

SEZNAM AKTUALNIH RAZPISOV

Naslov razpisa	Predmet/namen razpisa	Rok	Raziskovalno področje
Najava javnega razpisa »Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027«	Predmet javnega razpisa je sofinanciranje izvedbe projektov, s katerimi bodo študenti pridobili praktične izkušnje znanja in kompetence, krepitev sodelovanja in povezovanja ter prenosa znanja med visokošolskim sistemom in med delovnim okoljem (gospodarstvo ter negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem in regionalnem okolju).	Predvideni roki: 16. 9. 2024 do 10.00 za študijsko leto 2024/2025 15. 9. 2025 do 10.00 za študijsko leto 2025/2026 15. 9. 2026 do 10.00 za študijsko leto 2026/2027	VSA raziskovalna področja
<u>Interreg SI -AT</u>	Predmet javnega razpisa za predložitev projektov je sofinanciranje projektov, ki učinkovito prispevajo k splošnemu cilju programa, ki je: zmanjšanje teritorialnih razlik v čezmejni regiji, spodbujanje sprememb in izkoriščanje priložnosti za nove razvojne tende, in sicer z združevanjem virov preko državnih meja, da bi bili bolje pripravljeni na prihodnost in bi se zmanjšale čezmejne ovire ter s tem izboljšalo čezmejno sodelovanje na določenih področjih.	24. 09. 2024 do 12.00	VSA raziskovalna področja
<u>ERA Talents (HORIZON-WIDERA-2024TALENTS-03)</u>	Ukrep ERA Talents je namenjen povečanju interoperabilnosti karier v akademskem in neakademskem sektorju ter izboljšanju zaposljivosti talentov na področju raziskav in inovacij v različnih sektorjih. Dejanje ima težišče v Widening državah.	26. 9. 2024 do 17:00	VSA raziskovalna področja
<u>Expanding Academia-Enterprise Collaborations (HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02-01)</u>	Razpis je namenjen povezovanju raziskovalnih institucij, visokošolskih ustanov, poklicnih šol in podobnih organizacij v evropske inovacijske ekosisteme s povečanjem povezav z zagonskimi podjetji, pospeševalniki, inkubatorji, poslovnimi angeli in vlagatelji.	19. 9. 2024 do 17:00	VSA raziskovalna področja
<u>COST</u>	COST izpodbuja in pospešuje trans-, multi- in interdisciplinarne pristope s povezovanjem raziskovalcev, inženirjev in strokovnjakov iz različnih področij in različnih obzorij.	23. 10. 2024 do 12.00	VSA raziskovalna področja



PODROBNEJŠA PREDSTAVITEV AKTUALNIH RAZPISOV

Kazalo vsebine aktualnih razpisov:

MVZI	3
1. Javni razpis »Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027«	3
PROGRAMI INTERREG.....	5
1. Interreg SI – AT	5
HORIZON EUROPE.....	11
1. ERA Talents (HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03)	11
2. Expanding Academia-Enterprise Collaborations.....	13
COST	16
1. Cost 2024.....	16

1. Javni razpis »Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027«

Na Ministrstvu za visoko šolstvo, znanost in inovacije najavlja, da bodo v mesecu juniju objavili javni razpis »Problemsko učenje študentov v delovno okolje: gospodarstvo, negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju 2024-2027« (PUŠ v delovno okolje 2024-2027).

V nadaljevanju podajamo trenutno ključne poudarke oziroma informacije javnega razpisa:

Namen: pridobivanje praktičnih izkušenj, znanj in kompetenc študentov v delovnem okolju v času študija, spodbujanje krepitve sodelovanja in povezovanja ter prenosa znanja med visokošolskim sistemom in med delovnim okoljem (gospodarstvo ter negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem in regionalnem okolju).

Cilj: vključitev študentov v projektne aktivnosti in pridobitev splošnih in poklicno specifičnih kompetenc za lažji prehod na trg dela.

Predmet: je sofinanciranje izvedbe projektov, s katerimi bodo študenti pridobili praktične izkušnje znanja in kompetence, krepitev sodelovanja in povezovanja ter prenosa znanja med visokošolskim sistemom in med delovnim okoljem (gospodarstvo ter negospodarstvo in neprofitni sektor v lokalnem in regionalnem okolju).

Prijavitelji: univerza ali samostojni visokošolski zavod, ki je vpisan/a v Evidenčni in analitski informacijski sistem visokega šolstva v Republiki Sloveniji (eVŠ), izvajajo javno veljavne študijske programe, vpisane v eVŠ ter imajo vpisane študente v javno veljavnih študijskih programih.

