Alapismeretek Láng 3.gycs								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

11.A

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

Osztályfőnök : Rézbányai Gábor László

	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	Hosszú László Ádám Forgácsoló megmunkálások Kis_Forg						Hosszú László Ádám Gyártáselőkészít és Kis_Forg 1.gycs								
		Bérces Viktor Gyártáselőkészít és Maró 2.gycs	Bérces Viktor Forgácsoló megmunkálások Maró												
	Bózsza Gábor Gyártáselőkészít és Forg_N 3.gycs	Bózsza Gábor Forgácsoló megmunkálások Forg_N													
Ke			Molnár Eszter Fizika 112	Gál-Putics Anita Magyar nyelv 208	Rézbányai Gábor László Matematika 106	Máténé Dr. Garádi Andrea Történelem 105/1	Rézbányai Gábor László Matematika 106								
Sz		Gál-Putics Anita Irodalom 208	Gál-Putics Anita Irodalom 208	Rézbányai Gábor László Matematika 106	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT2	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Dusa András Lajos Műszaki számítások 102	Dusa András Lajos Műszaki számítások 102							
Cs	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT3	Máténé Dr. Garádi Andrea Történelem 105/1	Molnár Eszter Fizika 112	Molnár Eszter Fizika 112	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Rézbányai Gábor László Matematika 106	Dusa András Lajos Forgácsoló megmunkálások 102	Dusa András Lajos Gyártáselőkészít és 102							
Pé	Hosszú László Ádám Műszaki rajz 103 1.rajz	Hosszú László Ádám Műszaki rajz 103 1.rajz	Hosszú László Ádám Műszaki rajz 103 1.rajz	Molnár Eszter Fizika 112	Rézbányai Gábor László Osztályfőnöki 106	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Kárpáti Péter Ferenc Testnevelés TT2								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

11.B

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

Osztályfőnök : Pelikán Ildikó

	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			Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Pelikán Ildikó Történelem 206	Virányi Gábor Elektrotechnika 211(NY-Sz)	Bödör Szilvia Magyar nyelv 105	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2	Virányi Gábor Elektrotechnika M25 1.cs Benkő Zoltán László Elektrotechnika 222 2.cs						
Ke		Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	Wagner Márta Fizika 13	Wagner Márta Fizika 13	Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Ackermann Ottó Zoltán Gépszerkezettan M102	Ackermann Ottó Zoltán Gépszerkezettan M102							
Sz		Pelikán Ildikó Történelem 206	Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Gajdos István Villamos gépek alapjai 222/b 1.cs Ackermann Ottó Zoltán Géprajzi és gépgyártási ismeretek M104 2.cs Ackermann Ottó Zoltán Géprajzi és gépgyártási ismeretek M104 1.cs Gajdos István Villamos gépek alapjai 222/b 2.cs	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmát 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gérber 205 Angol 11A-GG	Ackermann Ottó Zoltán Gépszerkezettan M102	Pelikán Ildikó Osztályfőnöki 206							
Cs		Deák-Bede Brigitta Matematika 101	Bödör Szilvia Irodalom 105	Matesz Balázs Géprajzi és gépgyártási ismeretek CIM	Matesz Balázs Géprajzi és gépgyártási ismeretek CIM	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmát 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gérber 205 Angol 11A-GG	Benkő Zoltán László Mechatronikai szerelések 222/a	Wagner Márta Fizika 13						
Pé	Benkő Zoltán László Mechatronikai szerelések 222/a 1.cs Dömse József Mechatronikai szerelések 222/b 2.cs		Wagner Márta Fizika 13	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT2	Bödör Szilvia Irodalom 105	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hérmát 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gérber 205 Angol 11A-GG								

