

Dodatek č. 1 – Dálková forma vzdělávání

1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLNÍHO VZDĚLÁVACÍHO PROGRAMU

Identifikační údaje

Název školního vzdělávacího programu:	Elektromechanik pro zařízení a přístroje
Kód a název oboru vzdělání:	26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje
Délka a forma vzdělávání:	2 roky v dálkové formě vzdělávání
Dosažený stupeň vzdělání:	Střední vzdělání s výučním listem
Kapacita školy:	600 žáků
Ředitelka školy:	Mgr. Helena Kripnerová
e-mail:	kripnerova@educhem.cz
Tel:	474 526 258
Web:	www.educhem.cz
e-mail:	info@educhem.cz
Platnost školního vzdělávacího programu:	od 1. září 2024

Dálková forma vzdělávání oboru Elektromechanik pro zařízení a přístroje reaguje na zvyšující se zájem absolventů jiných oborů vzdělávání o doplnění svého vzdělání způsobem, který bude vyhovovat jejich potřebám a požadavkům trhu práce.

Vzdělávání je vedeno ve zkrácené formě, délka vzdělávání je 2 roky. Vzdělávání je vedeno převážně konzultační formou.

Vzdělávání je určeno pro absolventy středního vzdělávání s maturitní zkouškou nebo pro absolventy vzdělávání s výučním listem v jiném oboru.

Kompetence a uplatnění absolventa jsou zcela v souladu se ŠVP pro denní formu vzdělávání. Obsah vzdělávání vychází z kurikulárních rámců vymezených v RVP.

Učební plán

Počty hodin ve vyučovaných předmětech		
Předmět	1. ročník	2. ročník
základy elektrotechniky	40	40
materiály a technologie	15	15
technická dokumentace	25	25
elektronika	45	45
automatizace	30	30
elektrická měření	30	30
elektrotechnická zařízení	35	35
Počet konzultací celkem	220	220