Ministrstvo bo razpoložljiva sredstva za izvajanje aktivnosti vključenih partnerjev (pedagoški mentor, partner iz delovnega okolja in študenti) **razpisalo v dveh sklopih:**

Sklop A: izvajanje projektnih aktivnosti visokošolskih zavodov v sodelovanju z gospodarstvom, ki vključuje:

- **Aktivnost 1 (obvezna):** izvedba projektnih aktivnosti študentov in pedagoških mentorjev iz visokošolskih zavodov, v sodelovanju s partnerji iz delovnega okolja (delovni mentorji iz gospodarstva);
- **Aktivnost 2 (obvezna):** prenos znanj, izkušenj in praks pedagoških mentorjev iz visokošolskih zavodov na delovno okolje (gospodarstvo);
- **Aktivnost 3 (obvezna):** prenos znanj, izkušenj in praks partnerjev iz delovnega okolja (delovni mentorji iz gospodarstva) na pedagoške mentorje iz visokošolskih zavodov.

Sklop B: izvajanje projektnih aktivnosti visokošolskih zavodov v sodelovanju negospodarstvom in neprofitnim sektorjem v lokalnem/regionalnem okolju, ki vključuje:

- **Aktivnost 1 (obvezna):** izvedba projektnih aktivnosti študentov in pedagoških mentorjev iz visokošolskih zavodov v sodelovanju s partnerji iz delovnega okolja (strokovnimi sodelavci iz negospodarskega in neprofitnega sektorja v lokalnem/regionalnem okolju);
- **Aktivnost 2 (obvezna):** prenos znanj, izkušenj in praks pedagoških mentorjev iz visokošolskih zavodov na delovno okolje (negospodarski in neprofitni sektor v lokalnem/regionalnem okolju);
- **Aktivnost 3 (obvezna):** prenos znanj, izkušenj in praks partnerjev iz delovnega okolja (strokovni sodelavci iz lokalnega/regionalnega okolja) na pedagoške mentorje iz visokošolskih zavodov.

Predvideni rok za prijavo na javni razpis:

- najkasneje do 16. 9. 2024 do 10. ure za prvo odpiranje za študijsko leto 2024/2025,
- najkasneje do 15. 9. 2025 do 10. ure za drugo odpiranje za študijsko leto 2025/2026 in
- najkasneje do 15. 9. 2026 do 10. ure za tretje odpiranje za študijsko leto 2026/2027.

Okvirna višina razpoložljivih sredstev: do 15.200.000,00 EUR.

Javni razpis za izbor operacij se izvaja v okviru Programa evropske kohezijske politike v obdobju 2021-2027 v Sloveniji v okviru: cilja politike 4: Bolj socialna in vključujoča Evropa za izvajanje evropskega stebra socialnih pravic; prednostne naloge 6: Znanja in spremnosti ter odzivni trg dela in specifičnega cilja ESO4.5: Izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in ustreznosti sistemov izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela, vključno z vrednotenjem neformalnega in priložnostnega učenja, da bi podprtli pridobivanje ključnih kompetenc, tudi podjetniških in digitalnih veščin, ter s spodbujanjem uvedbe dualnih sistemov usposabljanja in vajeništev (ESS+).

PROGRAMI INTERREG

1. Interreg SI – AT

Predmet javnega razpisa za predložitev projektov je sofinanciranje projektov, ki učinkovito prispevajo k splošnemu cilju programa, ki je: zmanjšanje teritorialnih razlik v čezmejni regiji, spodbujanje sprememb in izkoriščanje priložnosti za nove razvojne tende, in sicer z združevanjem virov preko državnih meja, da bi bili bolje pripravljeni na prihodnost in bi se zmanjšale čezmejne ovire ter s tem izboljšalo čezmejno sodelovanje na določenih področjih.

O programu:

Program Interreg Slovenija-Avstria (IP SI-AT) je sofinanciran iz Evropskega sklada za regionalni razvoj (ESRR) v okviru cilja evropskega teritorialnega sodelovanja (ETS) kohezijske politike EU 2021–2027. Splošni cilj evropskega teritorialnega sodelovanja je spodbujati sodelovanje med regijami in državami, da bi pomagali pri njihovem gospodarskem in družbenem razvoju ter se spopadli z mejnimi ovirami. V teritorialni in socialno-ekonomski analizi programskega območja (ki sta si jo delili Slovenija in Avstria) je bilo opredeljenih več potencialov, potreb in izzivov, ki so jih izrazili akterji na programskem območju. To jasno kaže, da so pred nami pomembna obdobja prehodov. Na poti k bolj dinamičnemu in zlasti bolj povezanemu in uspešnejšemu prostoru bi morale te izzive obravnavati in reševati nacionalne/regionalne/lokalne institucije skupaj. Večina opredeljenih izzivov se nanaša na teme okolja in podnebnih sprememb, trajnostnega gospodarskega razvoja, varstva narave, razvoja spretnosti in kompetenc ter upravljanja in usklajevanja. V analizi je bil ugotovljen tudi skupni interes za iskanje ureditev za spodbujanje sodelovanja akterjev z projekti manjše vrednosti, ki se osredotočajo predvsem na krepitev zaupanja in sodelovanja med ljudmi, ki živijo na programskem območju.

Prednostne naloge:

1.) Prednostna naloga 1 – Odpornejša in bolj trajnostna regija

- **Specifični cilj 1.1 – Spodbujanje prilagajanja podnebnim spremembam, preprečevanje tveganj in odpornost na nesreče (RSO 2.4)**

Namen specifičnega cilja je izboljšati odpornosti ekosistemov, podjetij in skupnosti na vplive podnebnih sprememb ter krepitev mehanizmov za čezmejno preprečevanje tveganj in ukrepanje. Projekti, ki se izvajajo v okviru tega specifičnega cilja, bi torej morali uvajati izvedljive pristope in rešitve za varstvo podnebja, izgubo biotske raznovrstnosti in prilagajanje na učinke podnebnih sprememb. Potrebni so torej ukrepi za zmanjševanje CO₂, skupno upravljanje vodnih teles, varstvo biotske raznovrstnosti, varstvo narave, preprečevanje tveganj in odpornost na naravne nesreče. Izvedeni ukrepi bi morali biti skladni s cilji zelenega dogovora EU za doseganje podnebne nevtralnosti in zmanjševanje emisij toplogrednih plinov. Izvedeni projekti morajo biti rezultat skupnega sodelovanja in povezovanja med ustreznimi institucijami, pri čemer morajo zagotoviti konkretnne in uporabne rešitve ter okrepliti zmogljivosti deležnikov, udeleženih pri izvajanju ukrepov,

določenih v sprejetih regionalnih in nacionalnih strategijah (npr. nacionalni načrti za energetiko in podnebje).

Vrste dejavnosti (okvirno):

- *razvoj in izvajanje strategij, akcijskih načrtov in pilotnih ukrepov,*
- *izmenjava znanj in izkušenj ter krepitev zmogljivosti,*
- *krepitev raziskovalnih in inovacijskih zmogljivosti,*
- *ozaveščanje,*
- *digitalne rešitve. Ukrepi morajo temeljiti na izzivih, s katerimi se srečuje območje, in stremeti h krepitvi odpornosti okolja (narave in družbenogospodarskih dejavnikov) na posledice podnebnih sprememb.*

- **Specifični cilj 1.2 – Spodbujanje prehoda v krožno gospodarstvo (RSO 2.6)**

Namen tega specifičnega cilja je spodbuditi potenciale čezmejnega območja pri izvajanju rešitev, povezanih s krožnim gospodarstvom in učinkovito rabo virov. Izvedeni ukrepi bi morali podpirati ozaveščanje, izboljšati znanje in veščine ter podpirati mreženje različnih deležnikov, ki so aktivni na lokalni ravni (zasebno-javna partnerstva, raziskave in razvoj, MSP, javne ustanove itd.) ob meji za ugotavljanje, razvoj in preizkušanje rešitev za krožno gospodarstvo. Cilj podprtih projektov mora biti vzpostavitev novih vrednostnih verig v skladu z načeli gospodarnosti krožnih snovnih tokov (oblikovanje, proizvodnja in predelava, distribucija, uporaba, ponovna uporaba in popravilo, zbiranje in recikliranje, odgovorno ravnanje z ostanki odpadkov) ter drugih dejavnosti, povezanih s krožnim gospodarstvom. Dejavnosti, tematska področja in ukrepi bi morali biti osredotočeni na teme, ki lahko dosežejo največji učinek, ponudijo čezmejno podporo s programom pri prehodu programskega območja v krožno gospodarstvo. Ukrepi bi morali učinkovati na regionalni/likalni ravni in na ta način privevati k ciljem EU, nacionalnim in regionalnim okoljskim in podnebnim ciljem.

Vrste dejavnosti (okvirno):

- *razvoj in izvajanje strategij, akcijskih načrtov in pilotnih ukrepov,*
- *vzpostavitev medsektorskih čezmejnih mrež,*
- *inovativne in uporabne rešitve na področju učinkovite rabe virov, ki bi spodbudile prehod na krožno gospodarstvo in učinkovitejšo rabe naravnih virov,*
- *krepitev raziskovalnih in inovacijskih zmogljivosti,*
- *opredelitev pravnih ovir in predlaganje rešitev za njihovo odpravo,*
- *digitalne rešitve,*
- *ozaveščanje ter izmenjava znanj in izkušenj.*

Tematska področja posebne pozornosti:

- krožni in podnebju prijazni poslovni modeli,
- procesi, tehnologije in storitve, ki krepijo in podpirajo krožno gospodarstvo ter podnebju prijazne koncepte,
- funkcionalni in trajnostni materiali,

- prehod na zeleno gospodarstvo.

2.) Prednostna naloga 2 – Sposobnejša in bolj konkurenčna regija

- **Specifični cilj 2.1 – Razvoj znanj, spretnosti ter kompetenc za delo in življenje (RSO 4.2.)**

Namen specifičnega cilja je podpiranje lokalnih in regionalnih deležnikov pri zagotavljanju kompetenc, potrebnih za krepitev konkurenčnosti programskega območja ter njegov prehod na zeleno in digitalno gospodarstvo. Poleg tega je namen specifičnega cilja tudi izboljšati medkulturne in jezikovne kompetence za izboljšanje čezmejnega sodelovanja.

Vrste dejavnosti (okvirno):

- *razvoj in izvajanje konceptov, modelov in orodij na vseh ravneh izobraževanja in usposabljanja,*
- *pilotni ukrepi,*
- *razvoj izobraževalnih programov, vsebin in orodij za usposabljanje,*
- *dejavnosti izobraževanja in usposabljanja ter izmenjava znanj,*
- *mentorstvo in pripravnštvo,*
- *mobilnost in izmenjave za učitelje/učence/dijke/študente/delavce,*
- *vzpostavitev čezmejnih mrež ter čezmejnih in medsektorskih partnerstev in izmenjav,*
- *ozaveščanje ter spodbujanje znanj in spretnosti.*

Dejavnosti morajo biti namenjene uvajanju rešitev v trajnostne prakse, zato enkratni dogodki ali tečaji niso podprtji. Priložnosti izobraževanja in usposabljanja morajo biti tudi v celoti dostopne invalidom, ne glede na to, ali potekajo v živo ali prek spleta. Če je primerno, je treba v ponudbe za usposabljanje vključiti usposabljanje na področju digitalnega ozaveščanja.

- **Specifični cilj 2.2 – Trajnostni gospodarski razvoj, ki temelji na kulturnih in turističnih potencialih (RSO 4.6)**

Cilji tega specifičnega cilja :

Namen specifičnega cilja je povečanje trajnosti, konkurenčnosti in odpornosti turizma s trajnostno rabo lokalnih, naravnih in kulturnih dobrin. Njegov namen je spodbujati potenciale, ki jih imajo kultura, kulturna dediščina in ustvarjalna industrija za gospodarski razvoj in krepitev identitete programskega območja. Poudarek bi moral biti na trajnostnem razvoju turizma, ob upoštevanju vseh ureditev za varstvo in zagotavljanju trajnostnih rešitev za upravljanje obiskovalcev ter ob upoštevanju tveganja podnebnih sprememb. Spodbujati je treba vključevanje in sodelovanje malih družinskih podjetij ter razvoj turizma in kulture na podeželskih območjih ob meji. Posegi, ki vplivajo na kulturno dediščino, morajo biti skladni z najboljšimi praksami o skladnosti z „Evropskimi načeli kakovosti za ukrepe, ki jih financira EU

in lahko vplivajo na kulturno dediščino“, ki jih je pripravila organizacija ICOMOS za Evropsko komisijo in v okviru vodilne pobude Evropske unije (EU) v evropskem letu kulturne dediščine 2018. V njih so izkazana integrirana, trajnostna in vključujoča vodilna načela nove evropske pobude Bauhaus. Program spodbuja vključevanje ukrepov za ustvarjanje prihodkov, ki podpirajo dejavnosti v prenovljenih območjih kulturne dediščine ali kulturnih območjih, na primer z diverzifikacijo uporabe območij ali posredno z gospodarsko pridobitvijo za čezmejno regijo.

Vrste dejavnosti (okvirno):

- a. razvoj in izvajanje dolgoročnih strategij sodelovanja, konceptov in akcijskih načrtov,
- b. razvoj in uporaba novih modelov in orodij sodelovanja,
- c. razvoj in izvajanje pilotnih ukrepov,
- d. razvoj izobraževalnih programov, vsebin in orodij za usposabljanje,
- e. izobraževanje, usposabljanje, mentorstvo, svetovanje, izmenjave za učence/diјake/študente/osebje/delavce,
- f. skupne promocijske dejavnosti,
- g. dejavnosti ozaveščanja.

Tematska področja posebne pozornosti:

- h. razvoj inovativnih in trajnostnih čezmejnih turističnih proizvodov in storitev,
- i. razvoj kompetenc na področju turizma ter kulturne in ustvarjalne industrije,
- j. trajnostne rešitve za čezmejno mobilnost v turizmu,
- k. prilagajanje turističnih sistemov podnebnim spremembam ter prehod na zelene turistične proizvode in storitve,
- l. sodelovanje pri razvoju proizvodov in storitev v kulturnih in ustvarjalnih sektorjih.

3.) Prednostna naloga 3 – Boljše upravljanje sodelovanja

- **Specifični cilj Interreg 3.1 – Krepitev usklajevanja in sodelovanja med institucijami (ISO 6.2)**

Cilj tega specifičnega cilja :

V okviru tega specifičnega cilja je treba podpirati sodelovanje in usklajevanje (lokalnih in regionalnih javnih uprav, institucij in pobud) na spodaj navedenih tematskih področjih. Namen tega sodelovanja in usklajevanja bi moral biti:

- obravnavati in zmanjšati čezmejne ovire;
- okrepliti sodelovanje in usklajevanje med upravami, gospodarskimi institucijami in institucijami civilne družbe za oblikovanje skupnih in usklajenih politik, okvirov in ukrepov na področjih skupnega interesa in soodvisnosti;
- ustvariti ugodne okvirne pogoje za sprostitev gospodarskih potencialov in zmanjšanje regionalnih družbeno-gospodarskih razlik na obmejnem območju.

