

## Zápis z jednání TS STEM

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Číslo projektu | CZ.02.3.68/0.0/0.0/20_082/0022943 |
| Název projektu | KAP JMK III                       |
| Datum konání   | 22. 2. 2022                       |
| Místo konání   | JCMM, Česká 11, Brno              |
| Číslo setkání  | 1.                                |

Úvodem přivítal garant Tematické skupiny STEM RNDr. Šifalda přítomné členy TS a s ohledem na skutečnost, že se jednalo o první jednání, představil všechny přítomné

Dále vysvětlil souvislost činnosti této pracovní skupiny s přípravou nového KAP a důvody, proč navrhnul toto složení TS. Seznámil přítomné s očekávanými výstupy, kterých by tato pracovní skupina měla dosáhnout. Informoval, že očekává 4-5 jednání TS ročně. V rámci zadání činnosti pracovní skupiny upozornil, že ačkoliv TS navazuje de facto na činnost TS IKAP2 polytechnika, má být záběr této skupiny větší a její zaměření odpovídá celé oblasti STEM (science, technology, engineering, mathematics), doplněné také o podporu kreativity žáků a oblast týkající se talentů, inkluze, žákovských portfolií, práce s chybou apod. Z tohoto pohledu se dá říct, že se jedná o tematickou skupinu STEAM.

Jednou z prvních činností, které je třeba udělat je SWOT analýza a analýza potřeb území. Toto je třeba připravit nejpozději do poloviny dubna.

TS nejdříve diskutovala, jak se podařilo řešit slabá místa a hrozby identifikované ve SWOT analýze KAP2. Bylo konstatováno, že z některých příležitostí se již stala silná místa.

TS se dále věnovala tvorbě nové SWOT analýzy.

Závěrem jednání bylo navrženo, aby připravený podklad (nová SWOT analýza) byl členům rozeslán s tím, že bude ještě jednotlivými členy připomínkovan a případně ještě finalizován na dalším jednání TS, které se uskuteční ve Valticích 6.-7. dubna 2022 (Hotel Besední dům Valtice). Kromě dokončení SWOT analýzy bude na tomto jednání také provedena analýza potřeb území JMK v oblasti STEAM.

Zapsala: Lenka Dvořáková (JCMM)

