

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábřežná 1325, Kysucké Nové Mesto
4. Názov projektu	Učme efektívnejšie pre prax
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AMJ5
6. Názov pedagogického klubu	Informatika v praxi
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	07.02.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábřežná 1325, Kysucké Nové Mesto, učebňa č. 804
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Peter Remiš
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.spsknm.sk

11. Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia:

Obsahovo sa stretnutie zameralo na oboznámenie sa s harmonogramom a obsahom práce klubu, rozdelením úloh na ďalšie obdobie a oboznámenie sa s modernými metódami výučby.

Kľúčové slová:

Vyučovacie metódy, časový harmonogram, úloha

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

Hlavné body a témy stretnutia:

- prezentácia modernej vyučovacej metódy
- oboznámenie sa s harmonogramom práce klubu
- oboznámenie sa o obsahom práce klubu
- rozdelenie úloh

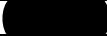

Zhrnutie priebehu stretnutia:

Toto stretnutie pedagogického klubu bolo úvodným pre nasledovné obdobie – druhý polrok. Bolo preto nutné, aby sa členovia klubu dohodli na spoločnej práci v nasledujúcom období. Najskôr sa odporezentoval harmonogram práce klubu. Jednotliví členovia sa k nemu vyjadrili a následne si zvolili, ktorú tému sa rozhodnú spracovať. Obsahovo sa v ďalšom období budú striedať rôzne formy prístupu k žiakom s prezentovaním technických projektov z oblasti IoT.

V druhej časti sa na pedagogickom klube odprezentovala moderná forma výučby, ktorú skúša do výučby zaviesť organizácia OpenLab. Ide o kombináciu projektového vyučovania s metódou SCRUM atď. Táto organizácia pôsobí na dvoch školách a čoskoro otvorí vlastnú súkromnú školu. Preto bolo vhodné vidieť ako inak učia, aké majú výsledky a pod. K ich spôsobu výučby malo mnoho členov veľa pripomienok, nakoľko ide o náročný prístup k žiakom. Organizácia však vychádza z veľkej motivácie žiakov a vďaka tomu sa im darí naplňať očakávania.

13. Závěry a doporučení:

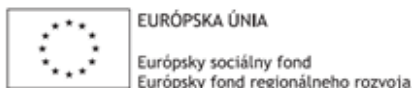
Závěrem ze stretnutia je voľba časového harmonogramu prezentovania v nasledujúcom období, informovanie a dohodnutie sa na náplni práce v pedagogickom klube. Ku modernej metóde vyučovania stanovujeme záver, že ide o veľmi efektívnu formu výučby, pokiaľ každý žiak bude vnútorne veľmi motivovaný. V takom prípade je možné rýchle napredovanie v oblasti programovania, keďže stavia na veľkom samovzdelávaní.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Ivan Hundák
15. Dátum	07.02.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Janka Hrivíková
18. Dátum	07.02.2022
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

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:	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábřežná 1325, Kysucké Nové Mesto
Názov projektu:	Učme efektívnejšie pre prax
Kód ITMS projektu:	312011AMJ5
Názov pedagogického klubu:	Informatika v praxi

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Stredná priemyselná škola informačných technológií KNM

Dátum konania stretnutia: 07.02.2022

Trvanie stretnutia: od 14:15 hod. do 17:15 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1	Mgr. Jana Hrivíková		SPŠIT KNM
2	Ing. Ivan Hundák		SPŠIT KNM
3	Ing. Rozália Kopásková		SPŠIT KNM

4	Ing. Jaroslav Macuš	██████	SPŠIT KNM
5	Ing. Anton Maslák	██████	SPŠIT KNM
6	Mgr. Michal Palica	██████	SPŠIT KNM
7	Mgr. Peter Koper	██████	SPŠIT KNM
8	Ing. Peter Remiš	██████	SPŠIT KNM
9	Ing. Dušan Šrenkel	██████	SPŠIT KNM
10	Ing. Peter Tvrdý	██████	SPŠIT KNM

Meno prizvaných odborníkov/iných účastníkov, ktorí nie sú členmi pedagogického klubu a podpis/y:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia