**VABILO**

Evropska noč raziskovalcev – *Humanistika, to si ti!* in Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport vas vabita, da se

**v torek, 3. novembra 2020,** ob **10. uri**

udeležite virtualne delavnice z naslovom:

**Kako napisati uspešno prijavo v Obzorju Evropa**

Na delavnici bosta sodelavca Ministrstva za izobraževanje, znanost in šport raziskovalkam in raziskovalcem predstavila razpise Marie Skłodowska-Curie (MSCA) in Evropskega raziskovalnega sveta (ERC). Uveljavljeni raziskovalci bodo prikazali primere uspešnih prijav, poseben poudarek delavnice pa bo na komuniciranju z javnostjo in etiki v raziskovalnem procesu, ki je pomemben element vsake prijave.

Delavnica je namenjena mladim raziskovalcem in podoktorskim študentom.

Izvedli jo bomo preko platforme Zoom, na njej pa bodo sodelovali:

* **dr. Stojan Sorčan**, Nacionalna kontaktna oseba za Obzorje 2020 - ukrepi Marie-Skłodowska-Curie (MSCA) pri MIZŠ,
* **doc. dr. Urška Lampe,** prejemnica Marie Skłodowska-Curie Individual Fellowship (MSCA IF) štipendije, Università Ca' Foscari, Benetke,
* **dr. Andreja Umek Venturini,** Nacionalna kontaktna oseba za Obzorje 2020 - Evropski raziskovalni svet (ERC), Informacijske in komunikacijske tehnologije (ICT) pri MIZŠ,
* **dr. Jernej Ule,** profesor molekularne nevroznanosti na University College London (UCL) in prejemnik ERC Advanced Grant projekta na Kemijskem inštitutu kot gostitelju,
* **red. prof. dr. Olga Markič,** Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani.

Povezava do dogodka: <https://uni-lj-si.zoom.us/j/94746950413>

Meeting ID: 947 4695 0413

Passcode: 707156

Vljudno vabljeni!

Ta projekt Evropske noči raziskovalcev je financiran s strani Evropske komisije, Marie Skłodowska-Curie Actions. Projekt je prejel sredstva okvirnega programa Evropske unije za raziskave in inovacije Obzorje 2020, št. pogodbe 954337.

Izvedba tega projekta je financirana s strani Evropske komisije. Vsebina publikacije je izključno odgovornost avtorja in v nobenem primeru ne predstavlja stališč Evropske komisije.