



Izglītības un zinātnes
ministrija

INOVĀCIJU GRANTI STUDENTIEM

16.01.2018

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē



Izglītības un zinātnes
ministrija

INOVĀCIJU EKO-SISTĒMAS NOSTIPRINĀŠANA

IDEJAS

BIZNESA
ATTĪSTĪBA



INOVĀCIJU GRANTI
STUDENTIEM



Izglītības un zinātnes
ministrija

SASNIEDZAMIE REZULTĀTI



Līderības, inovācijas
un uzņēmējspēju
attīstība
studējošajiem

Inovatīvu ideju
izstrāde



Piesaistītas privātās
investīcijas – vismaz
9,6 milj. euro

Augstskolu
sadarbība ar vismaz
270 komersantiem





Izglītības un zinātnes
ministrija

"UZŅĒMĪGO" STUDENTU PIEAUGUMS

30%*

"Uzņēmīgi" studenti

70%

"Neuzņēmīgi" studenti

70%

"Uzņēmīgi" studenti

30%

"Neuzņēmīgi" studenti

* IZM pasūtīts pētījums "Studiju procesa un industrijas sadarbības veicināšanas pasākumu alternatīvu modeļu izpēte", 2017, Latvijas Universitāšu asociācija



Izglītības un zinātnes
ministrija

UZŅĒMUMU IESAISTE UN LOMA

Dalība pr-mas izstrādē

Īstenojamie pasākumi un
to ieviešanas nosacījumi

Studentu atlases kritēriji

Kvalitātes vadība un
rezultātu novērtēšana

Studentu inovāciju programma



Finansēšana

Studentu
projektu priekš-
finansēšana

Interesējošo
studentu ideju
nopirkšana

Dalība pr-mas ieviešanā

Ideju
banka

Studentu
projektu
atlase

Studentu
projektu
vadība,
mentorings

Piekluves
nodrošināšana
uzņēmuma
infrastruktūrai



Izglītības un zinātnes
ministrija

AUGSTSKOLU UZVEDĪBAS MAIŅA

Akadēmiskā
pesonāla
motivācijas
mehānisms



Studējošo
inovācijas
kompetenču
attīstība

Mūsdienīgas
metodes
studiju
programmas
izstrādē un
mācību
procesā



Mērķis:

* Studentu sasniegumi

* Augstskolu
modernizācija

* Sabiedrības un
nozares problēmu
risināšana



Kreditpunktu
piešķiršana
par inovāciju
projektiem

Augstskolu un
komersantu
efektīvu
kopdarbības
modeļu
īstenošana



Inovatīvo
programmu
integrēšana
formālajā studiju
procesā



Izglītības un zinātnes
ministrija

MODELIS

Praktiskas
nozares
problēmas,

+



+

Augstskolas,
zinātnisko
institūtu

UZŅĒMUMU
EKSPERTI

Multidisciplināras
studentu komandas

EKSPERTI

Augstskolas, zinātniskā institūta, uzņēmuma u.c. infrastruktūra



Jauni produkti,
pakalpojumi,
tehnoloģijas

Uzlabotas studējošo
inovācijas un
uzņēmējspējas

Studentu
jaunuzņēmumi

Iesaiste biznesa
inkubatorā, akceleratorā,
riskā kapitāla pr-mās



Izglītības un zinātnes
ministrija

STUDENTU INOVĀCIJU PROGRAMMA

Inovāciju konkursi, inovāciju darbnīcas, prototipēšanas studijas, vasaras skolas, mācību moduļi u.c. pasākumi



Multidisciplināras
studentu
komandas,
t.sk.
starpaugstskolu

Mērķa grupa - bakalauri, maģistranti,
doktoranti, t.sk. ārvalstu

Stipendijas studentiem par inovācijas projektiem

Līdz 200 EUR bakalauriem, maģistrantiem

Līdz 228 EUR doktorantiem

**Balvas inovāciju sacensībās - līdz 5000 EUR
komandai**

Darbu vadītāju, citu ekspertu izmaksas

Materiālu un pakalpojumu izmaksas

Tīklošanās, publisko pasākumu izmaksas



Izglītības un zinātnes
ministrija

STUDENTU INOVĀCIJAS PROGRAMMAS IEVIEŠANA



Projekta iesniedzējs -
augstskola vai koledža



Atklāta projektu
iesniegumu atlase



38 milj. euro
(29 milj. euro ERAF)
75% ERAF : 25% līdzfin.



Projekts = Studentu
inovāciju programmas
īstenošana



Projektu starptautiska
ekspertīze; augstskolu un
nozares sadarbības
stimuli, uzvedības maiņa



Izglītības un zinātnes
ministrija

LAIKA GRAFIKS

APRĪLIS

OKTOBRIS 2018

Projektu
iesniegšana

Projektu
uzsākšana



Izglītības un zinātnes
ministrija

Paldies par uzmanību!

Izglītības un zinātnes ministrija

Adrese: Vaļņu iela 2, Rīga, LV-1050

Tālrunis: +371 67047937

E-pasts: esf@izm.gov.lv

Mājaslapa: www.izm.gov.lv