

Dodatek

Čj. 096/2019

ke školním vzdělávacím programům:

066/2014 Mechanik seřizovač – CNC obráběcí stroje

069/2014 Mechanik seřizovač – CNC vstřikovací stroje

076/2018 Mechanik seřizovač - CNC obráběcí stroje

077/2018 Mechanik seřizovač - CNC vstřikovací stroje

Úprava školních vzdělávacích programů v kapitole Učební plán, část Přehled využití týdnů, a to následovně:

Věta „*Odborná praxe v rozsahu 4 týdnů je realizována na provozních pracovištích nasmlouvaných firem.*“ se nahrazuje větou „*Odborná praxe v rozsahu 4 týdnů je realizována v období 14 po sobě jdoucích týdnů v tří denních blocích vždy jednou za 2 týdny.*“.

Současně se za nahrazovanou větu doplňuje následující text:

„*Důvodem pro rozložení odborné praxe do delšího časového intervalu je posílení dlouhodobějšího působení žáků u zaměstnavatelů, jejich vzájemná spolupráce a zvýšení možnosti uplatnění různých dovedností a znalostí v jednotlivých fázích výrobního procesu.*“

Stávající úprava ve školních vzdělávacích programech vychází z vyhlášky č. 13/2005 Sb., o středním vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, kdy odborná praxe má být „*uskutečňována v blocích, zpravidla v celých týdnech*“, tj. odborná praxe byla pojata jako souvislá čtyřtýdenní odborná praxe. Dosavadní zkušenosti ukazují, že zejména ve srovnání s průběžně probíhajícím odborným výcvikem, který je realizován ve 4. ročníku taktéž na provozních pracovištích smluvních firem je souvislá podoba odborné praxe méně efektivní a méně umožňuje seznámit se s různorodými výrobními procesy. Současně bude moci žák využít širší portfolio svých znalostí a dovedností. Úprava je v souladu s příslušným ustanovením vyhlášky č. 13/2005 Sb., o středním vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, neboť její znění umožňuje i jiné rozložení bloků odborné praxe než v celých týdnech.

Dodatek byl projednán Školskou radou Střední školy strojní, stavební a dopravní Liberec dne 4. 6. 2019 s účinností od 1. 9. 2019.

V Liberci dne 4. 6. 2019

Mgr. Jan Samšiňák, ředitel