

## 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 1
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY4
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub s písomným výstupom – Prírodovedné a matematické zákonitosti v statike stavebných konštrukcií.
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	25. 11. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola stavebná D. S. Jurkoviča Trnava , Lomonosovova 7 , Trnava, miestnosť č. 23
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Ján Godály
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="https://spsstt.edupage.org/a/projekt-prepojenie-stredoskolskeho-vzdelavania-s-praxou-v-ttsk1">https://spsstt.edupage.org/a/projekt-prepojenie-stredoskolskeho-vzdelavania-s-praxou-v-ttsk1</a> www.trnava-vuc.sk

### 11. Manažérske zhrnutie:

Kľúčové slová:

Koordinácia a vypracovanie obsahu vzorových prác a úloh stanovených v tematických celkoch učebných osnov jednotlivých predmetov. Zosúladenie podľa paralelných tried a učiteľov.

Stručná anotácia:

Klub učiteľov sa venoval koordinovaniu , spracovaniu a zosúladeniu obsahu vzorových prác v zmysle tematických celkov učebných osnov príslušných predmetov statického zamerania za 1. polrok školského roku 2021/2022. Dôraz bol kladený na aktuálne inovácie a súlad s príslušnými normami.

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

Prerokovanie a vypracovanie obsahu zadávaných prác žiakom v zmysle príslušných učebných osnov v konkrétnych predmetoch .

Stavebné konštrukcie pre 3. a 4. ročník štud. odboru 3650 6 stavitel'stvo

Predmet stavebné konštrukcie pre 3. ročník odboru stavitel'stvo , vyučujúca Ing. Margita Bobáková. V 1. Polroku šk. roku prebrať a z demonštrovať nasledujúce laboratórne skúšky.

Skúška zrnitosti kameniva s nasledujúcim postupom a vypracovaním písomného výstupu.

Odber vzorky kameniva.

Vysušenie a odváženie vzorky.

Preosievanie cez normovú sadu sít.

Odváženie jednotlivých frakcií.

Číselné a grafické vyhodnotenie, vykreslenie krivky zrnitosti.

Vyhodnotenie podľa dolnej a hornej medze a plynulosti.

Skúška začiatku tuhnutia cementovej kaše s nasledujúcim postupom a vypracovaním písomného výstupu.

Príprava vzorky cementovej kaše.

Vykonanie skúšky vo vicatovom prístroji.

Časové vyhodnotenie skúšky s porovnaním výsledkov.

Predmet stavebné konštrukcie pre 4. ročník odboru 3650 6 stavitel'stvo , vyučujúci Ing. Emil Mikuš. V 1.polroku šk. roku prebrať a prakticky zrealizovať 2 zadania s písomným výstupom.

Výkres tvaru stropnej konštrukcie.

Výkres konštrukčného riešenia vzorového pôdorysu monolitckej stropnej dosky.v zmysle

platných konštrukčných zásad.

Doska nosná v jednom smere..

Statický výpočet / výpočet zaťaženia, výpočet vnútorných síl, návrh a posúdenie výstuže / podľa teórie 1. Medzného stavu.

Vykreslenie výkresu výstuže s výkazom výstuže.

V ostatných sledovaných predmetoch sa v danom období práce s písomným výstupom nezadávajú.

**13. Závěry a odporúčania:**

Dbat' na dodržanie technologického postupu skúšky, presnosť meraní a grafickú úroveň vypracovania písomného výstupu.

Dbat' na samostatnú prácu pri riešení predmetných úloh, správnosť výpočtov, dodržovanie príslušnej normy výkresovej dokumentácie a primeranú grafickú úroveň.

Hodnotenie správnosti vypracovania a grafickej úrovni zadania.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Ján Godály
15. Dátum	27. 11. 2021
04. Podpis	
05. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Ján Godály
06. Dátum	27. 11. 2021
07. Podpis	

**Príloha:**

Prezenčná listina

Fotodokumentácia

**Pokyny k vyplneniu Správy o činnosti pedagogického klubu:**

Prijímateľ vypracuje správu ku každému stretnutiu pedagogického klubu samostatne. Prílohou správy je prezenčná listina účastníkov stretnutia pedagogického klubu.

1. V riadku Prioritná os – Vzdelávanie
2. V riadku špecifický cieľ – uvedie sa v zmysle zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej len "zmluva o NFP")
3. V riadku Prijímateľ - uvedie sa názov prijímateľa podľa zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku

4. V riadku Názov projektu - uvedie sa úplný názov projektu podľa zmluvy NFP, nepoužíva sa skrátený názov projektu
5. V riadku Kód projektu ITMS2014+ - uvedie sa kód projektu podľa zmluvy NFP
6. V riadku Názov pedagogického klubu (ďalej aj „klub“) – uvedie sa názov klubu
7. V riadku Dátum stretnutia/zasadnutia klubu - uvedie sa aktuálny dátum stretnutia daného klubu učiteľov, ktorý je totožný s dátumom na prezenčnej listine
8. V riadku Miesto stretnutia pedagogického klubu - uvedie sa miesto stretnutia daného klubu učiteľov, ktorý je totožný s miestom konania na prezenčnej listine
9. V riadku Meno koordinátora pedagogického klubu – uvedie sa celé meno a priezvisko koordinátora klubu
10. V riadku Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy – uvedie sa odkaz / link na webovú stránku, kde je správa zverejnená
11. V riadku Manažérske zhrnutie – uvedú sa kľúčové slová a stručné zhrnutie stretnutia klubu
12. V riadku Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia - uvedú sa v bodoch hlavné témy, ktoré boli predmetom stretnutia. Zároveň sa stručne a výstižne popíše priebeh stretnutia klubu
13. V riadku Závery o odporúčania – uvedú sa závery a odporúčania k témam, ktoré boli predmetom stretnutia
14. V riadku Vypracoval – uvedie sa celé meno a priezvisko osoby, ktorá správu o činnosti vypracovala
15. V riadku Dátum – uvedie sa dátum vypracovania správy o činnosti
16. V riadku Podpis – osoba, ktorá správu o činnosti vypracovala sa vlastnoručne podpíše
17. V riadku Schválil - uvedie sa celé meno a priezvisko osoby, ktorá správu schválila (koordinátor klubu/vedúci klubu učiteľov)
18. V riadku Dátum – uvedie sa dátum schválenia správy o činnosti
19. V riadku Podpis – osoba, ktorá správu o činnosti schválila sa vlastnoručne podpíše.

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 1
Kód ITMS projektu:	312011AGY4
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub s písomným výstupom – Prírodovedné a matematické zákonitosti v statike stavebných konštrukcií

## PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Stredná priemyselná škola stavebná Dušana Samuela Jurkoviča,  
Lomonosovova 7, 917 08 Trnava, miestnosť č. 23

Dátum konania stretnutia: 25. 11. 2021

Trvanie stretnutia: od 14:30 hod do 17:30 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Margita Bobáková		SPŠS D. S. J. TT
2.	Ing. Marta Fančovičová		SPŠS D. S. J. TT
3.	Ing. Ján Godály		SPŠS D. S. J. TT
4.	Ing. Emil Mikuš		SPŠS D. S. J. TT

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
----	-------------------	--------	------------

