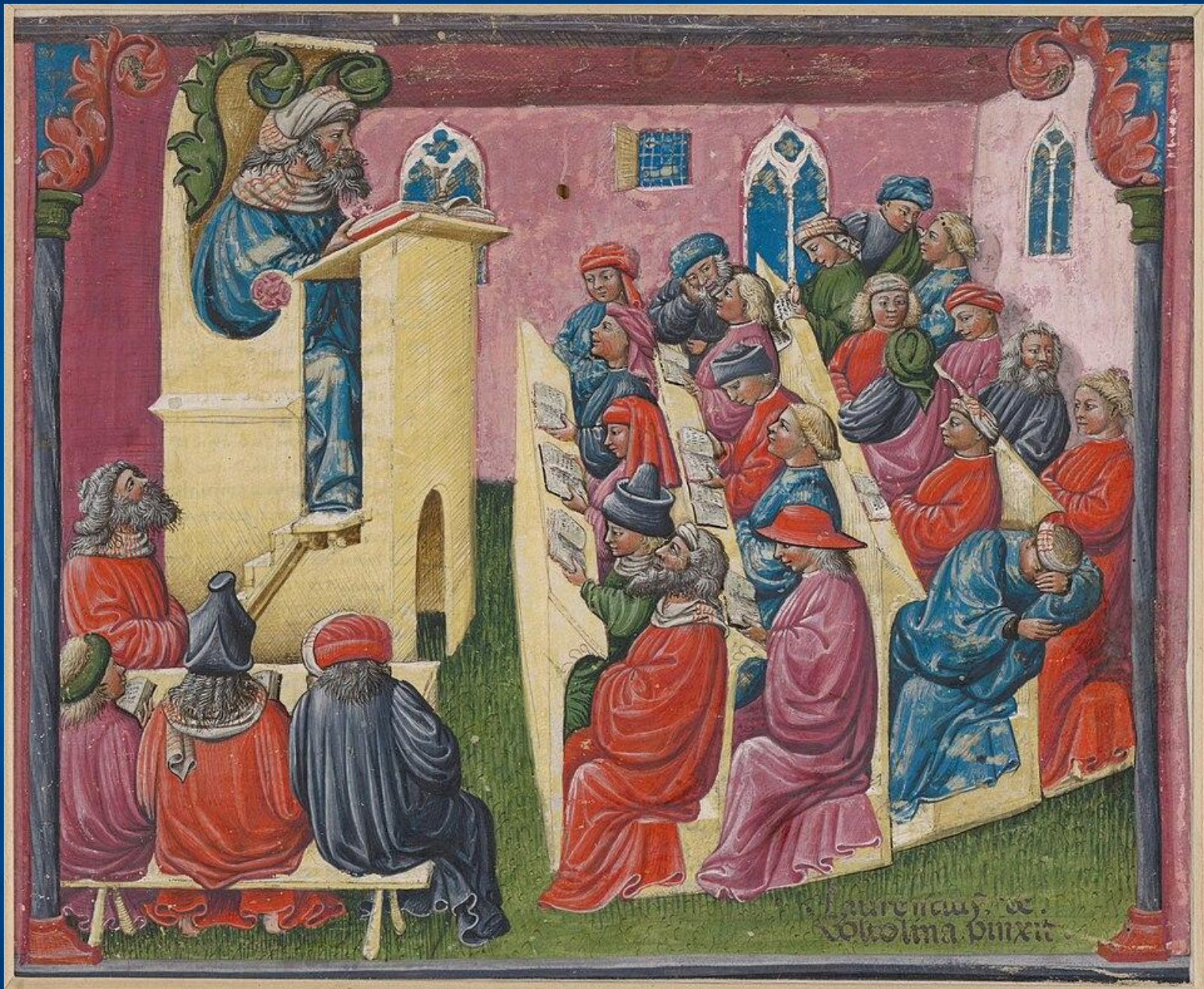




PRÍLEŽITOSŤ V OBLASTI VZDELÁVANIA DOSPELÝCH

Stanislav Kaniansky
Krajská hvezdáreň a planetárium M. Hella v Žiari nad Hronom





Laurentius de
Volterra pinxit

„Hľadajme spôsoby, aby učitelia menej učili a žiaci viac pochopili.“

Ján A. Komenský

KTO SME

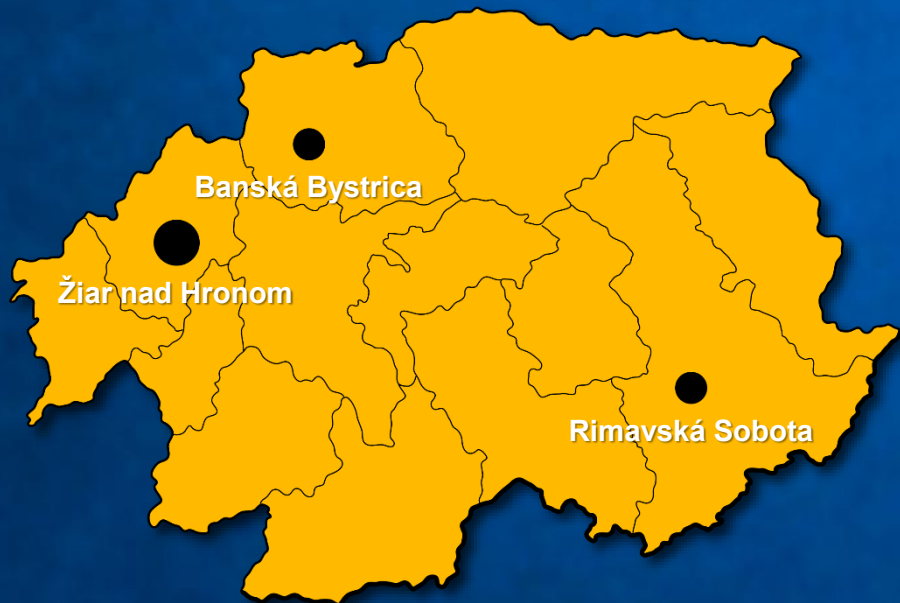
Špecializované kultúrno - výchovné zariadenie BBSK



20



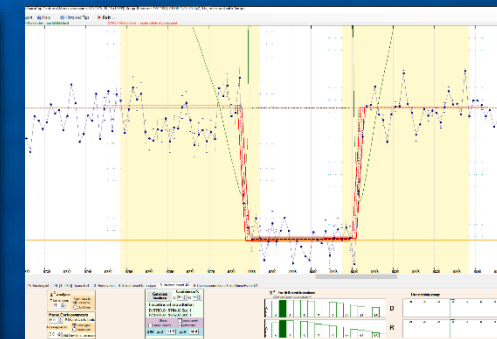
9



Vzdelávací program



Odborno - pozorovateľský program



KTO SME

Vzdelávací program je zameraný na oblasť astronómie, astrofyziky a príbuzných prírodných a technických vied.

Cieľové skupiny: materské školy
 základné, stredné a vysoké školy
 učitelia prírodovedných predmetov
 všeobecná verejnosť (dospelí)

Formy: záujmové krúžky, workshopy, praktiká, kurzy

Univerzita tretieho veku - Centrum celoživotného vzdelávania Univerzity M. Bela v BB.



MY A ERASMUS+



Pozadie

- vzdelávacia činnosť je definovaná v Zriaďovacej listine,
- v Pracovnom poriadku deklarujeme zvyšovanie odbornosti zamestnancov.

- povzbudenie od kolegov z ČR uchádzať sa o projekt KA122 v SAAIC,
- kontaktné semináre SAAIC a EPALE.

NÁŠ PROJEKT

• Vesmír pre všetkých •

Priebeh projektu:

- účasť na seminároch SAAIC a EPALE,
- podanie projektu,
- realizácia projektu,
- vypracovanie záverečnej správy,
- vyhodnotenie prínosu projektu v organizácii.



