

DODATEK K ŠVP – dodatek č. 4

Název ŠVP:	MECHANIK SEŘIZOVAČ - MECHATRONIK
Kód a název oboru vzdělávání:	23-45-L/01 Mechanik seřizovač
Délka a forma studia:	4 roky; denní studium
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitní zkouškou
Způsob ukončení a certifikace:	maturitní zkouška, vysvědčení o maturitní zkoušce

Tento dodatek byl zpracován na základě Opatření ministra školství, mládeže a tělovýchovy, kterým se vydávají aktualizované rámcové vzdělávací programy oborů středního vzdělávání kategorie dosaženého vzdělání J, E, H, LO, L5, M a P stanovené v nařízení vlády č. 211/2010 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, a změny rámcových vzdělávacích programů středního odborného vzdělávání v oblasti profilových zkoušek maturitní zkoušky; č. j. MSMT-31622/2020-1 a nabývá účinnosti dnem 1. října 2020.

Změna ve způsobu ukončení vzdělávání, která se týká bodu 3 na straně 11 ŠVP.

3. Způsob ukončování vzdělávání a certifikace a možnosti dalšího vzdělávání

Čtyřletý studijní obor Mechanik seřizovač, ŠVP: Mechanik seřizovač - mechatronik se ukončuje maturitní zkouškou. Maturitní zkouška se opírá o platnou legislativu. Konání maturitní zkoušky se řídí školským zákonem a příslušným prováděcím právním předpisem. Certifikátem je vysvědčení o maturitní zkoušce.

Maturitní zkouška se skládá ze dvou částí – společné (státní) a profilové (školní). Aby žák uspěl u maturity, musí úspěšně složit povinné zkoušky obou těchto částí.

Obsah a forma, termíny a kritéria hodnocení společné části maturitní zkoušky jsou stanoveny školským zákonem a příslušným prováděcím právním předpisem.

Profilová část maturitní zkoušky:

Profilová část maturitní zkoušky se skládá ze zkoušky z českého jazyka a literatury a, pokud si žák ve společné části maturitní zkoušky zvolil cizí jazyk, ze zkoušky z tohoto cizího jazyka. Počet dalších povinných zkoušek pro daný obor vzdělání stanoví rámcový vzdělávací program.

Profilová část obsahuje praktickou zkoušku a dvě ústní zkoušky. Praktická zkouška sestává ze dvou částí: elektropneumatika a CNC programování. Ústní zkoušky jsou z technologie a mechatroniky.

Maturanti si mohou v profilové části zvolit 2 nepovinné zkoušky.

Může být konána ústní zkouška z předmětů:

- **Technické součásti**
– zkouška obsahuje otázky z předmětů Technická mechanika a Strojírenství.
- **Matematika**

Absolventi, kteří úspěšně vykonali maturitní zkoušku, se mohou ucházet o přijetí do vysokoškolského studia nebo do studia na vyšší odborné škole, případně jiných forem studia vyžadujících střední vzdělání s maturitní zkouškou.

Platnost dodatku: od 1. 10. 2020 pro všechny ročníky

Ing. Radmila Krastenicsová
ředitelka školy