

UČEBNÍ PLÁN

Kód a název oboru vzdělání: 23-43-L/51 Provozní technika
 Název ŠVP: **Provozní technika**
 Stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou
 Délka a forma vzdělávání: 2 roky, denní studium
 Datum platnosti: od 1. září 2022 počínaje 1. ročníkem

Rozvržení vyučovacích předmětů v ŠVP

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů		Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		
		1.	2.	Celkem
Povinné všeobecné předměty		18	18	36
Český jazyk a literatura	ČJL	4	4	8
Cizí jazyk	CIJ	4	4	8
Základy společenských věd	ZSV	1	1	2
Fyzika	FYZ	1	1	2
Matematika	MAT	4	4	8
Tělesná výchova	TEV	2	2	4
Informační technologie	INT	2	2	4
Povinné odborné předměty		15	15	30
Ekonomika a řízení	EOŘ	2	2	4
Technická mechanika	TME	2	2	4
Technická měření	TMŘ	1	1	2
Stroje a zařízení	STZ	2	2	4
Technologie	TEC	3	2	5
Technologie montáží a oprav	TMO	1	1	2
Konstrukční cvičení na počítači	KCP	2	3	5
Pneumatická zařízení	PNZ	2	2	4
Celkem		33	33	66

Poznámky k učebnímu plánu

- 1) Východiskem pro tvorbu učebního plánu ŠVP je rámcový vzdělávací program oboru vzdělání 23-43-L/51 Provozní technika.
- 2) Předměty jsou rozděleny do dvou skupin:
 - a) povinné všeobecné předměty,
 - b) povinné odborné předměty.
- 3) Počty dělených hodin se průběžně každý rok upravují a závisí především na počtu žáků ve třídě a na provozních možnostech školy.
- 4) Učební praxe je realizována formou:
 - konstrukčních cvičení na PC v programu Autodesk Inventor;
 - zapojování schémat do činných pneumatických obvodů.Učební praxe je zařazena do 1. a 2. ročníku v celkovém rozsahu 6 týdenních vyučovacích hodin, tj. 192 hodin za celou dobu vzdělávání.
- 5) Povinná odborná praxe ve firmě je zařazena do druhého pololetí 1. ročníku v rozsahu 2 týdnů.

Přehled využití týdnů ve školním roce

Činnost	1. ročník	2. ročník
Vyučování podle rozpisu učiva	34	30
Odborná praxe	2	
Maturitní zkouška		4
Rezerva	4	6
Celkem týdnů	40	40