Vrste dejavnosti (okvirno):

- organiziranje skupnih srečanj, delavnic in dogodkov,
- izmenjava izkušenj (za izmenjavo rešitev in povečanje njihovega učinka),

- prenos dobrih praks,
- usposabljanja, strokovni pregledi in izmenjave za osebje (za povečanje institucionalne zmogljivosti),
- zbiranje podatkov in izdelava študij (npr. za boljše razumevanje čezmejnih ovir in procesov),
- opredelitev pravnih ovir in predlogov za njihovo odpravo,
- razvoj in izvajanje strategij in akcijskih načrtov na obravnavanih tematskih področjih,
- priprava sporazumov o sodelovanju ter upravnih in pravnih predpisov,
- priprava publikacij in kampanj.

Podprtji bodo ukrepi, ki obravnavajo naslednja področja:

- a) Vzpostavitev struktur za čezmejno usklajevanje ter podpora mreženju in izmenjavi med lokalnimi in regionalnimi upravami in institucijami za reševanje skupnih izzivov in iskanje usklajenih pristopov na ustreznih čezmejnih tematskih področjih, in sicer:
- m. trg dela (npr. izmenjave med institucijami na trgu dela, podjetji in izobraževalnimi ustanovami o razmerah na trgu dela ter spodbujanje poklicev, za katere primanjkuje delovne sile na obeh straneh meje ...);
 - n. zdravstvene in socialne storitve (sodelovanje med ustanovami zdravstvenega sistema ustanovami, lokalnimi organi in ustanovami za javno zdravje, krepitev zmogljivosti ustreznih deležnikov za reševanje skupnih izzivov, kot so spodbujanje zdravja in krepitev zmogljivosti, raziskovanje možnosti za čezmejno zagotavljanje socialnih in zdravstvenih storitev itn.);
 - o. trajnostna mobilnost (npr. razvoj skupnih čezmejnih konceptov mobilnosti, raziskava tržnega povpraševanja po čezmejnih storitvah mobilnosti, vzpostavitev čezmejnih struktur za spodbujanje in razvoj rešitev za čezmejni javni prevoz, razvoj čezmejnih/regionalnih načrtov mobilnosti ...);
 - p. prostorsko načrtovanje (npr. razvoj čezmejnih konceptov in strategij za morebitna funkcionalna ali geografska območja s skupnimi potrebami, izvivi in potenciali, priprava in digitalizacija za premostitev prostorske ločenosti ter krepitev sodelovanja med različnimi sektorji (varstvo narave, varstvo kulturne dediščine, turizem, upravljanje voda, gozdarstvo, kmetijstvo itn.);
 - q. upravne zadeve (npr. vzpostavitev ali nadaljnji razvoj sodelovalnih upravnih in/ali usklajevalnih struktur lokalnih upravnih enot ...).
- b) Usklajevanje upravnih, organizacijskih in pravnih okvirov za premagovanje ovir, ki so posledica državnih meja ter različnih pravnih in ureditvenih sistemov v vseh sektorjih družbeno-gospodarskega razvoja, in sicer:
- r. trg dela (npr. vprašanja mobilnosti delovne sile, vzajemno priznavanje kompetenc ...);
 - s. zdravstvene in socialne storitve (npr. raziskovanje možnosti za čezmejno zagotavljanje socialnih in zdravstvenih storitev ...);
 - t. mobilnost (npr. usklajevanje storitev javnega prevoza, izboljšanje/uvedba čezmejnega javnega prevoza na kratke razdalje (dnevne migracije delavcev, učencev/dijakov/študentov in turistov ter trajnostne rešitve za zadnji del poti), spodbujanje čezmejne mobilnosti, usklajevanje voznih redov in

vozovnic, priprava usklajenih cenovnih politik ...). c) Čezmejni gospodarski razvoj, uporabne raziskave in razvoj ter pobude za podporo podjetjem, in sicer vzpostavitev in nadaljnji razvoj (obstoječih) poslovnih mrež, platform in vrednostnih verig znotraj regij in čez mejo (tako za obstoječa MSP kot za zagonska podjetja) ter sodelovanje med agencijami in institucijami za podporo podjetij za zagotovitev podpore zagonskim podjetjem (zlasti na manj dinamičnih, podeželskih območjih) in MSP pri internacionalizaciji, čezmejnem poslovanju (vstop/širitev poslovanja na slovenski ali avstrijski trg) in inovacijah. Dejavnosti bi morale biti namenjene krepitvi ekosistema za čezmejno sodelovanje na različnih tematskih področjih.