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

11.C

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

Osztályfőnök : Hargitai András

	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	SzJ Elektrotechnika M30 M	Dr. Szász János Péter Elektrotechnika M30 M		Gaál Gabriella Irodalom 201	Hargitai András Testnevelés TT2	Hargitai András Matematika 203 1.ecs	Hargitai András Matematika 203 1.ecs	Ackermann Gyártáselőkészítés M102 GGy							
		GálAtt Forgácsoló megmunkálások M8 GGy													
	Béknő Irányítástechnika 222/a EÁ	Béknő Irányítástechnika 222/a EÁ													
	Szabó Péter 108	IKT projektmunka II. I													
Ke		Gál Attila Géprajzi és gépgyártási ismeretek M8 M		Dömse József Mechatronikai szerelések 222 M				Wagner Márta Fizika 13							
	Bózsza Forg_N	Fm GGy				Bózsza Gyártáselőkészítés Forg_N GGy									
	Kámi Róbert Attila M28	Elektronika EÁ			Pápay Géza M31-M32 Elektrotechnika EÁ	Jmrek Műszaki ábrázolás M103 EÁ									
		Fleischmann Anna M106 Adatbázis-kezelés I. I	Sarlós Tamás Zsolt 107 Hálózatok I. I	PapTamás M27 Szakmai angol I		PapTamás M27 Szakmai angol I									
Sz		Gaál Gabriella Irodalom 201	Gaál Gabriella Magyar nyelv 201	Wagner Márta Fizika 13	Hargitai András Testnevelés TT1	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz	Hargitai András Matematika 203 1.ecs	Hargitai András Matematika 203 1.ecs							
						Gina 11 Angol 11A-GyG									
						NyulásR M21 Angol 11A-NyR									
						Hérmát 207 Angol 11A-KHR	Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika								
Cs	Ackermann Ottó Zoltán M102	Gépszerkeztan M		Hargitai András Matematika 203 1.ecs	Wagner Márta Fizika 13	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz	Berkesi Angéla Történelem 204	Hargitai András Testnevelés TT2							
		GálAtt M8 Műszaki számítások GGy	GálAtt M8 Műszaki számítások GGy			Gina 11 Angol 11A-GyG									
		Dr. Szász János Péter M30 Elektronika EÁ		Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi Matematika 104 2.ecs		NyulásR M21 Angol 11A-NyR									
		Makány György M24 Programozás és weblapfejlesztés I				Hérmát 207 Angol 11A-KHR									
Pé	Pápay Villamos gépek alapjai M31-M32 M	Ackermann Ottó Zoltán M104 Géprajzi és gépgyártási ismeretek M	Béknő 222/a Mechatronikai szerelések M	Wagner Márta Fizika 13	Wagner Márta Fizika 13	Berkesi Angéla Történelem 204	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz								
		Gál Attila M8 Műszaki rajz GGy				Gina 11 Angol 11A-GyG									
		Dr. Szász János Péter M30 Elektrotechnika EÁ				NyulásR M21 Angol 11A-NyR									
		Sarlós Tamás Zsolt 107 Hálózatok I. I				Hérmát 207 Angol 11A-KHR									

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

11.D

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

Osztályfőnök : Sarlós Tamás Zsolt

	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	Szekély Réka Vera Adatbázis-kezelés I. M105 1.cs		Füki-Szűcs Rita Angol nyelv M23 1.cs	Wágner Márta Fizika 13	Wágner Márta Fizika 13	Sarlós Tamás Zsolt Hálózatok I. 107 1.cs								
	Sarlós Tamás Zsolt Hálózatok I. 107 2.cs					Som Katalin Szilvia Szakmai angol M22 2.cs	Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 2.cs							
Ke			Füki-Szűcs Rita Angol nyelv M23 1.cs	Berkesi Angéla Történelem 204	Sárvári Virág Matematika 202	Gál-Putics Anita Irodalom 208	Gál-Putics Anita Magyar nyelv 208							
		Sarlós Tamás Zsolt Hálózatok I. 107 2.cs												
Sz			Sarlós Tamás Zsolt Hálózatok I. 107 1.cs		Sarlós Tamás Zsolt Osztályfőnöki 107	Füki-Szűcs Rita Szakmai angol M23 1.cs	Sárvári Virág Matematika 202	Sárvári Virág Matematika 202	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT1					
			Szekély Réka Vera Programozás és weblapfejlesztés M105 2.cs			Som Katalin Szilvia Szakmai angol M22 2.cs								
Cs		Gál-Putics Anita Irodalom 208	Füki-Szűcs Rita Szakmai angol M23 1.cs	Szekély Réka Vera Programozás és weblapfejlesztés M105 1.cs		Füki-Szűcs Rita Angol nyelv M23 1.cs	Sárvári Virág Matematika 202	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT3						
			Szabó Péter IKT projektmunka II. 108 2.cs			Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 2.cs								
Pé		Wágner Márta Fizika 13	Wágner Márta Fizika 13	Berkesi Angéla Történelem 204	Szendró Donát Zsolt Testnevelés TT1	Pap Tamás IKT projektmunka II. M27 1.cs								
						Som Katalin Szilvia Angol nyelv M22 2.cs	Szekély Réka Vera Adatbázis-kezelés I. M105 2.cs							

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

11.E

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

Osztályfőnök : Szabó Péter.

