

Ssz.	Név	oszt.	Tantárgy	Fogadóóra ideje	Fogadóóra helye
1	Adorján Gyula		Műszaki informatika gyakorlat	hétfő 4.óra (10.55-11.30h)	M16
			Műszaki ismeretek		
			Épületvillamossági szerelés		
			Elektrotechnikai számítások		
			Villamosipari anyagismeret		
			Villamos műszaki ábrázolás		
			Elektronika gyakorlat		
Elektrotechnika-elektronika					
2	Almássy Katalin		matematika	kedd 5. óra (11.50-12.35h)	T 103 (testnev. tanári)
			testnevelés és sport		
3	Dr. Alpekné Borbély Zsófia		angol nyelv	péntek 7. óra (13,20-14,10h))	J102/A (Tanári)
4	Bakki-Nagy Imre		Anyagismeret	hétfő 2. óra (8.55-9.40h)	J102/B (Tanári)
			Elektrotechnika		
			Munkaszervezés gyakorlat		
			Műszaki gyakorlatok		
			Gépelemek szerelése		
			Gépegyesek szerelése és karbantartása		
			Épületvillamossági szerelés		
			Épületvillamossági szerelés gyakorlat		
			Épületvillamossági mérések gyakorlat		
			Fémek kézi alakítása		
			Műszaki mérés		
Technológiai alapismeretek					
5	Bágyi Imre	9.E	gépészeti alapoló feladatok	szerda 5.óra (11.45-12.30h)	J102/B (Tanári)
			Irányítástechnika		
			Irányítástechnika gyakorlat		
			elektrotechnika		
			elektronika		
			elektronika gyakorlat		
osztályfőnöki					
6	Bellák György		Pneumatikus és hidraulikus szerelési gyakorlat	hétfő 6.óra (12.35-13.20h)	M109
			Mechatronika, robottechnika		
			Pneumatika, hidraulika		
			Szerelés		
			PLC programozás gyakorlat		
PLC kiépítése gyakorlat					
7	Bokor Ákos		fizika	kedd 3. óra (9,50-10,35h)	J 103 titkárság
8	Borossay György	1/13.K	karbantartási gyakorlatok	kedd 1. óra (8.00-8.45h)	Tanműhely (Ferenczy J. u. 60.)
			járműkarbantartás		
			gépjárműszerkezettan		
9	Dr. Csátaljay Gábor	9.S	testnevelés	csütörtök 4. óra (10.50-11.35h)	T 103 (testnev. tanári)
			edzéselmelet		
			gimnasztika		
			gimnasztika gyakorlat		
			osztályfőnöki		
10	Cseh Gabriella		matematika	kedd 4. óra (10.50-11.35h)	J102/B (Tanári)
			kémia		
11	Fekete Attila Ignác		fizika	szerda 3. óra (9.50-10.35h)	J102/B (Tanári)
			komplex természettudományos tantárgy		
			természetismeret		
12	Farkas Gábor		történelem, társadalmi és állampolgári ismeretek	hétfő 2. óra (8.55-9.40h)	J102/A (Tanári)
			drámai-színházi gyakorlatok		
			társadalomismeret		
13	Galambos Ferenc		testnevelés és sport	hétfő 3.óra (9.50-10.35h)	T 103
14	Dr. Gyimóthy Zsuzsanna	11.B	biológia, egészségtan	csütörtök 5. óra (11.50-12.35h)	J102/B (Tanári)
			anatómiai-élettani ismeretek		
			osztályfőnöki		
			művészetek		
15	Hegyi Ferenc		matematika	kedd 9. óra (15.00-15.40h)	B103
			osztályfőnöki		
16	Horváth András		testnevelés	szerda 4.óra (10.50-11.35)	T 103 (testnev. tanári)
			testnevelés és sport		
			gimnasztika gyakorlat		
			gimnasztika gyakorlat		
17	Horváth Miklós		Géprajz	kedd 4. óra (10.50-11.35h)	J102/B (Tanári)
			Anyagismeret		
			Gépelemek		
			Gépelemek szerelése		
			Mechanika		
			Munkaszervezés gyakorlat		
			Munkaszervezési ismeretek		
			Műszaki mérés		
			Műszaki rajz		
			Technológiai alapismeretek		
			Üzemeltetés és karbantartás		
18	Horváth Renáta	10.C	matematika	hétfő 4. óra (10.50-11.35h)	J102/B (Tanári)
			osztályfőnöki		
19	Huszár Marianna	11.C	angol nyelv	kedd 4. óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
			társadalomismeret		
			osztályfőnöki		
20	István Linda	12.D	foldünk és környezetünk	szerda 4.óra (10.50-11.35)	J102/B (Tanári)
			etika		
			komplex természettudományos tantárgy		
			természetismeret		

			osztályfőnöki		
21	Jandl Ervin	9.D	matematika német nyelv osztályfőnöki	péntek 4. óra (10.50-11.35h)	J102/B (Tanári)
