



7. rokovanie

Sektorovej rady pre automobilový priemysel a strojárstvo





PROGRAM ROKOVANIA

1. Otvorenie rokovania
2. Informácia o zmenách v inštitucionálnom a personálnom zložení
3. Vyhodnotenie plnenia úloh z predchádzajúceho obdobia
4. Aktualizácia Sektorovej stratégie rozvoja ľudských zdrojov
5. Inovácie vo väzbe na SSRĽZ a tvorbu/revíziu NŠZ
6. Tvorba a revízia NŠZ
7. Ranking poskytovateľ vzdelávania
8. Harmonogram činnosti
9. Diskusia
10. Závery z rokovania

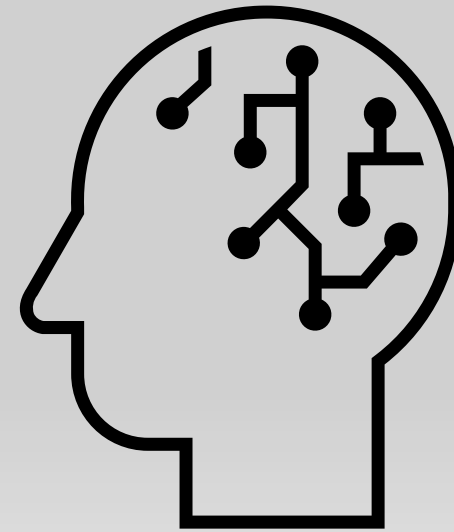


1. OTVORENIE ROKOVANIA

Andrej Lasz - garant Sektorovej rady

Daniela Schweizer - predsedníčka Sektorovej rady

Lucia Lednárová Dítětová - projektová manažérka SRI





2. INFORMÁCIA O ZMENÁCH V INŠTITUCIONÁLNO M A PERSONÁLNO M ZLOŽENÍ SEKTOROVEJ RADY

VOLKSWAGEN SLOVAKIA, a.s.

Pôvodný člen:

Ing. Juraj Kiripolský

Nový člen:

Mgr. Tomáš Polaščin

Ministerstvo hospodárstva SR

Pôvodný člen:

RNDr. Adrián Krajňák, PhD.

Nový člen:

predpokladá sa návrat člena v druhej polovici 2021

Trexima Bratislava, spol. s r. o.

Pôvodný člen:

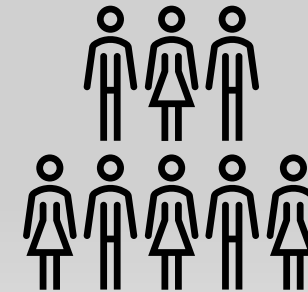
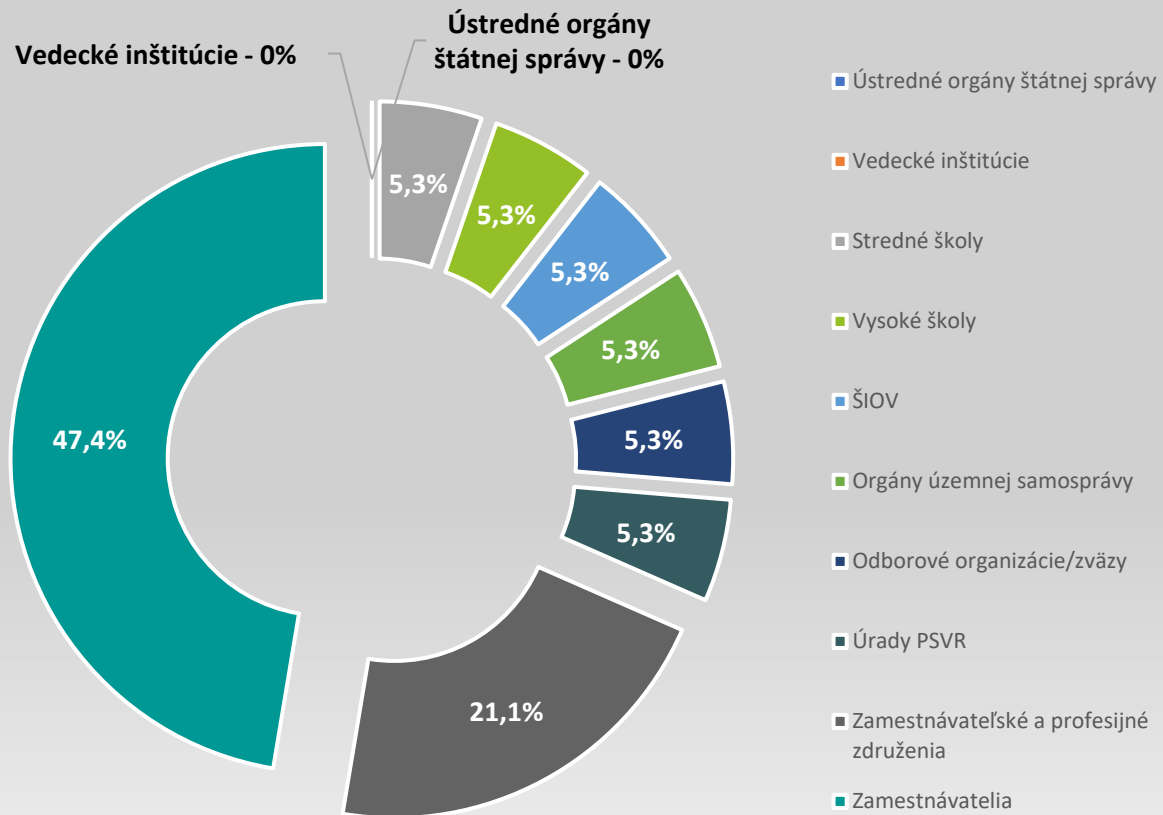
Ing. Jozef Kvoriak