	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		Szabó Péter. Elektrotechnika 103 EÁ	Szabó Péter. Elektrotechnika 103 ET	Hargitai András Matematika 203	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT3	Gaál Gabriella Irodalom 201	Pelikán Ildikó Történelem 206	Szabó Péter. Osztályfőnöki 103						
Ke	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	Szabó Péter. Elektronika M26 EÁ	Szabó Péter. Elektronika M26 EÁ	Gaál Gabriella Magyar nyelv 201	Wagner Márta Fizika 13	Hargitai András Matematika 203	Dr. Szász János Péter Elektrotechnika M30 EÁ	Szabó Péter. Analog áramkörök M26 ET	Szabó Péter. Analog áramkörök M26 ET					
Sz	Kámi Róbert Attila Elektronika M28	Papay Géza Ipari folyamatok irányítása PLC-vel M31-M32 ET	Dr. Szász János Péter Analog áramkörök M30	Benkő Zoltán László Irányítástechnika 222/a EÁ	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hermat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Wagner Márta Fizika 13								
Cs	Szabó Péter. Elektrotechnika M26 EÁ	Hargitai András Matematika 203	Wagner Márta Fizika 202	Benkő Zoltán László Irányítástechnika 222/a EÁ	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hermat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Gaál Gabriella Irodalom 201	Szabó Péter. Elektrotechnika M26 ET							
Pé	Szabó Péter. Elektrotechnika M26 EÁ	Sáros Zoltán Gábor Testnevelés TT1	Hargitai András Matematika 203	Virányi Gábor Műszaki ábrázolás 211(NY-Sz) EÁ	Szabó Péter. Digitális Áramkörök 103 ET	Wagner Márta Fizika 13	SzabóSzi 210 Német 11N-SzSz Gina 11 Angol 11A-GyG NyulásR M21 Angol 11A-NyR Hermat 207 Angol 11A-KHR Garádi 105/1 Angol 11A-MGA Bödör 105 Angol 11A-BSz Gerber 205 Angol 11A-GG	Pelikán Ildikó Történelem 206						

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

12.A

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

Osztályfőnök : Kárpáti Péter Ferenc

	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														
Cs		Matesz Balázs Automatizálás CIM GT		Ackermann Ottó Zoltán Gyártáseelőkészítés M102 GT	Dusa András Lajos Gépelemek 102 GT	Amrein György Műszaki mérés M104 GT		Amrein György Mechanika 103 GT						
		Dusa András Lajos Gépszerkezettan 102 M	Dusa András Lajos Gépszerkezettan 102 M	Dusa András Lajos Gépszerkezettan 102 M	Bózsza Gábor Pneumatika, hidraulika A/1 M		Bózsza Gábor Folyamatirányítás A/1 M		Berkó Zoltán László Irányítástechnika alapok 222/a M					
Pé		Amrein György Mechanika 105 GT		Dömse József Szerelés és karbantartás 222/b GT		Dusa András Lajos Gépelemek 102 GT		Hosszú László Ádám Vezérléstechnikai alapismeretek 103 GT		Imrek Gyula Műszaki rajz M103 GT				
		Dusa András Lajos Hajtástechnika 102 M		Papay Géza Elektronika M31-M32 M	Ackermann Ottó Zoltán Géprajzi és gépgyártási ismeretek CIM M		Dr. Szász János Péter Elektronika M30 M							

