

R3-A1. Plan provedbe



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

" Financirano sredstvima Europske unije. Izneseni stavovi i mišljenja su stavovi i mišljenja autora i ne moraju se podudarati sa stavovima i mišljenjima Europske unije ili Europske izvršne agencije za obrazovanje i kulturu (EACEA). Ni Europska unija ni EACEA ne mogu se smatrati odgovornima za njih."

institute of
Entrepreneurship
Development

Sadržaj

UVOD.....	3
1. PILOT TEČAJ U HRVATSKOJ.....	4
2. PILOT TEČAJ U ŠPANJOLSKOJ	4
3. PILOT TEČAJ U NJEMAČKOJ	5

UVOD

Za provedbu sadržaja osposobljavanja prethodno je pripremljen plan kako bi se utvrdilo što, kada, kako i kome će se provoditi. Ovaj plan je napravio KSK i odobren je za ostale partnere.

Razmatrano je, između ostalog, sljedeće za 3 različite skupine u tri zemlje uzimajući u obzir sljedeće kriterije:

- Objekti u kojima će pilot biti gotov.
- Ciljne skupine za stvaranje grupa.
- Broj ljudi koje treba dodijeliti u svakoj skupini.
- Datumi početka i završetka pilota.
- Raspored pilota.
- Nastavnici za svaki modul ili grupu.
- Postupak rješavanja bilo kojeg pitanja tijekom pilot-projekta: prevladavanje tehnoloških prepreka.

1. PILOT TEČAJ U HRVATSKOJ

Provodi ga KSK u suradnji s CTM-om i subjekatima/udrugama koje podržavaju osobe s invaliditetom. Kriteriji koje treba uzeti u obzir tijekom ovog tečaja bit će sljedeći:

- Objekti u kojima će pilot biti izveden: Izvodit će se u Splitu, konkretno u učionici koja zadovoljava zadane uvjete za pravilno provođenje obuke.
- Ciljne skupine za izradu skupina: Potencijalni studenti s invaliditetom.
- Broj osoba koje treba dodijeliti u svakoj skupini: najmanje 15.
- Datumi početka i završetka pilot-projekta: studeni 2023.
- Raspored pilota: Osnovni koncepti radnih mjesta i VR obuke.
- Nastavnici za svaki modul ili grupu: 2
- Postupak rješavanja bilo kojeg pitanja tijekom pilot-projekta: prevladavanje tehnoloških prepreka. Kriteriji pristupačnosti uzet će se u obzir za pravilnu provedbu pilot-tečaja.

2. PILOT TEČAJ U ŠPANJOLSKOJ

Provodi ga FAMDIF u suradnji s CTM-om i drugim subjekatima/udrugama koje podržavaju osobe s invaliditetom. Kriteriji koje treba uzeti u obzir tijekom ovog tečaja bit će sljedeći:

- Objekti u kojima će se pilot izvoditi: Provodit će se u Murciji, posebno u učionici koja ispunjava određene uvjete za pravilno provođenje obuke.
- Ciljne skupine za stvaranje skupina: Potencijalni studenti s invaliditetom u jednoj skupini i drugoj starijoj od 45 godina.
- Broj ljudi koje treba dodijeliti u svakoj skupini: najmanje 15 (ukupno najmanje 30). Ukupno 2 grupe.
- Datumi početka i završetka pilot-projekta: prosinac 2023.
- Raspored pilota: Osnovni koncepti radnih mjesta i VR obuke.
- Nastavnici za svaki modul ili grupu: 3.
- Postupak rješavanja bilo kojeg pitanja tijekom pilot-projekta: prevladavanje tehnoloških prepreka. Kriteriji pristupačnosti uzet će se u obzir za pravilnu provedbu pilot-tečaja.

3. PILOT TEČAJ U NJEMAČKOJ

Provodit će ga DNV uz suradnju CTM-a i subjekata/udruga koje podržavaju osobe s invaliditetom. Kriteriji koje treba uzeti u obzir tijekom ovog tečaja bit će sljedeći:

- Objekti u kojima će se pilot izvoditi: Provodit će se u Würzburgu, posebno u učionici koja ispunjava određene uvjete za pravilno provođenje obuke.
- Ciljne skupine za izradu skupina: Potencijalni studenti s invaliditetom i studenti strukovnog obrazovanja i osposobljavanja
- Broj osoba koje treba dodijeliti u svakoj skupini: najmanje 15.
- Datumi početka i završetka pilot-projekta: siječanj 2024.
- Raspored pilota: Osnovni koncepti radnih mjesta i VR obuke.
- Nastavnici za svaki modul ili grupu: 2