

KLASA: 605-08/15-20/1
URBROJ: 359-10/4-15-4

Zagreb, 02. lipnja 2015. godine.

Na temelju čl. 20. Statuta Agencije za mobilnost i programe Europske unije ravnateljica Agencije za mobilnost i programe EU, mr. sc. Antonija Gladović, donosi sljedeću:

ODLUKU

o izboru sudionika za program osposobljavanja „ Erasmus+ Youth in Action: "learning through SPORTS"“, Seinäjoki, Kuortane , Finska, 08.-12. rujna 2015. godine.

2015-HR-TCA-004

Čl. 1.

U okviru Aktivnosti transnacionalne suradnje, za sudjelovanje na programu osposobljavanja " Erasmus+ Youth in Action: "learning through SPORTS"“, Seinäjoki, Kuortane, Finska, 08.-12. rujna 2015. godine odabiru se sljedeći kandidati:

Elsie Angeles-Novaković - Udruga STEP
Tonči Kranjčević Batalić - Queer Sport Split

Čl. 2.

Agencija za mobilnost i programe Europske unije sufinancirat će troškove puta za odabrane sudionike iz čl. 1. Odluke o čemu će biti sklopljen poseban ugovor.

Čl. 3.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

Obrazloženje

Odabrani kandidati izrazito su motivirani za stvaranjem novih partnerstava i suradnju s ostalim sportskim organizacijama. Cilj ovog osposobljavanja je povezivanje i umrežavanje sportskih organizacija u EU za buduće projekte i partnerstva u području sporta. Kako su oba kandidata iskusna u organizaciji sportskih aktivnosti unutar svojih organizacija i vrlo aktivni članovi svojih zajednica, za razvoj kvalitetnih projekata potrebno im je još samo više informacija o Erasmus+ programu i uključivanju koje će dobiti sudjelovanjem u ovom osposobljavanju.

Agencija za mobilnost i programe Europske unije sufinancirat će troškove puta za odabrane sudionike, o čemu će biti sklopljen poseban ugovor a finska nacionalna agencija za program Erasmus + snosit će troškove smještaja, hrane i aktivnosti.

RAVNATELJICA

Alabu
mr. sc. Antonija Gladović



Pripremila: Sandra Miladin *SM*
Odobrila: Aleksandra Živković *AZ*

Dostaviti:

1. Prijaviteljima
2. Odjel za koordinaciju i osiguranje kvalitete programa Mladi na djelu, mobilnost mladih i pripadne EU inicijative
3. Pismohrana