

## 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	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 2
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY5
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu: Pedagogický klub učiteľov odborných predmetov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	13.04.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠtechnická, Esterházyovcov 712, Galanta - miestnosť/učebňa:- učebňa 0/1
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Ladislav Kostoláni
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="http://www.sostechga.edupage.org">www.sostechga.edupage.org</a> <a href="http://www.trnava-vuc.sk">www.trnava-vuc.sk</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

krátka anotácia:

- sedenie zamerané na zvýšenie povedomia z odborných predmetov a to pohľadom na materiálové zdroje, pretože surovín k výrobe výrobkov či stavieb je stále menej a bude sa o ne zápasiť, z pohľadu ekológie či obnoviteľných zdrojov energie sa nároky budú na nejakú dobu potláčať. Momentálne je svet aj v tejto oblasti na križovatke, či obchodovať alebo o ne bojovať. Naš záujem sa sústreďuje aj na vesmír. Naša diskusia sa zaoberala možným smerovaním získavania surovín, vody, ale aj potrebných energií.

klúčové slová:

- práca s informáciami, získavanie informácií z odbornej literatúry, motivácia žiakov/ aj učiteľov/, vytvorenie nových kapitol v rámci RUP v odborných predmetoch

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

1. Hľadanie informácií / v tomto prípade v oblasti vývoja technológií a to z pohľadu nových materiálov/- zhodli sme sa odborných článkoch z internetu, ako aj z dostupnej odbornej literatúry diskusia.
2. Práca s odbornými informáciami.
3. Získavanie informácií o trendoch v rámci nových materiálov- hlavne v oblasti termojadrovej energie, ako najčistejšej energie v rámci životného prostredia a záchranu ľudstva.
4. Spracovanie informácií aj s vytvorením nových kapitol v rámci RUP.
5. Diskusia, návrhy, doporučenia.

**Odporúčania:**

1. Každý člen klubu v rámci svojich predmetov predloží svoju predstavu o možnom smerovaní sveta v rámci získavania surovinových zdrojov.

Záver:

2. Toto sedenie je zamerané hlavne na získavanie a spracovanie informácií o možných zmenách v rámci ďalšieho rozvoja výrobného sektora.

13. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Ladislav Kostoláni
14. Dátum	13.4.2022
15. Podpis	
16. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Ladislav Kostoláni
17. Dátum	13.4.2022
18. 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:	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 učiteľov odborných predmetov

### PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia:

- SOŠtechnická, Esterházyovcov 712, Galanta - miestnosť/učebňa:- učebňa 0/1

Dátum konania stretnutia:13.04.2022

Trvanie stretnutia: od 15:30.....hod do: 18:30.....hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1	Ing. Ladislav Kostoláni		SOŠtechnická Galanta
2	Ing. Zoltán Komlosi		SOŠtechnická Galanta
3	Ing. Gábor Rusznák		SOŠtechnická Galanta
4	Ing. Peter Herczog		SOŠtechnická Galanta
5	Ing. Angela Javorová, PhD.		SOŠtechnická Galanta