

Zápis z 1. setkání TS Odborné vzdělávání

Datum : 01. 03. 2022

Místo jednání : KÚ JMK, Cejl 73, Brno, místnost č. 121

Účastníci : Ing. Ladislav Němec, Ing. Petr Veselý, RNDr. Jana Marková, Ing. Zdeněk Pavlík, Ing. Milan Chylík, PhDr. Zuzana Číková, Ing. Tomáš Javůrek, Ing. Jiří Košťál, Mgr. Petr Vítek, Ing. Olga Hölzlová, doc. RNDr. Aleš Ruda, Ph.D., MBA, Ing. Vilém Koutník, Mgr. Marek Kňážík, Ing. Renata Řezáčová, Ing. Vratislav Kšica, RNDr. Slobodníková Hana, Mgr. Rozprým Lucien, Mgr. Dvořáčková Jana

Omluveni : Ing. Andrzej Bartoš, Mgr. Lucie Pláňková, Ing., Mgr. Pavel Vlach, Mgr. Alena Kobidová, Ing. Josef Brouček

Program jednání:

- 1) Představení harmonogramu KAP III
- 2) SWOT analýza
- 3) Analýza potřeb území pro následující období
- 4) Informace o činnosti COV
- 5) Inovace oborové soustavy
- 6) Různé

1. Představení harmonogramu KAP III

H. Slobodníková představila harmonogram KAP III – podrobněji viz prezentace

2. SWOT analýza pro oblast odborného vzdělávání

Tematická skupina postupně prošla návrh SWOT analýzy pro odborné vzdělávání a jednotliví členové vznášeli návrhy na úpravy a doplnění. SWOT analýza se zapracovanými připomínkami a náměty je uvedena v příloze. Případné doplnění a úpravy lze realizovat ještě i v rámci příští schůzky tematické skupiny.

3) Analýza potřeb území pro následující období

Na schůzce byla zahájena diskuse k analýze potřeb území s tím, že jí bude věnováno zejména příští setkání TS. V rámci diskuse byla zmíněna následující témata:

- ze ZŠ přicházejí žáci špatně připravení pro vzdělávání na SŠ, na druhé straně VŠ přijmou ke vzdělávání často i velmi slabé absolventy SŠ, všichni jsou přijati
- chybí představa o potřebě absolventů odborných škol pro trh práce, nejsou k dispozici prognózy
- problém vzdělávání žáků v postcovidovém období – dlouhá distanční výuka, nedostatky v praktickém vyučování
- žáci jsou často málo motivovaní k úspěšnému studiu a k jeho ukončení, málo se snaží a své neúspěchy dávají za vinu škole
- zvýšení společenské prestiže učebních oborů

Pracovní verze analýzy potřeb území bude rozeslána spolu s pozvánkou na příští setkání, její dokončení bude hlavním tématem příští schůzky TS.

4) Informace o činnosti COV

V rámci schůzky ředitelé čtyř škol pověřených koordinací COV představili účastníkům ve stručnosti hlavní oblasti činnosti jednotlivých center:

COV strojírenství (pan ředitel Němec)

- zapojeno je 20 škol
- nejdůležitější přínos COV – ředitelé škol vyučující obory skupiny 23 spolu začali komunikovat
- zpracovávají přehledy o vývoji přehledu počtu žáků ve skupině 23
- 6 škol pracuje jako garant určitého oboru (vždy škola, která má nejvíce žáků v konkrétním oboru, materiální a personální zajištění výuky)
- mezi školami si předávají zkušenosti – semináře, školení
- probíhá neformální spolupráce škol (nyní více formalizované – projekt i-KAP)
- sdílení technologií

COV chemie (pan ředitel Koutník)

- chemie zasahuje do velkého množství oborů
- koordinace mezi VŠ, výzkumem, odbornou praxí, SŠ, ZŠ
- pracuje rozšířený poradní sbor – v něm zástupci vrcholového managementu všech zainteresovaných sociálních partnerů – řeší problematiku chemie ve vzdělávání a její význam v JMK
- probíhá vzdělávání učitelů chemie, biologie, environmentálního vzdělávání ZŠ, SŠ
- vzdělávání v oblasti chemické legislativy i v oblastech přesahu chemie do různých oborů (např. zacházení s pesticidy)
- využívání inkubátoru mladých vědců i motivačního centra na SPŠ chemické Brno

COV gastronomie a služeb (paní ředitelka Marková)

- zapojeno je 16 škol, COV vzniklo až na jaře 2021
- důležitými aktivitami je propojování managementů škol a také učitelů odborných předmětů a odborného výcviku
- probíhá výměna zkušeností pedagogů – setkávání členů metodických týmů, workshopy
- je realizováno odborné vzdělávání učitelů (jako motivační složka – některých akcí se mohou účastnit i nejlepší žáci)
- probíhají kroužky odborných dovedností
- jsou tvořeny a zpřístupňovány videotutoriály
- také sledují počty žáků v dotčených oborech
- do budoucna by chtěli pokračovat ve stávajících aktivitách a chtěli by pořídit i některé mobilní technologie

COV zdravotnictví (paní ředitelka Číková)

- je zapojeno 9 škol, COV také vzniklo až na jaře 2021
- podařilo se vybudovat simulační učebnu pro výuku odborných předmětů, je sdílena i s ostatními zdravotnickými školami
- zaměřují se vzdělávání učitelů odborných předmětů a praxe – konference, workshopy
- velmi důležité – neformální setkávání s řediteli partnerských škol – odbourání rivality zdravotnických škol, nastartování spolupráce
- do budoucna by se chtěli více naměřit na spolupráci se ZŠ (oblast první pomoci)

5) Inovace oborové soustavy

MŠMT ve spolupráci s NPI ČR připravuje rozsáhlou inovaci oborové soustavy středních škol. Z jejich prezentace je vybráno několik snímků, z nichž je patrné základní směřování úvah o inovaci oborové soustavy – viz prezentace v příloze

6. Různé

Příští setkání TS se uskuteční v úterý **5. 4. 2022 ve 13 hod.** na SŠ informatiky, poštovníctví a finančnictví Brno, Čichnova.

Přílohy:

Prezentace

Upravená SWOT analýza

Zapsala: Hana Slobodníková