



KRITÉRIÁ VÝBERU ŽIAKOV NA ODBORNÚ STÁŽ v rámci programu

Erasmus+ , číslo zmluvy: 2022-1-SK01-KA121-VET-000062355

Projekt: Digitálne zručnosti a prístup k nekonvenčným spôsobom zabezpečenia bezpečnosti počítačových sietí

Odborná stáž v rámci programu Erasmus+ **Krátkodobá mobilita v OVP, Istituto Tecnico Tecnologico E. Majorana (Milazzo, Italy)** 8.5.2023 – 19.5.2023 (**plus 2 dni na cestu**) je určená študentom 2. a 3. ročníka odbor Mechanik počítačových sietí študujúcim v Strednej odbornej škole drevárskej vo Zvolene.

Výberu sa môžu zúčastniť žiaci, ktorí:

Sú v **ŠKOLSKOM ROKU 2022/23** žiakmi:

druhého ročníka študijného odboru Mechanik počítačových sietí
tretieho ročníka študijného odboru Mechanik počítačových sietí

Projektu sa zúčastnia žiaci podľa vopred stanovených kritérií:

- odborné a praktické vedomosti a zručnosti, prospech z odb. predmetov
- odborné znalosti anglického jazyka na úrovni B1
- dobrý prospech a správanie
- zapájanie sa žiakov do mimoškolských aktivít

- počas celého štúdia žiak **nesmie mať na polročnom ani koncoročnom vysvedčení viac ako 60 vymeškaných ospravedlnených hodín** a musí mať vždy 0 neospravedlnených hodín

- vypracovanie životopisu Europass a motivačného listu v anglickom jazyku

Vid': <https://europass.cedefop.europa.eu/sk/documents/curriculum-vitae>

-vyplnenie prihlášky (vid' príloha na internetovej stránke)

Do úvahy sa berú známky z jednotlivých predmetov na polročnom vysvedčení šk. roku 2022/23

Počet vybraných žiakov do projektu:

- **max. 6 žiakov**

Termín podania prihlášky:

Predbežný záujem a konzultácia do 3.2.2023

Podanie prihlášky: do 10.2.2023 (osobne p. Bobeničovej, koordinátorke projektov)



Termín výberového konania:

13.2.2023

Kritériá pre výber žiakov **(polročné vysvedčenie šk.r.2022/23)**

1. Prospech z odborných predmetov (priemerný prospech zo všetkých vybraných odborných predmetov) max. 25 bodov

Polročné vysvedčenie

2.M/3.M

2. Prospech z anglického jazyka (max. 25 bodov)

3. Prospech z odborného výcviku (max. 25 bodov)

4. Celkový prospech za 1. polrok šk.r. 2022/2023 z vybraných odborných predmetov(max. 25 bodov)

TABUĽKA HODNOTENIA:

Priemerný prospech v jednotlivých predmetoch a celkový prospech:

od	do	body
1	1,5	25
1,51	2	10
2,01	2,8	5
2,81	a viac	0

5. Dochádzka a správanie (celkový počet získaných bodov: 10) – v závislosti od priemeru ospravedlnených hodín / karanténa je vyňatá z hodnotenia (označte ju samostatne). Stupeň hodnotenia zo správanie nesmie prekročiť známku 1 (veľmi dobré) ani počas predchádzajúcich ročníkov.

Priemerný počet vymeškaných ospravedlnených hodín

0-20 10 bodov

31-30 5 bodov

31 a viac 1 bod

6. Ústny pohovor s vybranými účastníkmi, ktorí splňajú kritéria (celkový počet získaných bodov: 25)

- Motivačný list a Europass životopis v slovenskom a anglickom jazyku (maximálny počet získaných bodov: 10+10) Obsah — 5 bodov a grafické spracovanie – 5 bodov za každý požadovaný dokument.
- Obhajoba pred komisiou (maximálny počet získaných bodov: 5)



Maximálny počet bodov spolu: 125 bodov

Pri rovnosti bodov budú prednostne prijatí žiaci podľa priority v uvedenom poradí:

- žiaci s vyšším dosiahnutým počtom bodov z prospechu v odborných predmetoch,
- žiaci s vyšším dosiahnutým počtom bodov z prospechu z anglického jazyka,
- žiaci s vyšším dosiahnutým počtom bodov z odborného výcviku,
- žiaci s lepším priemerným prospechom,
- žiaci s nižším počtom vymeškaných hodín

Poznámka:

Stredná odborná škola drevárska vo Zvolene si vyhradzuje právo výberu účastníkov podľa vopred stanovených kritérií školou. Vyplnením prihlášky a odovzdaním všetkých náležitostí žiak ešte nie je automaticky zaradený do projektu a **mobilita nie je jeho nárokovateľnou položkou.** Splnením všetkých požiadaviek prihlášky je žiak zaradený do výberového konania k účasti v projekte.

Po ukončení výberu budú žiaci zaradení do prípravy pred realizáciou projektu. S každým účastníkom bude podpísaná zmluva o poskytnutí grantu a podmienkach účasti v projekte.

Vo Zvolene 9.1.2023

Ing. Pavel Laššák, riaditeľ SOŠ drevárskej
PaedDr. Božidara Bobeničová, koordinátorka projektu