



ŽILINSKÝ
samosprávny kraj



**Vyhodnotenie plánu činnosti Centra OVP
pre školský rok 2020/2021**

September 2020

- Vytvorenie plánu profesijného rozvoja zamestnancov. Vzdelávanie učiteľov a majstrov SOŠs.
- Vytvorenie plánu vzdelávania pedagógov v oblasti automatizácie, PLC a robotiky
- Školenie pedagogických zamestnancov zamerané na on line vyučovania
- Stretnutie so zástupcami zamestnávateľských spoločností, prehodnotenie potrieb zamestnancov, zavedenie nového ŠkVP v študijnom odbore Mechanik nastavovač a Mechanik mechatronik
- Zmluvné zabezpečenie kvalitnej odbornej praxe a odborného výcviku pre žiakov končiacich ročníkov v školskom systéme vzdelávania v zamestnávateľských spoločnostiach SCHAEFFLER Kysuce, Kia Slovakia, OMNIA-KLF, KINEX BEARINGS, Scheidt & Bachmann Slovensko, Metsä Tissue Slovakia, Elmax, 3T, Mont IRP, UPT, Techkov, Promont, Mobis, Myotis, Inteco,
- Získanie podpory od Nadacia KIA výučbovým zariadením - Prevodovka a Piestový kompresor pre strojárské profesie

Október 2020

- Vytvorenie nových aktuálnych propagačných materiálov na prezentáciu odborov v spolupráci so zamestnávateľmi
- Workshop so zástupcami **Aarhus University** na tému KVALITNÉ VYUČOVANIE, ATRAKTÍVNA ŠKOLA
- Príprava ON line Dňa otvorených dverí

November 2020

- Tvorba propagačných materiálov školy
- Príprava DOD a náborových aktivít – on line

December 2020

- Vybavenie pracoviska MŠAV diagnostikou TEXA Axone 5 a robotickou stavebnica pre pokročilých – Advanced – podpora Nadacia KIA
- Získanie počítačovej techniky a vybavenie učebni mechatroniky Baluff kufrikmi z grantu Velux

Január 2021

- On line DOD pre žiakov ZŠ
- Tvorba učebných materiálov pre žiakov školy:
Základy automatizácie
Programovanie PLC
Robotika

Február 2021

- On line DOD pre žiakov ZŠ
- Intenzívna komunikácia so zamestnávateľskými spoločnosťami o uzavretí Zmluvy o duálnom vzdelávaní (Schaeffler, KIA Slovakia, Scheidt & Bachmann, Polycassa, Stavokov, OMNIA KLF)

Marec 2021

- Účasť v súťaži Siemens Young Generation Award - určená študentom stredných odborných škôl s modelom „Stanica kontroly vrtania.“
- Stretnutie členov Regionálnej platformy zamestnávateľov – Tvorba nového ŠkVP pre študijný odbor Autotronik
- Uzatvorenie zmlúv o SDV so spoločnosťami. Schaeffler, Kia Slovakia, Scheidt & Bachmann Slovensko, Polycassa
- Začiatok rekonštrukcie dielni školy –IROP, modernizácia pracovísk a učební

Apríl 2021

- Návšteva spoločnosti MOBIS, stretnutie s inštruktormi a zamestnancami zodpovednými za vzdelávanie za účelom návrhu spolupráce v duálnom vzdelávaní
- Výstave v Kaštieli Radoľa - Z kováčskej dielne
- Preškolenie učiteľov odborných predmetov a majstrov odborného výcviku na nové technológie v oblasti Microcontrollrs a Robotika
- Spracovanie publikácie „Sprievodca svetom zamestnávateľov“

Máj 2021

- Pracovné stretnutie s personálnou riaditeľkou a zástupcami spoločnosti MOBIS za účelom prezentácie SDV
- Preškolenie učiteľov odborných predmetov a majstrov odborného výcviku na nové technológie v oblasti Microcontrollesr a Robotika
- Technická výchova pre žiakov 5.a 6.ročník ZŠ Nábřežná Kysucké Nové Mesto
- Nový succses story – Naši úspěšní absolventi

Jún 2021

- Stretnutie členov Regionálnej platformy zamestnávateľov k príprave súťaže Siemens Young Generation Award pre budúci školský rok

- Skúšky z odbornej spôsobilosti vyhláška 508/2009 Z.z. §21 pre žiakov SOŠs alebo žiakov iných škôl, ktorí majú ukončené vzdelanie elektrotechnického smeru.
- Kurz zvarovania CO₂, zvarovanie elektrickým oblúkom obalenou elektródou, zvarovanie a rezanie plameňom pre študentov našej školy a zamestnávateľské firmy v regióne
- Predbežné rokovania so zamestnávateľmi k zabezpečeniu odbornej praxe a odborného výcviku pre žiakov končiacich ročníkov školskom systéme vzdelávania
- Technická výchova pre žiakov ZŠ Clementisová, Nábřežná, Dolinský Potok Kysucké Nové Mesto
- Študijná cesta pre žiakov školy – STU, TUKE, AURELIUM, KIA Slovakia,
- Vytvorenie prototypu vynálezu "Planetárium," – pre ZŠ Nábřežná v spolupráci s MyMachine Slovakia vzdelávacím programom Karpatskej nadácie
- Spracovanie motivačného propagačného videa pre SDV – z grantu Velux

Júl 2021

- Letná akadémia 2021 pre žiakov základných škôl – Technicschool
- Tvorba nových učebných textov pre študijný odbor Autotronik:

Komfortná elektronika

Nové materiály a technológie používané v automobilovej výrobe

Diagnostika

- Finalizácia tvorby učebných materiálov, prezentácii a pracovných listov pre žiakov školy:

Základy automatizácie

Programovanie PLC

Robotika