- **Specifični cilj Interreg 3.2 – Krepitev zaupanja in sodelovanja med ljudmi (ISO 6.3)**

Cilj tega specifičnega cilja :

V okviru tega specifičnega cilja je treba podpirati skupne dejavnosti in pobude za sodelovanje ljudi in institucij civilne družbe ter pobude. Infrastruktura in dela niso predmet tega specifičnega cilja. Nakup opreme ali manjše dopolnilne naložbe so mogoče v primerih, ko se izkaže, da posebej prispevajo k ciljem te prednostne naloge.

Vrste dejavnosti (okvirno):

- u. organiziranje skupnih srečanj, delavnic, dogodkov in podobnega,
- v. izmenjava informacij, znanja in izkušenj ter osebja,
- w. oblikovanje skupnih struktur in ukrepov na obravnavanih tematskih področjih.

Podprtji bodo ukrepi, ki obravnavajo naslednja področja:

Projekti povezovanja med ljudmi (»people to people«) za izmenjavo informacij, razvoj mrež, skupne pobude, inovativne pilotne dejavnosti, ozaveščanje, krepitev zaupanja ipd. na področjih, kot so izobraževanje, kulturna dediščina, kultura, socialne pobude, socialno gospodarstvo, lokalni razvoj ter varstvo narave in okolja. V okviru tega specifičnega cilja podpora za naložbe v infrastrukturo ni predvidena.

Rok za oddajo: **24. 09. 2024 do 12.00 (opoldan)**

Razpis: <http://www.si-at.eu/2127/sl/javni-razpis/#opencall>

HORIZON EUROPE

1. ERA Talents (HORIZON-WIDERA-2024-TALENTS-03)

Expected Outcome:

The ERA Talents action aims to boost interoperability of careers in the academic and non-academic sectors and improve employability of R&I talents across sectors. The action has a centre of gravity in Widening countries. It fits within the overall Union policy of promoting more attractive research careers, implemented through Action 4 of the ERA Policy Agenda 2022-2024, and responds to the Council Conclusions on “Deepening the European Research Area: Providing researchers with attractive and sustainable careers and working conditions and making brain circulation a reality”.

Projects are expected to contribute to several of the following outcomes:

- Strengthened R&I human capital base in Widening countries with more entrepreneurial and better-trained researchers, innovators, research managers and/or other R&I talents;
- Boosted R&I support capacity in academic and non-academic organisations;
- A more balanced geographical and cross-sectoral talent circulation;
- Increased access for private entities to public R&I institutions, including R&I infrastructures and their know-how across Europe and beyond;
- Increased excellence of the research performing organisation in Widening countries;
- A more structured and impactful collaboration between the academic and non-academic sectors;
- Increased research, entrepreneurial and other transferable skills for the R&I talents exchange in the action;
- Improved employability and sustainable career prospects for R&I talents within the academic and non-academic sectors.

Scope:

ERA Talents scheme promotes inter-sectoral collaboration in R&I through cross-sectoral exchange of staff with a focus on Widening countries. With Action 4 of the ERA Policy Agenda (2022-2024), the European Commission aims, amongst other targets, to support and incentivise transformations towards a more geographically balanced talent circulation, increased interoperability of careers across different sectors, and improved employability of researchers and other R&I talent. Within this scope, ERA Talents seeks to support the training and mobility of researchers, innovators, and/or other R&I talents across sectors, focusing on Widening countries.

The proposals should address one or both of following aspects related to improving training and lifelong learning opportunities for researchers, innovators, and other research and innovation talents. In particular:

- training in skills and competences following specific demand from other sectors (notably the business sector), leading to improved employability of individuals, increased access to knowledge for the host organisation, and overall strengthened interoperability of careers between the sectors involved; skills can particularly include entrepreneurship, use of digital tools, knowledge valorisation, intellectual property rights, and the greening of society;
- training to build R&I support capacity in both the academic and non-academic sectors, such as administrative, managerial, and technical staff supporting R&I activities and capacities in their organisations (e.g., data stewards, research managers and administrators, research infrastructure operators, knowledge valorisation officers).

Proposals must involve organisations from the academic and non-academic sectors, exploit the complementary competences of the participating organisations and create synergies between them. It is expected that this action creates a win-win situation for all consortium partners by upskilling their human capital, thereby strengthening their future competitiveness and level of excellence.

Secondments:

- should be open to researchers, innovators, and other R&I talents (for example administrative, managerial, and technical staff supporting R&I activities and capacities in their organisations) at any career stage;
- should be between different sectors (from academic to non-academic or vice versa) or between non-academic participants; secondments can take place between academic participants only in the specific case of other R&I talents (for example, administrative, managerial, and technical staff supporting R&I activities and capacities in their organisations);
- should involve at least one participant from a Widening country;
- should in principle be cross-border, but in exceptional and justifiable cases, secondments can also take place within the same Widening country, e.g., to strengthen local innovation ecosystems;
- can only take place between independent legal entities;
- may be split into several stays with one or several participating organisations, but cannot exceed 24 months in total for the same staff member.

Budget & applicable contribution: At least 70% of EU requested contribution should be dedicated to the beneficiaries from the Widening countries.