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

12.B

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

Osztályfőnök : Sáros Zoltán Gábor

	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		Ackermann Ottó Zoltán Műszaki számítások M8 GGY	Ackermann Ottó Zoltán Műszaki számítások M102 GGY	Ackermann Ottó Zoltán Minőség-ellenőrzés CIM,M104 GGY		Matesz Balázs Automatizálás A/1 GGY		Matesz Balázs Szerelés és karbantartás A/1 GGY						
Sz		Nyulas Rita Szakmai angol M21	Fleischmann Anna Programozás és weblapfejlesztés M106	Fleischmann Anna Programozás és weblapfejlesztés M106	Pap Tamás Hálózatok I. M27	Fleischmann Anna IKT projektmunka II. M106								
		Ackermann Ottó Zoltán Anyagismeret és gyártástechnológia M102 GGY	Imrek Gyula Műszaki rajz M103 GGY		Ackermann Ottó Zoltán Műszaki számítások M8 GGY	Matesz Balázs A CNC-programozás alapjai A/1 GGY								
Cs	Sáros Tamás Zsolt Szerverek és felhőszolgáltatók 107	Sáros Tamás Zsolt Szerverek és felhőszolgáltatók 107	Sáros Tamás Zsolt Szerverek és felhőszolgáltatók 107	Pap Tamás Hálózatok I. M27	Pap Tamás Hálózatok I. M27	Pap Tamás Hálózatok I. M27	Nyulas Rita Szakmai angol M21							
Pé														

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

12.D

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

Osztályfőnök : Gerber Gabriella

	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		Makány György Szerverek és felhőszolgáltatások M24			Szabó Péter Hálózatok I. 108			Szabó Péter Hálózatok I. 108						
Ke		Makány György IKT projektmunka II. M24			Makány György Programozás és weblapfejlesztés M24		Gerber Gabriella Szakmai angol 205	Gerber Gabriella Szakmai angol 205						
		Székely Réka Vera Programozás és weblapfejlesztés M105		Nyulás Rita Szakmai angol M21		Szabó Péter IKT projektmunka II. 108		Nyulás Rita Szakmai angol M23						
Sz														
Cs														
Pé														

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

12.E

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

Osztályfőnök : Balatonyi-Venczel Rita Gyöngyi

	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		Szabó Péter. Épületvillamossági hálózatok M26 EÁ	Pápay Géza PLC-ismeretek M31-M32 EÁ	Pápay Géza PLC-ismeretek M31-M32 EÁ	Ackermann Ottó Zoltán Munkavédelem M102 EÁ									
Cs			Kámi Róbert Attila Elektrotechnika M28 ET	Kámi Róbert Attila Elektrotechnika M28 ET	Szabó Péter. Mikrovezérlők M26 ET	Kámi Róbert Attila Számítógépes szimuláció M28 ET	Kámi Róbert Attila Elektrotechnika M28 ET	Virányi Gábor Elektronika M25 EÁ	Virányi Gábor Elektronika M25 EÁ	Pápay Géza Villamos biztonságtechnika M31-M32 EÁ				
Pé		Szabó Péter. Mikrovezérlők M26 ET	Pápay Géza Ipari folyamatok irányítása PLC-vel M31-M32 ET	Pápay Géza Ipari folyamatok irányítása PLC-vel M31-M32 ET										

Érvényes 2024. május 6-tól 7.2.2

1/13(2/14)_Int_EÁ

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

Osztályfőnök : Gál Attila

	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						Gajdos István Elektrotechnika 222/b	Gajdos István Elektrotechnika 222/b Gajdos István Elektronika 222/b	Gajdos István Elektronika 222/b	Gajdos István	Gajdos István Szakirányú erősáramú ismeretek 222/b 1.gycs Szabényi Zsolt Szakirányú erősáramú ismeretek 222/a 2.gycs				
Sz						Gajdos István Épületvillamos ági hálózatok 222/b Gajdos István Villamos művek 222/b	Gajdos István Villamos berendezések 222/b	Pap Tamás Munkavállalói idegen nyelv M27	Gajdos István Elektronika 222/b	Gajdos István Szakirányú erősáramú ismeretek 222/b 1.gycs Szabényi Zsolt Szakirányú erősáramú ismeretek 222/a 2.gycs			Gajdos István Villamos műszaki dokumentáció 222/b	
Cs					Gajdos István Villamos gépek 222/b	Gajdos István PLC-ismeretek 222/b	Gajdos István PLC-ismeretek 222/b Szabényi Zsolt PLC-ismeretek 222	Gajdos István 1.gycs 2.gycs	Gajdos István Szakirányú erősáramú ismeretek 222/b 1.gycs Szabényi Zsolt Szakirányú erősáramú ismeretek 222/a 2.gycs					
Pé														