

UČEBNÝ PLÁN pre študijný odbor: 3695 K technik/technička stavebnoinštalčných zariadení, platný od 1. 9. 2026

Škola (názov, adresa)		Spojená škola, Gyulu Szabóa 21, Dunajská Streda, OZ: Stredná odborná škola stavebná s VJM-Építészeti Szakközépiskola,												
Názov ŠkVP		Technik stavebnoinštalčných zariadení												
Kód a názov ŠVP		36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia												
Kód a názov študijného odboru		3695 K technik/technička stavebnoinštalčných zariadení / 3695 K épületgépész technikus												
Stupeň a úroveň vzdelania		Úplné stredné odborné vzdelanie – ISCED 3A Teljes középfokú szakképzettség- ISCED 3A, ISCED 2011: 354												
Dĺžka štúdia		4 roky - 4 év												
Forma štúdia		denná - nappali												
Druh školy		štátna - állami												
Vyučovacia jazyk		maďarský jazyk - magyar												
Kategória a názov vzdelávacej oblasti	Názvy vyučovacích predmetov	Skratka	Počet týždenných vyučovacích hodín v ročníkoch					Z toho počet disponibilných hodín v ročníkoch						
			1.	2.	3.	4.	Spolu	1.	2.	3.	4.	Spolu		
Všeobecné vzdelávanie	Jazyk a komunikácia	Slovenský jazyk a slovenská literatúra e);	SLF	3	3	3	3	12						
		Szlovák nyelv és szlovák irodalom e);												
		Maďarský jazyk a literatúra f);	MJL	3	3	3	3	12						
		Magyar nyelv és irodalom												
		Nemecký jazyk - Német nyelv g.); c);	NEJ	3	3	3	3	12						
		Anglický jazyk – Angol nyelv g.); c);		ANJ										
	Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			9	9	9	9	36						
	Človek a hodnoty	Etická výchova / Náboženská výchova h)	ETV	1	1			2						
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			1				1					
	Človek a spoločnosť	Dejepis – Történelem i)	DEJ	2	2			4		2			2	
		Občianska náuka - Állampolgári ismeretek i) d);	OBN	1				1		1			1	
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			3	2	0	0	5		3		3	
	Človek a príroda	Fyzika- Fizika j.)	FYZ	1	1	1		3			1		1	
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			1	1	1	0	3			1	1	
	Matematika a práca s informáciami	Matematik – Matematika k);	MAT	1,5	1,5	1,5	1,5	6						
		Informatika - Informatika k);	INF	2				2						
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			3,5	1,5	1,5	1,5	8					
	Zdravie a pohyb	Telesná a športová výchova - Test- és sportnevelés l);	TSV	1	1	1	1	4						
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			1	1	1	1	4					
	Počet týždenných vyučovacích hodín predmetov všeobecného vzdelania			19	15	13	12	57	0	3	1	0	4	
Odborné vzdelávanie	Teoretické vyučovanie	Ekonomika/Gazdaságtan	EKO			1	2	3						
		Technológia-Technológia d);	TEC		2	1		3						
		Vykurovanie-Fűtés d);	VYN			2	2	4						
		Plynárenstvo-Gázipari ismeretek d)	PNS			1		1						
		Príprava a realizácia stavieb Építés-előkészítés és megvalósítás d);	PLZ			2	2	4						
		Stavebná technológia-Építészeti technológia d);	SBN		1	1		2						
		Deskriptívna geometria-Ábrázoló geometria d);	DEG	2				2						
		Materiály - Anyagismeret d);	MTE	2	1			3						
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			4	4	8	6	22	0	0	0	0	0
	Praktické vyučovanie	Konstruktívne cvičenia-Szerkeztési gyakorlatok d);	KOC		3	2	1	6						
		Cvičenia z CAD- CAD gyakorlatok d);	CCD				2	2				2	2	
		Cvičenia z podnikovej ekonomiky Vállalati gazdaságtani gyakorlatok d);	CPE				1	1						
		Cvičenia z prípravy a realizácie stavieb Építés-előkészítési és megvalósítási gyakorlatok d);	CRE				1	1						
		Odborný výcvik - Szakmai gyakorlati képzés d);	OVY	12	12	12	12	48						
		Počet týždenných vyučovacích hodín vo vzdelávacej oblasti			12	15	14	17	58	0	0	0	2	2
		Počet týždenných vyučovacích hodín predmetov odborného vzdelania			16	19	22	23	80	0	0	0	2	2
		Počet týždenných vyučovacích predmetov všeobecného a odborného vzdelania			35	34	35	35	137	0	3	1	2	6

Minimálny počet týždenných hodín je 33 (rozpätie 33 – 35 hodín); Počet týždenných vyučovacích hodín za celé štúdium je: minimálne 136 hodín, maximálne 140 hodín