

UČEBNÍ PLÁN

Název ŠVP: Technik plynových zařízení a tepelných soustav
Kód a název oboru vzdělání: 36-45-L/52 **Technik plynových zařízení a tepelných soustav**
Platnost ŠVP: od 1. 9. 2022 počínaje 1. ročníkem

Tabulka

Vyučovací předměty	Počet týdenních vyučovacích hodin rozdělených do ročníků			
	Zkratka	1. ročník	2. ročník	Celkem
Povinné vyučovací předměty:		2018/2019	2018/2019	
Český jazyk a literatura	CJL	3	4	7
Cizí jazyk	Aj, Nj	4	4	8
Matematika	Ma	5	4	9
Výpočetní technika	VT	2	2	4
Tělesná výchova	TV	2	2	4
Základy stavitelství	ZS	2		2
Plynárenská technologie	PT	2	2	4
Plynová zařízení	PZ	2	2	4
Mechanika	Me	2	2	4
Konstrukce a měření	KM	2		2
Technická zařízení budov	TZB	4	4	8
Elektrotechnika	EI		2	2
Měřicí a regulační technika	MRT		2	2
Ekonomika a řízení	EŘ	3	2	5
Nepovinné vyučovací předměty:				
Cvičení z matematiky	CMA	1	1	2
celkem		33 + 1	32 + 1	65+2

Přehled využití týdnů v období září–červen školního roku

tabulka

Činnost	1. ročník	2. ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	35	29
Časová rezerva	4	0
Odborná praxe	2	0
Maturitní zkouška	0	4
Prázdniny během školního roku	5	5
Celkem týdnů	43	38

Poznámky k učebnímu plánu:

- Učební plán počítá v průměru s 32 týdny v každém ročníku, ke splnění časové dotace hodin jednotlivých vyučovacích předmětů. Zbývající týdny jsou disponibilní a jsou určeny pro maturitní zkoušku, prázdniny během školního roku a časovou rezervu (opakování učiva, exkurze, výchovně-vzdělávací akce).
- V 1. ročníku je zařazena odborná praxe v minimálním rozsahu 2 týdny. Odborná praxe se organizuje v souladu s platnými právními předpisy. Část odborné praxe lze vykonávat i v období prázdnin v rozsahu nejdéle 2 týdnů.
- Ve výuce cizího jazyka mají žáci volbu mezi anglickým a německým jazykem s ohledem na § 2 vyhlášky č. 13/2005 Sb., o středním vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři, ve znění pozdějších předpisů.