Nová členka:

Mgr. Natália Cíbiková



2. INFORMÁCIA O ZMENÁCH V INŠTITUCIONÁLNO M A PERSONÁLNO M ZLOŽENÍ SEKTOROVEJ RADY



19



3. VYHODNOTENIE PLNENIA ÚLOH Z PREDCHÁDZAJÚCEHO OBDOBIA

Priebežne vypracovať NŠZ v zmysle harmonogramu ✓

Priebežne dopĺňať zoznam inovácií ✓

Vytvoriť pracovnú skupinu na aktualizáciu Sektorovej stratégie rozvoja ľudských zdrojov ✓

Navrhnuť zoznam hlavných tém pre pripravovaný Plán obnovy SR ✓

Viesť v Informačnom systéme mesačné elektronické výkazníctvo vykonanej práce ✓

ĎAKUJEM VÁM



4. AKTUALIZÁCIA SEKTOROVEJ STRATÉGIE ROZVOJA ĽUDSKÝCH ZDROJOV

Zrealizované aktivity:

- Určenie pracovnej skupiny pre aktualizáciu SSRĽZ
 - externá expertná skupina
- Školenie vybraných členov k aktualizovanej metodike
- Rozdelenie pracovných úloh
- Realizácia aktualizácie SSRĽZ



4. AKTUALIZÁCIA SEKTOROVEJ STRATÉGIE ROZVOJA ĽUDSKÝCH ZDROJOV

1. Kapitola

Základné informácie o sektore a komponenty definovania SSRĽZ

DEADLINE: 15.5.2021

- 1.1. Charakteristika a poslanie sektora v horizonte do roku 2030
- 1.2. Strategická analýza sektora, PESTLE, SWOT
- 1.3. Predpokladané vývoje tendencie do roku 2030 s dopadom na ľudské zdroje
- 1.4. Manažérske zhrnutie

2. Kapitola

Návrh sektorových opatrení na zabezpečenie ĽZ v súlade s vývojom na trhu práce a inováciami

DEADLINE: 7.6.2021

- Vývojový trend v sektore
- Oblasť opatrenia
- Sektorové opatrenie
- Zodpovednosť + Term plnenia
- Predpokladané zdrojové zabezpečenie
- Monitorujúci subjekt

POTREBNÁ POMOC OD VŠETKÝCH:
aktívne pripomienkovanie spracovaných častí v rámci stanovených deadlinov



5. INOVÁCIE VO VÄZBE NA SSRĽZ A TVORBU/REVÍZIU NŠZ

ČO CHCEME DOSIAHNUŤ?

