

Vabilo na spletni dogodek

***Priprava uspešnega projekta »ERC Advanced Grant«***

*([ERC-2021-AdG](#), trajanje objave razpisa: 20. maj – 31. avgust 2021)*

Spoštovani,

Univerza v Mariboru organizira v sodelovanju z Ministrstvom za izobraževanje, znanost in šport, dr. Andrejo Umek Venturini, nacionalno kontaktno osebo za Obzorje Evropa, Evropski raziskovalni svet (ERC), spletni dogodek z naslovom ***Priprava uspešnega projekta »ERC Advanced Grant«***, ki se bo odvijal **28. maja 2021, s pričetkom ob 9.00 uri v okolju [MS TEAMS](#).**

Dogodek je namenjen prijaviteljem na javni razpis *ERC AdG*, ki bo objavljen med 20. majem in 31. avgustom 2021.

Zaposleni in doktorski študentje Univerze v Mariboru se prijavite na spletni strani [tukaj](#).

V primeru vprašanj pred dogodkom jih vljudno prosimo naslovite na [ern@um.si](mailto:ern@um.si).

Vljudno vabljeni!

**Opozorilo:**

Na vseh (spletnih) dogodkih Evropske noči raziskovalcev 2021 projekta ZATE poteka snemanje, narejene bodo tudi fotografije oz. zaslonske slike. Udeleženci in organizatorji bodo posneti in fotografirani. S klikom na povezavo za udeležbo na spletnem dogodku dajejo udeleženci dovoljenje organizatorjem in Evropski komisiji za snemanje, fotografiranje in zvočno snemanje in uporabo posnetkov po lastni presoji. Udeleženci zato ne bodo uveljavljali nobene odgovornosti proti organizatorjem in Evropski komisiji v zvezi z zgoraj navedenim.



*Priprava uspešnega projekta »ERC Advanced Grant«*

(oznaka razpisa: [ERC-2021-AdG](#), trajanje objave razpisa: 20. maj – 31. avgust 2021)

Program

28. maj 2021, MS Teams

9.00 – 9.05	<b>Uvodni pozdrav</b> red. prof. dr. Janja Hojnik, prorektorica za kakovost, kadre in pravne zadeve Univerze v Mariboru
9.05 – 9.45	<b>Predstavitev ERC Advanced Grant</b> dr. Andreja Umek Venturini, Nacionalna kontaktna oseba, Obzorje Europa, Evropski raziskovalni svet (ERC), Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport
9.45 – 10.45	<b>Predstavitev izkušenj uspešnih prijaviteljev</b>
9.45 – 10.15	Projekt ERC Advanced Grant 2017 z naslovom MACChines (panel LS9) prof. dr. Roman Jerala, Kemijski inštitut
10.15 – 10.45	Projekt ERC Advanced Grant 2019 z naslovom MULTraSonicA (panel PE8) prof. dr. Matej Praprotnik, Kemijski inštitut
10.45 – 11.00	<b>Diskusija in zaključek</b> dr. Andreja Umek Venturini, NKO, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport