

Univerza v Ljubljani



**Rektorjeva nagrada in
inovacijski sklad**

Podpora na UL

Mentoriranje,
coaching

Rektorjeva
nagrada

Identifikacija &
prevzem IL

Zaščita IL

Promo material

Podpora trženju

Projektne specifične
aktivnosti – inovacijska
mobilnost ...

Podpora pri
pogajanjih

Pomoč pri
odcepljenih

Inovacijski sklad (1. + 2. faza)

Usposabljanja in izobraževanja

Izgradnja skupnosti

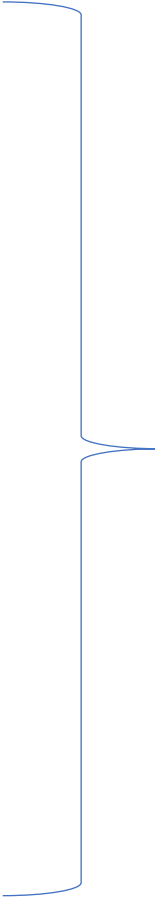
Komu je namenjen/a:

Rektorjeva nagrada:

študenti, alumni,
raziskovalci

Inovacijski sklad UL:

zaposleni
raziskovalci UL



ki imajo idejo /
raziskovalne
rezultate s
tržnim
potencialom.

Kaj mi sodelovanje prinese?



Rektorjeva nagrada za najboljšo inovacijo

- Podporo pri razvoju vaše ideje (raziskave)
- Usposabljanja
 - kako oblikovati idejo, kako poiskati trg
 - Intelektualna lastnina
 - Teorija in praksa v pitchanju
- Mentoriranje LUI (finalisti in tudi zainteresirani)
- Vključevanje v inovacijsko skupnost
- Izkušnje
- Promocijo v splošni javnosti
- Denarno nagrado
- Dodatne točke (za finaliste), če se prijavljate na Inovacijski sklad.

Rektorjeva nagrada za najboljšo inovacijo

Kaj potrebujemo v zameno?

Vaš čas in motivacijo.



Inovacijski sklad
Univerze v Ljubljani

**Z višjo stopnjo tehnološke
pripravljenosti do uspeha
na trgu!**

Univerza v Ljubljani



**Pisarna za
prenos znanja**



Inovacijski sklad

- Podporo pri razvoju vaše raziskave
 - Razmislek o poslovnem modelu
 - Vaje pitchanja
- Mentoriranje in coaching
- Vključevanje v inovacijsko skupnost UL
- Sredstva za višanje TRL vaše raziskave
- Promocijo v širši javnosti
- Izkušnja
- Možnost za dodatna sredstva Inovacijskega sklada (2. faza)
- Možnost vključevanja v Regionalni POC sklad
- Možnost vključevanja v mednarodne pospeševalnike (ITA, AT, Latvija, ...)

Kriteriji

- inventivnost izdelka/tehnologije/rešitve
- načrtovan poslovni model in tržni pristop (licenca, spin-off)
- prednost pred konkurenco
- ciljne stranke in tržni (družbeni) potencial
- ekipa
- zaščita IL
- upravljanje s tveganji
- obstoječe povezave s trgom (industrijski partnerji in drugi partnerji)

FRI GARAŽA



- ŠTUDENSKI TEHNOLOŠKI POSPEŠEVALNIK



Skupnost
Stična točka med študenti,
raziskovalci in gospodarstvom



Trenutni programi

- Tehnološki pospeševalnik
- Delavnice
- Praktične ("hands-on") delavnice o aktualnih strokovnih temah.
- Programerski izzivi
- Tematski sestanki/dogodki (»meetup«)
- Neformalno mreženje s ciljem identificirati ideje

Dr. Matjaž Pančur je zaposlen na UL FRI, kjer se ukvarja z infrastrukturnimi vidiki računalniških sistemov: kontejnerji, kontejnerizacijo in orkestracijo aplikacij (Kubernetes), oblaki in z oblačno domorodnimi sistemi (t.i. "cloud native"), kibernetško varnostjo ter drugimi Dev(Sec)Ops praksami/tehnologijami.

Je vodja tehnološkega pospeševalnika Garaža FRI.



Matjaz.Pancur@fri.uni-lj.si



IMPAKT
SKLAD UL

Univerza v Ljubljani



Več info:

Simona.Rataj@uni-lj.si