



Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúcej potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2
5. Kód projektu ITMS2014+	31201 IAGY5
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu: Pedagogický klub odborného vzdelávania
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	9. decembra 2020
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠ technická, Kračanská cesta 1240/36, Dunajská Streda, učebňa č.115
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Marta Skoršepová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	http://www.sostds.sk www.trnavavuc.sk

II. Manažérske zhrnutie:

Členovia pedagogického klubu na zasadnutí rozoberali problematiku prepojenia odborného výcviku z elektrotechniky a strojárstva s teoretickým vzdelávaním vo vzťahu k IKT. Riešili problematiku softvérového vybavenia pri prepojení jednotlivých druhov hardvéru, v elektrotechnike- moderné domácnosti a v strojárstve- prepojenie CNC obrábacích strojov do počítačovej siete. Zaoberali sa aj používanými programami , ich využiteľnosťou a novými používanými v praxi.

12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

I Diskusia využívání IKT vo vyučovaní odborných predmetov a na odbornom výcviku.

2. Možnosti prepojenia • Rozbor odborných tém v problematike prepojenia odborného výcviku z elektrotechniky s teoretickým vzdelávaním vo vzťahu k IKT

- Rozbor odborných tém v problematike prepojenia odborného výcviku zo strojárstva s teoretickým vzdelávaním vo vzťahu k IKT

V rámci diskusie členovia PK prezentovali svoje názory na praktickosť vyučovaných programov a ich aktuálnu využiteľnosť v praxi:

1. na teoretickej príprave v predmete SWW je tvorba statických webových stránok pomocou programu Doctor HTML a tvorba dynamických webových stránok pomocou programu EASY PHP

— DevServer, ktoré Žiaci využívajú na odbornom výcviku

2. na vyučovacích predmetoch SWW, VYT a IKT sa vyučujú základy počítačovej grafiky programom GIMP a v prípade vektorovej grafiky v program Inkscape 3. v súčasnosti vyučujeme programovací jazyk Pascal a Delphi v prekladači LAZARUS.

Vyučujúci vzhľadom na pokrok v praxi odporučili postupný prechod na programovanie v programovacom jazyku C++ alebo PYTHON z dôvodu širšej využiteľnosti

Na najbližšom zasadnutí Predmetovej komisie odborných elektrotechnických predmetov budú iniciovať diskusiu s majstrami odborného výcviku a ostatnými vyučujúcimi odborných predmetov o ich zapracovaní do tematických plánov na budúci školský rok v rámci špecifického učiva, alebo preskupení počtu hodín na jednotlivé programovacie jazyky.

13. Závěry a doporučení:

Na teoretickéj príprave v strojárstve využitie systému CAD/CAM /progeCAD/ Na teoretickéj príprave v elektrotechnike zvládnutie základov programovania PLC: - konkrétne SIEMENS-LOGO

Na praktickéj príprave konfigurácia modernej domácnosti konkrétne INELS

Zaviest' po prekonzultovaní na predm.komisii do vyučovania programovací jazyk C++

alebo PYTHON

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Tomáš Tóth
15. Dátum	9. december 2020
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Marta Skoršepová
18. Dátum	9. december 2020
19. Podpis	

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Trnavský samosprávny kraj
Názov projektu:	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2
Kód ITMS projektu:	312011AGY5
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub bez písomného výstupu : Pedagogický klub odborného vzdelávania

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SOŠ technická, Kračanská cesta 1240/36, Dunajská Streda, učebňa č.115

Dátum konania stretnutia: 09.12.2020

Trvanie stretnutia: od 14.30 hod do 15.30 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Marta Skoršepová		SOŠ technická, Kračanská cesta 1240/36, Dunajská Streda
2.	Ing. Eva Paulíková		SOŠ technická, Kračanská cesta 1240/36, Dunajská Streda
3.	Ing. Tomáš Tóth		SOŠ technická, Kračanská cesta