NÁŠ PROJEKT

• Vesmír pre všetkých •



Stanovenie cieľov:



- inovácia vzdelávacieho procesu pre potreby 21. storočia,
- spoznanie ďalších spôsobov poskytovania vzdelávania jednotlivcov a skupín v odbore našej špecializácie,
- profesionálny rast zamestnancov,
- zvýšenie komunikačných schopností pracovníkov, rozvoj jazykových kompetencií, a mäkkých zručností,
- posilnenie medzinárodnej spolupráce.

NÁŠ PROJEKT

• Vesmír pre všetkých •



Stanovenie potrieb:

- vyššia sebestačnosť a sebadôvera vo vzdelávacom procese,
- zlepšenie kompetencií v oblasti cudzích jazykov a digitálnych kompetencií,
- posilnenie pozitívnych interakcií s ľuďmi pochádzajúcimi z rôznych prostredí,
- lepšia informovanosť o európskom projekte a hodnotách EÚ,
- vyššia motivácia zúčastniť sa na budúcom vzdelávaní.

Stanovenie aktivít:

- pozorovanie pri práci, kurzy

MANAŽMENT PROJEKTU

Vypracovanie internej smernice:

- definovanie účelu, projektového tímu a správy projektu,
- výberový proces účastníkov,
- práva a povinnosti účastníkov mobilít,
- uznanie absolvovaných mobilít,
- ochrana údajov a archivácia dokumentov.



online jazyková podpora OLS

MANAŽMENT PROJEKTU



Vytvorenie projektového tímu:

- riaditeľ (štatutár organizácie)
zodpovednosť za projekt
- projektový manažér, kontaktná osoba pre Národnú agentúru SAAIC
zodpovednosť za riadny priebeh a správne nastavenie aktivít projektu,
vypracovanie záverečnej správy, disemináciu projektu
- ekonóm, supervízor
zodpovednosť za účtovanie nákladov spojených s realizáciou projektu
- supervízor
dozor na plnenie aktivít projektu a dodržiavanie Štandardov kvality
- asistent
zodpovednosť za archiváciu projektovej dokumentácie

VÝBER PARTNEROV



Pozorovanie pri práci (job shadowing)

Pri výbere hosťiteľských inštitúcií organizácia vychádzala z jej samotných potrieb, tzn. získať ďalšie, nové, atraktívne vzdelávacie aktivity a činnosti, aplikovateľné do vlastného vzdelávacieho programu.

V tomto smere boli nápomocné informácie od kolegov iných inštitúcií, ktorí potenciálnych hosťiteľov už navštívili, portfólio hosťiteľa ako aj internetový prieskum.

Na tomto základe bol hosťiteľ oslovený a dohodnutý rozsah činností pre účastníka mobility.

Kurzy

Preverenie portfólia, povesti a ratingu poskytovateľa kurzu (EPALE, EU4EU).