The grant covers expenses related to the participating organisations and individual staff members hosted/seconded (e.g., administrative costs, training costs, travel and subsistence costs, salaries for seconded staff, and costs associated with dissemination, communication and knowledge valorisation).

Proposals are requested to estimate the number of secondees the mobility opportunity will be provided for. The proposals, if funded, are expected to establish a Personal Career Development Plan for seconded staff, including where relevant a return plan for the seconded staff, in particular if the sending organisation is located in a Widening country. The return plan should define the support package after the secondments are ended.

Approaches promising improved and more sustainable career prospects for the secondees will be regarded positively during evaluation, thus maximising the impact of the action on employability, knowledge sharing and long-term collaboration.

Specific attention should be paid to gender equality objectives, in line with the organisations' commitments through their adopted gender equality plans and in line with the ERA objectives, as appropriate.

Grants should have an expected duration of up to 4 years.

Deadline date: 26 September 2024 17:00:00

More info about Call

2. Expanding Academia-Enterprise Collaborations

Programme:

Horizon Europe Framework Programme (HORIZON)

Call:

Interconnected Innovation Ecosystems (2024.2) (HORIZON-EIE-2024-CONNECT-02)

Type of action

HORIZON-CSA HORIZON Coordination and Support Action

Deadline date: 19 September 2024 (17:00)

TOPIC DESCRIPTION

Expected Outcome:

Projects results are expected to contribute to four (4) or more of the following expected outcomes:

- Improved integration of research institutions, Higher Education Institutions, vocational schools, and similar organisations into Europe's innovation ecosystems by establishing better links with start-ups and start-up networks, accelerators and incubators, business angels and investor communities;
- Improved flows of knowledge, skills, and talents between educational institutions and other innovation ecosystem actors at various levels of development, including in the deep tech field in line with the New European Innovation Agenda;
- Improved skills of all involved ecosystem actors to increase innovation potential, inter-sectoral mobility, and market uptake of new technologies; Targeted are skills necessary and responsive to innovation and labour market needs on digital, green, and entrepreneurial skills, networking skills, risk taking, and in particular in the deep tech field;

- Improved connections of educational institutions to high-quality remote testing, validation, and up-scaling of innovations delivered by research and technology infrastructures across the EU;
- Improved competence of students, graduates, researchers, and workforce to launch, run, and lead successful and profitable start-ups, including in the deep tech field;
- Enhanced availability of local talents equipped with skills to support business acceleration and digitalisation;
- Enhanced entrepreneurial activity in developing innovation ecosystems and their upscaling and interconnectedness across the EU supported by citizens and local initiatives in order to build innovative solutions to current and future challenges;
- Increased engagement and connectedness with other ecosystem actors (e.g. other educational institutions, Technology Transfer Offices, Research and Technology Organisations, local and regional enterprises, private companies, start-ups, early-stage companies, accelerators, incubators, etc.) within and between regions;
- Increased youth (self) employability and gender balance in collaborations.

Scope:

Target group(s): Research and innovation (related actors such as vocational schools, higher education institutions, public authorities in the field of education and employment, innovation agencies, SMEs, deep tech companies, the European Innovation Council (EIC) and the European Institute of Innovation and Technology (EIT) start-ups and industry, research performing organisations, knowledge and technology transfer offices and associations, students and researchers.

Educational and research institutions are considered key places for knowledge production and innovation, and should be well connected within and beyond their respective regional innovation ecosystems. By increasing the connectedness of educational and research institutions, host regions will be able to increase their competitive advantage by fostering and possibly attracting talent, high-tech companies, and boosting innovation output in the area;

However, due to the diverse innovation landscape in Europe, educational and research institutions from better-connected innovation ecosystems benefit from more local accelerators with greater funding opportunities and more qualified business support services compared to their counterparts in other areas, including rural or peripheral areas.

research institutions, or strengthen their existing links. Proposals should outline activities for supporting educational and research institutions to take a greater entrepreneurial role, e.g. through boosting innovation and entrepreneurship within their activities. The action should also ensure that educational and research institutions' assets and vision are articulated clearly and in line with respective regional specialisations (such as smart specialisation strategies), so they can easily be integrated into innovation ecosystems and economic value chains.

The proposals should leverage best practices of the private and public sector in the EU's well performing innovation hubs and enhance collaborations between businesses with R&I actors

in educational and research institutions. The proposals should build on the educational and research institutions' focus areas and relationship to innovation, matching regional and business interests (and where relevant complement smart specialisation strategies), in order to maximize each stakeholders' strengths and accelerate progress. The proposals should outline activities that will foster connectedness of the innovation ecosystems while preventing brain drain and encourage talent to stay in emerging regions, including rural areas. Only by providing local talents, including female talents, with knowledge and opportunities to contribute to the local private sector or develop their own businesses, local innovation ecosystems can expand based on sustainable and inclusive growth. The proposals should valorise high levels of technical skills, including in deep tech, in developing innovation ecosystems with hands-on knowledge and experiences in business management and international scale-up processes.