22	Jókuti Zsolt	12.I	informatika programozás gyakorlat IT alapok gyakorlat adatbázis és szoftverfejlesztés elmélet adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat hálózati ismeretek I. hálózati ismeretek I gyakorlat osztályfőnöki	szerda 3. óra (9.50-10.35h)	M105
23	uhászné Sebestyén Andre		irodalom magyar nyelv	kedd 7. óra (13,20-14,10h)	J102/A (Tanári)
24	Káldi Sándor		német nyelv	kedd 3. óra (9,50-10,35h)	J 103 titkárság
25	Kander Károlyné		angol nyelv	szerda 3. óra (9.50-10.35h)	J102/A (Tanári)
26	Kasznár Éva	14.K	történelem/ és társadalmi ismeretek/és állampolgári ismeretek társadalomismeret etika osztályfőnöki	szerda 4. óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
27	Keresse József		informatika programozás gyakorlat IT alapok gyakorlat IT szakorientáció IT szakorientáció gyakorlat adatbázis és szoftverfejlesztés adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat hálózati ismeretek I. hálózati ismeretek I gyakorlat	kedd 3. óra (9,50-10,35h)	M107
28	Kertész Mihály	9.F	Mechatronikai alapozó feladatok gyakorlat Gépelemek-géptan Gépészeti alapmérések Gépi forgácsolás Karbantartási gyakorlatok Mechanika Munkavédelem Műszaki mechanika Műszaki mérés gyakorlat Műszaki rajz osztályfőnöki	kedd 5. óra (11.45-12.30h)	M4
29	Konrád Hajnalka	10.A	matematika testnevelés osztályfőnöki	csütörtök 3. óra (9.50-10.35h)	testnevelő tanári
30	Krisch Róbertné		angol nyelv	hétfő 8. óra (14.15-15.00h)	J102/A (Tanári)
31	Lackner Brigitta	10.D	matematika osztályfőnöki	szerda 4.óra (10.50-11.35h)	J102/B (Tanári)
32	Lajber Béla		Épületvillamossági szerelés gyakorlata Épületvillamossági mérések gyakorlat Villamos gépek és ber üzemv, mér gyakorlata	csütörtök 5. óra (11.45-12.30h)	M13
33	Landl Róbert	10.E	Karbantartási gyakorlatok Gépi forgácsolás gyakorlat Mechatronikai alapozó feladatok gyakorlat Pneumatikus és hidraulikus szerelési gyakorlat Karbantartás osztályfőnöki	kedd 5. óra (11.45-12.30h)	Tanműhely (Ferenczy J. u. 60.)
34	Lendvay Péterné		kémia fizika komplex természettudományos tantárgy	csütörtök 4. óra (10.50-11.35h)	J203
35	Mácsadi László		foldünk és környezetünk biológia természetismeret komplex természettudományos tantárgy kémia elsősegélynyújtás gyakorlata munkahelyi egészség és biztonság művészetek informatika osztályfőnöki	hétfő 3. óra (9.50-10.35h)	stúdió M103
36	Major Mihály	9.C	matematika osztályfőnöki	kedd 2.óra (8.55-9.40h)	J102/B (Tanári)
37	Makó Gábor		informatika adatbázis és szoftverfejlesztés adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat	szerda 6. óra (12.35-13.20h)	J102/B (Tanári)
38	Martonosiné Maráz Rita		Történelem, társadalmi és állampolgári ismeretek	csütörtök 4. óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
39	Mastalir Márta	1/13.B	német nyelv foglalkoztatás I.	hétfő 1.óra (8.00-8.45h)	J102/A (Tanári)
40	Módi József		Elektronika gyakorlat Irányítástechnika gyakorlat Műszaki gyakorlatok Villamos gépek és ber üzemv, mér gyakorlata	péntek 1. óra (8.00-8.45h)	M9
41	Módos Anikó	9.A	irodalom magyar nyelv osztályfőnöki	kedd 5. óra (11.45-12.30h)	J102/A (Tanári)

42	Nagy József		irodalom magyar nyelv osztályfőnöki	szerda 4.óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
43	Nagyné Szabó Márta		német nyelv	kedd 4.óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
44	Németh Beatrix		német nyelv Történelem, társadalmi és állampolgári ismeretek foglalkoztatás I.	szerda 4.óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
45	Németh Ernő		Gépi forgácsolás gyakorlat Esztergálás Villamos Szerszám és készülékgyártás Fémek kézi alakítása Geometriai mérések gyakorlat	csütörtök 4.óra (10.50-11.35h)	Tanműhely (Ferenczy J. u. 60.)