KURZY

TENERIFE, MALTA

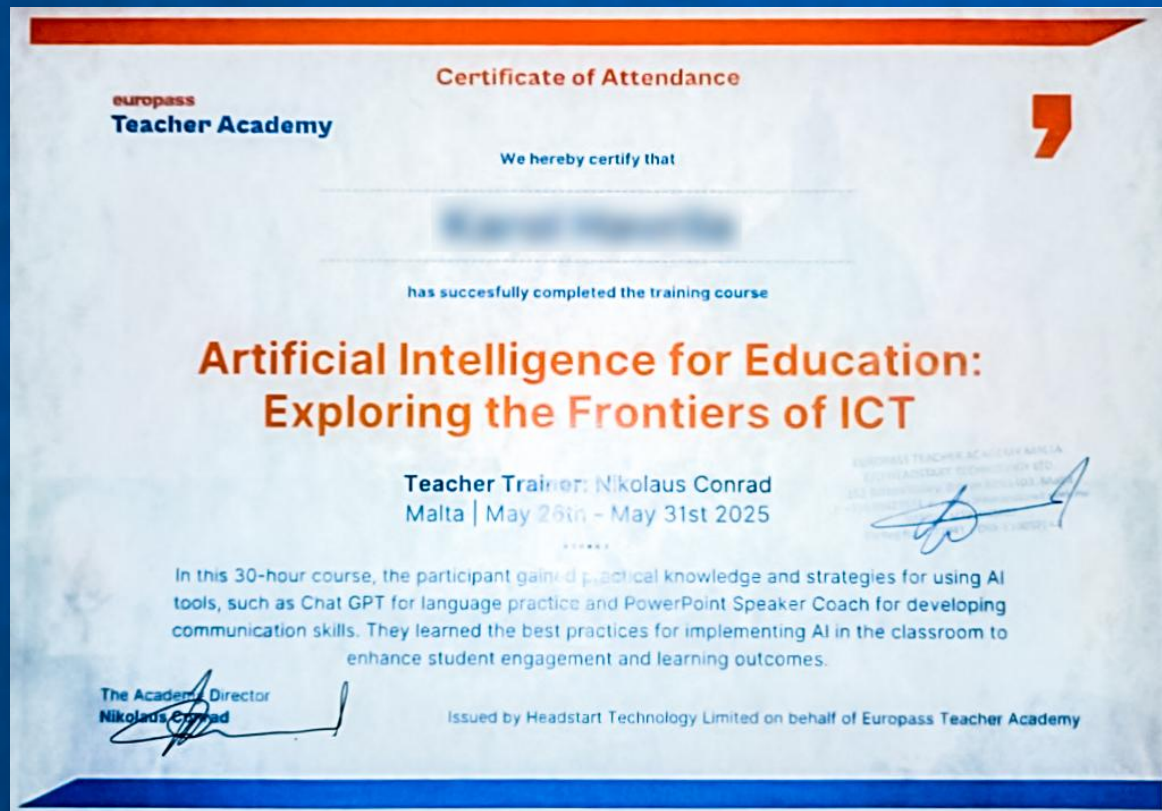
Pobytové zahraničné kurzy garantované certifikovanou organizáciou.

(týždenný kurz, program 6 - 8 hodín denne)

Zvolená téma kurzu (ICT, outdoor learning, innovative methods of teaching, ...)

Inovatívne metódy vo vzdelávacom procese, rozvoj komunikačných a digitálnych zručností, tímová práca, kreativita, riešenie problémov, kritické myslenie.

KURZY - certifikácia



KURZY



POZOROVANIE PRI PRÁCI

Zahraničný partner - inštitúcia podobného zamerania.

Prostredníctvom pozorovania kolegov naučiť sa nové postupy, získať nápady a inšpirácie či vymeniť si skúsenosti.

NÓRSKO

Nordnorsk vitensenter Tromsø

ŠPANIELSKO

Instituto de Astrofísica de Canarias

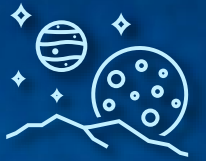
ČESKÁ REPUBLIKA

Novatron, Kubíček factory, Hvězdárna a planetárium Brno

POZOROVANIE PRI PRÁCI



DISEMINÁCIA PROJEKTU

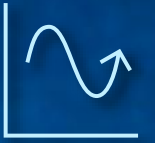


Deklarácia dosiahnutých cieľov:

- získanie nových skúseností a zručností vo sfére vzdelávania a digitálnych technológií
- budovaní kapacít v oblasti rozvoja učebných plánov,
- posilňovania vzťahov medzi inštitúciami,
- inovácia vzdelávacieho procesu so zameraním na kľúčové kompetencie a inklúziu,
- profesionalizácia organizácie a zamestnancov

Informovanie verejnosti o programe a projekte, na platforme EPALÉ, mediálne výstupy, implementácia výstupov v organizácii.

PRÍNOS PROJEKTU



Naplnenie stanovených cieľov:

- Účastníci mobilít získali nové vedomosti a skúsenosti vo vzdelávaní v oblasti prírodných vied a astronómie.
- Naučili sa nové formy a metódy výučby, ktoré aplikujú v nových alebo inovovaných existujúcich vzdelávacích programoch.
- Projekt umožnil organizácii nadviazať novú medzinárodnú spoluprácu a výmenu skúseností so zahraničnými kolegami.

Očakávame zvýšenie atraktivity našich vzdelávacích programov.



ĎAKUJEM ZA POZORNOST

