



VSTUPNÁ ÅŒÄST

NÄjzev komplexnÄ Äºlohy/projektu

KNV frÄ©zovÄ¡nÄ „prÄ©bÄ·Å¾enÄ© drÄ¡Å¾ky“

KÄd Äºlohy

23-u-4/AE25

VyuÅ¾itelnost komplexnÄ Äºlohy

Kategorie dosaÅ¾enÄ©ho vzdÄ›lÄ¡nÄ

L0 (EQF ÄºroveÅ 4)

Skupiny oborÅ

23 - StrojÅrenstvÄ a strojÅrenskÄ¡ vÄ½roba

Vazba na vzdÄ›lÄ¡vacÄ modul(y)

RozÅ¡iÅ™enÄ zÄ¡kladÄ konvenÄnÄho frÄ©zovÄ¡nÄ

ZÄ¡klady konvenÄnÄho frÄ©zovÄ¡nÄ

Å kola

Å KODA AUTO a.s., SOU strojÅrenskÄ©, o.z., tÅ™. VÄ¡clava Klementa, MladÄ¡ Boleslav

KIÄÄovÄ© kompetence

Kompetence k uÄenÄ, Kompetence k Å™eÅjenÄ problÄ©mÅ, Kompetence k pracovnÄmu uplatnÄ>nÄ a podnikatelskÄ½m aktivitÄ|m, DigitÄ¡lnÄ-kompetence

Datum vytvoÅ™enÄ

18. 07. 2019 10:44

DÄ©lka/ÄasovÄ¡ nÄ¡roÄnost - OdbornÄ© vzdÄ›lÄ¡vacÄ¡nÄ

12

DÄ©lka/ÄasovÄ¡ nÄ¡roÄnost - VÄ¡eobecnÄ© vzdÄ›lÄ¡vacÄ¡nÄ

PoznÄ¡mka k dÄ©lce Äºlohy

RoÄnÄk(y)

2. roÄnÄk

ÅeÅjenÄ Äºlohy

individuÄ¡lnÄ

Charakteristika/anotace

KomplexnÄ Äºloha zahrnuje v praktickÄ© ÅÄ¡sti frÄ©zovÄ¡nÄ pravoÅºhlÄ½ch drÄ¡Å¾ek dle vÄ½kresu na frÄ©zce a mÄ·Å™enÄ nÄ¡mÄ·rÄ·. V teoretickÄ© ÅÄ¡sti teoretickÄ½ ÄºstnÄ test.

JÄDRO ÄšLOHY

OÄekÄ¡vanÄ© vÄ½sledky uÄenÄ

Å½Äjk:

- sprÄ¡vnÄ Äte vÄ½kres
- dodrÅ¾í technologickÄ½ postup
- dodrÅ¾í rozmÄ›ry dle vÄ½kresu
- splnÄ ÁasovÄ½ limit
- zmÄ·Å™nÄ nÄ¡mÄ·ry

- zvládne A9stnA test

Specifikace hlavních učebních činností a aktivit projektu vč. doporučeného řízení rozvrhu

Ažici frázující pravohlásky dle výkresu na frázce a naměřené poté mebnáč nájměry. V teoretickém řízení odporovadla na 5 otázek A9stnáho testu.

Metodická doporučení

BOZP pátmi prázdicí na NC frázkožkách

Způsob realizace

Dálny ač NC pracoviště

Pomůcky

NC frázka, nástroje, měřidla.

VÍTĚZSTVÍ ČEST

Popis a kvantifikace výsledků novaných výstupů

Výsledkování součásti dle zadáního výkresu a naměřeného počítadlovaných rozmezí. Odpovídají na teoretický test.

Kritéria hodnocení

- 88 ač 100 % 1
- 75 ač 87 % 2
- 63 ač 74 % 3
- 50 ač 62 % 4
- < 50 % 5

Doporučení literatura

Poznámky

Obsahové upřesnění

OV RVP - Odborná vzdělávání ve vztahu k RVP

Přílohy

- [Vykres-Drazky-prubezne.pdf](#)
- [Hodnoceni-Prubezne-drazky.xlsx](#)
- [Mereni-Doplněk-KU.docx](#)
- [Test-ustní-KNV-frezovani.docx](#)
- [Hodnocení-Prubezne-drazky.xlsx](#)

Materiál vznikl v rámci projektu Modernizace odborného vzdělávání (MOV), který byl spolufinancován z Evropských strukturálních fondů a investičních fondů a jeho realizaci zajišťoval Národní pedagogický institut České republiky. Autorem materiálu a výsledků jeho výstupů, nenáležitě uvedeno jinak, je Josef Hladký. [Creative Commons CC BY SA 4.0](#) ač Uveďte původ ač Zachovávejte licenci 4.0 Mezinárodní.