46	Némethné Gombik T.	14.B	irodalom magyar nyelv német nyelv foglalkoztatás I. osztályfőnöki	hétfő 4.óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
47	Palóczy Enikő	12.A	német nyelv biológia-egészségtan osztályfőnöki	szerda 4.óra (10.50-11.35h)	J102/A (Tanári)
48	Plájer Lajos	11.E	Gépi forgácsolás gyakorlat Épületgépészeti csövezetékek Épületgépészeti csövezetékek gyakorlata Épületgépészeti rendszerek Épületgépészeti rendszerek gyakorlata Fűtési rendszerek Gázvezeték rendszerek osztályfőnöki	kedd 4.óra (10.50-11.35h)	M5
49	Pozsgai Tamás	11.A	informatika adatbázis és szoftverfejlesztés elmélet adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat IT szakorientáció gyakorlat hálózati ismeretek I. hálózati ismeretek I gyakorlat osztályfőnöki	kedd 3.óra (9.50-10.35h)	M108
50	Sass László		anyanyelv drámai-színházi ismeretek	kedd 3.óra (9.50-10,35h)	J101
51	Schranz Sándor		Gépeszeti alapozó feladatok Gépeszeti alapozó feladatok gyakorlata Szakmai anyagismeret és anyagvizsgálat Gépeszeti alapozó feladatok gyakorlata Anyagvizsgálat és gépészeti mérések gyakorlata Gépegységek szerelése és karbantartása munkahelyi egészség és biztonság Munkavédelem Elsősegélynyújtás gyakorlata Hegesztési alapismeretek Hegesztési alagyakorlatok Hegesztési ismeretek I. Hegesztési gyakorlatok I. Hegesztési ismeretek II. Hegesztési gyakorlatok II. Marás Köszörlés Szerszám és készülékgyártás	kedd 2.óra (8.55-9.40h)	Tanműhely (Ferenczy J. u. 60.)
52	Szabó Dezső		matematika ének-zene kreatív ének	kedd 3.óra (9.50-10.35h)	J102/B (Tanári)
53	Szabóné Horváth Edit	12.B	német nyelv osztályfőnöki	hétfő 5.óra (11.45-12.30h)	J102/A (Tanári)
54	Tenkiné Kakas Katalin	12.C	irodalom magyar nyelv angol nyelv magyar-kommunikáció osztályfőnöki	hétfő 2.óra (8.55-9.40h)	J102/A (Tanári)
55	Tömördy Kristóf		informatika adatbázis és szoftverfejlesztés adatbázis és szoftverfejlesztés gyakorlat hálózati ismeretek gyakorlat IT szakorientáció gyakorlat IT alapok IT alapok gyakorlat programozás programozás gyakorlat	hétfő 3.óra (9.50-10.35h)	M114
56	Várfalvi Zsuzsanna		német nyelv	kedd 8.óra (14.04-15.00h)	J102/A (Tanári)
57	Varga Béla		Közlekedési ismeretek Karbantartási gyakorlatok Gépezetők általános ismeretei Anyagismeret, technológia, gépelemek Mérési gyakorlatok Gépjármű-villamosság Járműdiagnosztika	kedd 4.óra (10.50-11.35h)	Tanműhely (Ferenczy J. u. 60.)
58	Varga Lászlóné		Kommunikáció – magyar nyelv és irodalom magyar-kommunikáció	hétfő 7.óra (13.25-14.10h)	könyvtár

59	Vida László	Anyagvizsgálat gyakorlat Gépészeti alapmérések gyakorlat	szerda 3.óra (9.50-10.35h)	M102
60	Wartha Attila	Munkavédelem Anyagismeret Anyagismeret gyakorlat Anyagjelölések Anyagvizsgálat Elsősegélynyújtás gyakorlat Foglalkoztatás II. Gazdasági ismeretek Géprajz Munkaszervezés gyakorlat Műszaki dokumentációk gyakorlat	csütörtök 2. óra (8.55-9.40h)	J102/B (Tanári)
61	Witek Gergely	Elektrotechnika Elektronika Automatika Irányítástechnika Ipari elektronika Villamos gépek PLC programozás Ipari elektronika gyakorlat PLC programozás gyakorlat PLC kiépítése gyakorlat Ipari automatizálás műszaki mérés Munkahelyi egészség és biztonság Műszaki informatika gyakorlat Műszaki ismeretek Műszaki gyakorlatok Épületvillamossági szerelés Épületvillamossági szerelés gyakorlat Épületvillamossági mérések gyakorlat Villamosipari anyagismeret Villamos műszaki ábrázolás Elektrotechnikai számítások Villamos mérések gyakorlat	hétfő 4.óra (10.50-11.35h)	Bölcsőde épület (Dózsa Gy. u. 27.)