- 1. KROK: INOVÁCIE A ICH CHARAKTERISTIKY**
- 2. KROK: KTORÉ ZAMESTNANIA INOVÁCIE OVPLYVNIA ?**
- 3. KROK: AKÉ „BUDÚCE“ VEDOMOSTI A ZRUČNOSTI SI BUDÚ INOVÁCIE VYŽADOVAŤ ?**
- 4. KROK: BUDE VPLYV INOVÁCIÍ NA VEDOMOSTI A ZRUČNOSTI**
MIERNY ?
STREDNE VÝZNAMNÝ ?
VÝZNAMNÝ ?
- 5. KROK: AKÉ ZAMESTNANIA VZNIKNÚ A NAOPAK ZANIKNÚ ?**



PREČO TO ROBÍME?



KATEGÓRIA INOVÁCIE:

3D technológie a materiály

SEKTOROVÁ APLIKÁCIA:

Aditívne technológie v automobilovom priemysle a strojárstve



BUDÚCE KOMPETENCIE

Všeobecné kľúčové kompetencie:

Odborné vedomosti:

- ❖ 3D tlač a materiály na priemyselné aplikácie
- ❖ postupy a metódy práce pri 3D skenovaní
- ❖ softvér pre konštrukciu 3D modelov

Odborné zručnosti:

- ❖ používanie softvéru na konštrukciu 3D modelových zariadení
- ❖ používanie metodických nástrojov na zostavovanie modelov a konštrukčných riešení s využitím 3D počítačových programov vo výrobe
- ❖ výroba modelov, foriem, jadier a odliatok metódou 3D tlače

VPLYV BUDÚCICH KOMPETENCIÍ NA ZAMESTNANIA



Národný projekt Sektorovo riadenými inováciami k efektívnemu trhu práce v Slovenskej republike sa realizuje vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu v rámci Operačného programu Ľudské zdroje

www.wst.gov.sk

Kód projektu: NFP3120.3TV679

TREXiMA





6. TVORBA A REVÍZIA NŠZ

Počet NŠZ
garantovaných
sektorovou
radou

60

Počet NŠZ s
určenými
autormi

50

Počet NŠZ bez
autora

10

P.č.	Názov NŠZ	REVÍZIA / TVORBA
1	Mechanik a opravár leteckých motorov a zariadení	REVÍZIA
2	Nástrojár	REVÍZIA
3	Priemyselný dizajnér produktov	REVÍZIA
4	Strojársky laborant	REVÍZIA
5	Strojársky špecialista konštruktér, projektant	REVÍZIA
6	Zvárač plastov	REVÍZIA
7	Zváračský praktik	REVÍZIA
8	Zváračský špecialista	REVÍZIA
9	Zváračský technológ	REVÍZIA
10	Mechanik, opravár priemyselných strojov a zariadení	TVORBA



6. VYHODNOTENIE TVORBY A REVÍZIE NŠZ

NŠZ SCHVÁLENÉ SEKTOROVOU RADOU

Názov NŠZ	REVÍZIA / TVORBA	Autor NŠZ	Pracovná skupina	Termín spracovania
Automechanik osobných motorových vozidiel	REVÍZIA	Martin Holub	František Gajdács - SR 24, Matej Kováč	január 2021
Automechanik nákladných automobilov a autobusov	REVÍZIA	Matej Kováč	x	december 2020
Kvalitár, kontrolór v strojárskiej výrobe	REVÍZIA	Daniela Schweizer	A. Madleňák/L. Hmireková	november 2020
Rezač kovov	REVÍZIA	Zuzana Hanusková	Marek Dermek - SR 24	január 2021
Riadiaci pracovník (manažér) v strojárskiej výrobe	REVÍZIA	Vladimír Kollár	x	december 2020
Mechanik motocyklov	REVÍZIA	Matej Kováč	x	november 2020



