

## 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 odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače  |
| 4. Názov projektu                            | Terminus technicus v praxi  |
| 5. Kód projektu ITMS2014+                    | 312011AGV9  |
| 6. Názov pedagogického klubu                 | Klub učiteľov strojárskych predmetov  |
| 7. Dátum stretnutia pedagogického klubu      | 03.05.2022  |
| 8. Miesto stretnutia pedagogického klubu     | SOŠ technická Tlmače  |
| 9. Meno koordinátora pedagogického klubu     | Ing. Bronislava Tomljenovičová  |
| 10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy | <a href="https://soustlmace.edupage.org/text/?text=text/text68&amp;subpage=2">https://soustlmace.edupage.org/text/?text=text/text68&amp;subpage=2</a> |

### 11. Manažérske zhrnutie:

*Kľúčové slová: Medzipredmetové vzťahy, prepojenie teórie a praxe, postup, odporúčania, príprava*

Stretnutie klubu bolo zamerané na prepájanie vyučovania odborných strojárskych predmetov s ostatnými predmetmi a návrhy úloh z odbornej praxe do tematických celkov..

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

- medzipredmetové vzťahy
- skvalitnenie odbornej prípravy
- zabezpečenie plynulého prepájania vedomostí medzi teóriou a praxou
- diskusia

Zasadnutia klubu sa zúčastnili všetci jeho členovia. Na začiatku stretnutia klubu predsedníčka klubu učiteľov strojárskych predmetov Ing. Bronislava Tomljenovičová oboznámila všetkých členov s programom stretnutia.

Program stretnutia klubu bol zameraný na tému: Prepájanie vyučovania odborných strojárskych predmetov a návrhy úloh z odbornej praxe do tematických celkov. Jednotliví členovia klubu technických predmetov zhodnotili svoje aktivity pri prepájaní výučby medzi jednotlivými predmetmi a odovzdávaní tejto súvislosti v jednotlivých technických predmetoch ktoré vyučujú. Každý člen klubu popísal a vysvetlil akým spôsobom aplikoval jednotlivé témy z teórie do praxe. Dôležitá bola spolupráca medzi jednotlivými učiteľmi teoretického a praktického vyučovania a ich príprava a uvádzanie do praktického života.

Členovia klubu technických predmetov riešili prepojenie technického vzdelávania a prepojenie s praktickým vyučovaním čo je vo výučbe technických odborov veľmi dôležité. Členovia sa dohodli na ďalšej vzájomnej spolupráci a ďalšej výmene skúseností pri vyučovaní v jednotlivých odboroch.

Dôležitá je aplikácia teoretických vedomostí a ich prepájanie na praktický život v jednotlivých firmách, v ktorých žiaci vykonávajú prax a budú následne pracovať. Preto ďalším bodom stretnutia v klube bolo dohodnúť, ktoré úlohy, postrehy a dôležité praktické aktivity je potrebné zahrnúť do tematických plánov v nasledujúcom období. Pri tejto úlohe je potrebné sa zamerať na jednotlivé firmy, s ktorými škola spolupracuje. Zároveň je dôležité so zástupcami firiem konzultovať a akceptovať ich požiadavky. V rámci tohto stretnutia členovia klubu tiež jednotlivo prezentovali svoje aktivity, postrehy a skúsenosti ktoré získali počas práce v klube.

### 13. Závěry a odporúčania:

Na zasadnutí klubu sa prítomní učitelia odborných predmetov dohodli na ďalšej výmene skúseností medzi jednotlivými predmetmi a ich vzájomnej spolupráci medzi teoretickými a praktickými vedomosťami a ich výučbou. Členovia klubu sa dohodli na nových návrhoch úloh, ktoré budú obsahovať aplikáciu teoretických vedomostí do praktického využitia. Všetky tieto úlohy a návrhy budú zapracované do pedagogickej dokumentácie v spolupráci z výrobnými požiadavkami. Zhodnotené skúsenosti medzi členmi klubu v teoretických ako aj v praktických skúsenostiach budú využívať aj ostatní učitelia odborných predmetov na teoretickom a praktickom vyučovaní.

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 14. Vypracoval (meno, priezvisko) | Bc. Ján Salaj                  |
| 15. Dátum                         | 03.05.2022                     |
| 16. Podpis                        |                                |
| 17. Schválil (meno, priezvisko)   | Ing. Bronislava Tomljenovičová |
| 18. Dátum                         | 04.05.2022                     |
| 19. Podpis                        |                                |

### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

## Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



EURÓPSKA ÚNIA  
Európsky sociálny fond  
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM  
ĽUDSKÉ ZDROJE

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Prioritná os:              | Vzdelávanie  |
| Špecifický cieľ:           | 1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce |
| Prijímateľ:                | Stredná odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače                         |
| Názov projektu:            | Terminus technicus v praxi   |
| Kód ITMS projektu:         | 312011AGV9   |
| Názov pedagogického klubu: | Klub učiteľov strojárskych predmetov   |

### PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Stredná odborná škola technická, Kozmálovská cesta 9, Tlmače

Dátum konania stretnutia: 03. 05. 2022

Trvanie stretnutia: od 13:50 hod do 16:50 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

| č. | Meno a priezvisko              | Podpis | Inštitúcia           |
|----|--------------------------------|--------|----------------------|
| 1  | Ing. Bronislava Tomljenovičová |        | SOŠ technická Tlmače |
| 2  | Bc. Ján Salaj                  |        | SOŠ technická Tlmače |
| 3  | Lukáš Lacko                    |        | SOŠ technická Tlmače |
| 4  | Bc. Pavol Sekereš              |        | SOŠ technická Tlmače |
| 5  | Matuška Igor                   |        | SES a. s. Tlmače     |