The action supports co-designed programmes of activities of at least two (2) years, proposed jointly by educational institutions, research institutions, and other R&I actors from 'emerging' and 'moderate' innovation ecosystems and the private sector from innovation hubs ('strong innovators' and 'innovation leaders'), to ensure better connectedness between higher education institutions and research organisation with other actors of innovation ecosystems, for example:

- Engagement of business experts into the implementation of networking activities and building innovation ecosystem around the university/research institution;
- Engagement of students, graduates, researchers and workforce from various disciplines and departments into the innovation ecosystem, with a focus on networking and building networks around educational and research institutions as centres of gravity, and engaging in companies' structures and business processes;
- Engagement of students and researchers in start-ups from both their immediate local environment and beyond (regional, national, transnational) working with various actors from the innovation ecosystem to experience what starting and running a venture entails, such as raising funds, pitching events, creating, editing, and adapting business models in the creation process from idea to market, etc.;
- Creation of synergies between students, graduates, researchers, innovators, education institutes, research performing organisations, and business partners, locally, at EU level, and globally targeting the creation of networks and communities of practices in the field of deep tech to stimulate the market uptake of results and new technologies, as well as their co-creation.

The proposed programmes of activities should ensure gender-balanced participation opportunities.

To ensure that the impact of the action goes beyond consortium members and their respective countries, it is encouraged that the selected consortia work closely with innovation agencies from their respective territories and beyond, and seek synergies with relevant EU initiatives in the field of university-business cooperation, such as knowledge and innovation alliances under the Erasmus+ programme or the EIT Knowledge Innovation Communities (KICs) to allow for complementarities and possible use of already existing EIT KICs' knowledge, expertise, networks, communities or platforms such as those developed under the EIT Initiative on Innovation Capacity Building for Higher Education that focuses on

strengthening partnerships between higher education and businesses including developing innovation and business support services.

More info about Call

COST

1. Cost 2024

COST invites European researchers and innovators to submit proposals for Actions aiming to address scientific, technological and societal challenges. These challenges shall be addressed by promoting and spreading excellence, fostering interdisciplinary research for breakthrough science and empowering and retaining young researchers and innovators.

COST brings together researchers and innovators to jointly develop ideas and initiatives across all fields of science and technology through cooperation across Europe and beyond. COST encourages and fosters trans-, multi- and interdisciplinary approaches by integrating researchers and innovators from different fields and organisations such as universities, research centres, or companies.

COST does not fund research itself, but supports networking via different activities such as meetings, short-term scientific missions, training schools and dissemination products as part of COST Actions.

Proposals should reflect the main characteristics of COST Actions, namely, providing for knowledge sharing, creation and application, being excellence-driven, open and output-oriented while aiming at strengthening the scientific and technological basis of the proposed topic(s). Proposals are evaluated against criteria of S&T excellence, networking excellence, impact, and implementation.

Proposals for a COST Action must represent a network composed of proposers from at least seven (7) [COST Full or Cooperating Members](#) amongst which at least 50% shall be from [COST Inclusiveness Target Countries](#) (ITC).

Proposals should also respond to the COST Excellence and Inclusiveness Policy, which aims to provide collaboration opportunities to all researchers and innovators in countries that are COST Members. Participation among young talents and next generation leaders is encouraged, in particular promoting working opportunities for young researchers and innovators, and ensure gender balance, paving the way towards breakthrough developments and innovations.

Funding networking activities

European Cooperation in Science and Technology (COST) creates open spaces where people and ideas can grow.

COST funds interdisciplinary research networks called COST Actions. These Actions bring together researchers, innovators and other professionals including industry specialists, who are based in Europe and beyond, to collaborate on research topics for a period of 4 years.

The budget

The funding a COST Action receives covers the expenses of networking activities rather than research. As such is used to organise and fund events, Short-term Scientific Missions, Training Schools, communication activities, and virtual networking tools.

An estimated €125,000 is made available for a COST Action in its first year and an average of €150,000 per year for the other 3 years.

The 2024-1 Collection Date is **23 October 2024 at 12:00 - noon (CEST)**. Up to 70 new COST Actions are to be approved, subject to available budget.

The Proposal Template (Technical Annex) and the [Applicant's Guidelines](#) for submitting COST Action proposals are available from the COST website under [Funding Documents & Guidelines](#). The Technical Annex of the proposal is maximum 15 pages long and proposers have the advantage of a single-stage submission process. Proposals must be submitted electronically via the [e-COST](#) online submission tool.

Proposers will be able to submit their proposals until the Collection Date. Proposers are encouraged to contact their COST National Coordinator (CNC) for additional information and guidance – see www.cost.eu/cnc

National Coordinator - Country representative for Slovenia:

Ms Blanka Mekinda Vidmar

+386(1) 400 5973

blanka.mekinda-vidmar@aris-rs.si

Slovenian Research Agency (ARIS)

[**More info about Call**](#)