6. VYHODNOTENIE TVORBY A REVÍZIE NŠZ

NŠZ ROZPRACOVANÉ

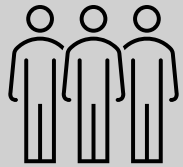
Názov NŠZ	REVÍZIA / TVORBA	Autor NŠZ	Pracovná skupina	Termín spracovania	Stav
Autoelektrikár	REVÍZIA	Daniela Schweizer	František Gajdács - SR 24	február 2021	pripravené na schvaľovanie
Autotronik - diagnostický špecialista	REVÍZIA	Matej Kováč	František Gajdács - SR 24	marec 2021	zapracovávanie pripomienok
Špecialista plánovania výroby	REVÍZIA	Martin Holub		apríl 2021	pripravené na pripomienkovanie
Majster (supervízor) v strojárскеj výrobe	REVÍZIA	Andrej Lukačovič	Martin Holub, Vladimír Kollár	február 2021	pripravené na schvaľovanie
Nastavovač priemyselných robotov - Operátor robotiky	REVÍZIA	Daniela Schweizer		október 2020	
Strojársky technik kontroly kvality	REVÍZIA	Anton Madleňák	Andrej Lukačovič	marec 2021	pripravené na pripomienkovanie
Strojný zámočník	REVÍZIA	Zuzana Hanusková	Zdenka Ballayová - SR 24	apríl 2021	pripravené na pripomienkovanie
Technik metrológ	REVÍZIA	Vladimír Kollár		apríl 2021	rozpracované

NEZABÚDAŤ PRI REVÍZII / TVORBE PRACOVAŤ S INOVÁCIAMI

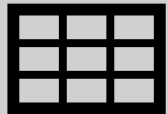


7. RANKING POSKYTOVATEĽOV VZDELÁVANIA

November 2020: spätná väzba členov Sektorovej rady k forme a kritériám výberu

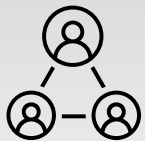


Vytvorená pracovná skupina – 7 členov



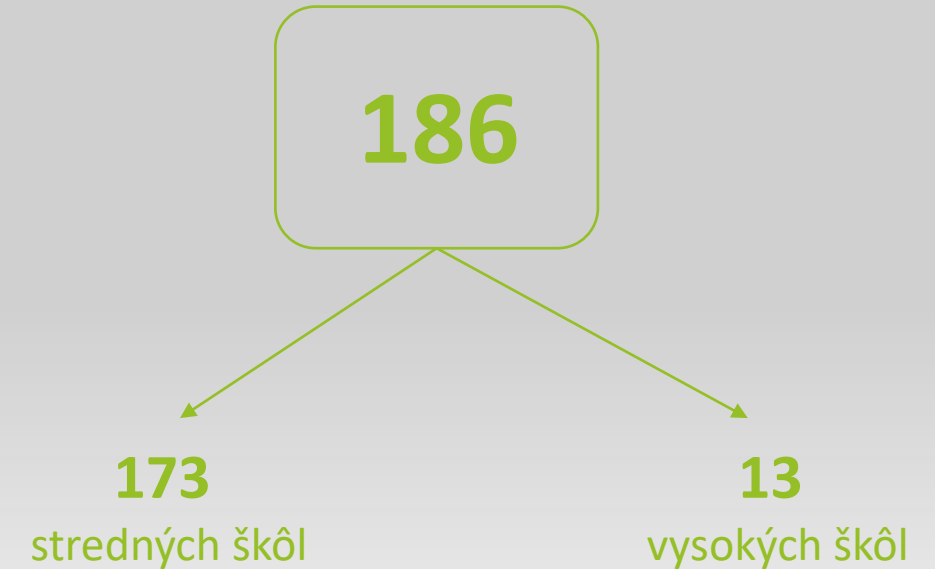
Vygenerovaný zoznam škôl 295

258 stredných
37 vysokých škôl



1 pracovné stretnutie

Výstup





8. HARMONOGRAM ĎALŠEJ ČINNOSTI

Termín 8. rokovania

? 14. október ?



10. DISKUSIA



9. ZÁVERY Z ROKOVANIA

**ĎAKUJEM ZA
POZORNOSŤ**

Natália Cíbiková





ĎAKUJEM ZA POZORNOSŤ
Natália Cíbiková

TREXiMA