

Ekonomikas ministrija

# **DIGITĀLĀS TRANSFORMĀCIJAS UN PĒTNIECĪBAS ATBALSTA PROGRAMMAS**

## **INVESTĪCIJAS UZŅĒMĒJDARBĪBĀ**





Ekonomikas ministrija

# ES Finansējums EM prioritātēm



- 50,1 M EUR Finanšu instrumenti digitalizācijai
- 40 M EUR Atbalsts procesu digitalizācijai
- 45,4 M EUR Jaunu produktu un pakalpojumu izstrāde
- 30 M EUR Digitālo prasmju attīstība
- 18 M EUR EDIC un reģionālo centru izveide



- 101,2 M EUR Atbalsts MVK uzņēmējdarbības attīstībai (inkubācija, eksports, komercializācija)
- 205,2 M EUR Atbalsts P&A jaunu produktu, tehnoloģiju un pakalpojumu izstrādē
- 214,4 M EUR Finanšu instrumenti P&A un MVK attīstībai

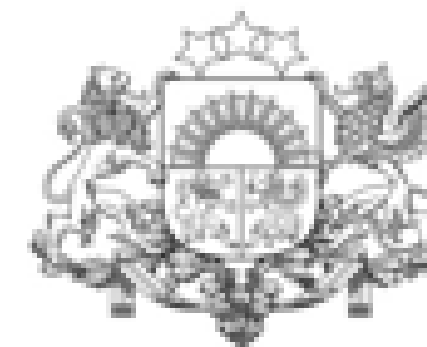


- 42,9 M EUR Zemu īres mājokļu pieejamība
- 21,7 M EUR Vides pieejamība
- 60,9 M EUR Sociālo mājokļu pieejamība
- 80 M EUR Industriālie parki



- 80,6 M EUR Uzņēmējdarbības energoefektivitāte
- 348,7 M EUR Valsts ēku un daudzdzīvokļu māju energoefektivitāte
- 80 M EUR Pārvades / sadales tīklu modernizācija
- 56,5 M EUR Siltumapgāde / aukstumapgāde
- 21,7 M EUR Biometāna ražošanas veicināšana
- 111 M EUR AER uzņēmējdarbībā un ražošanā





Ekonomikas ministrija

# Digitālā Transformācija



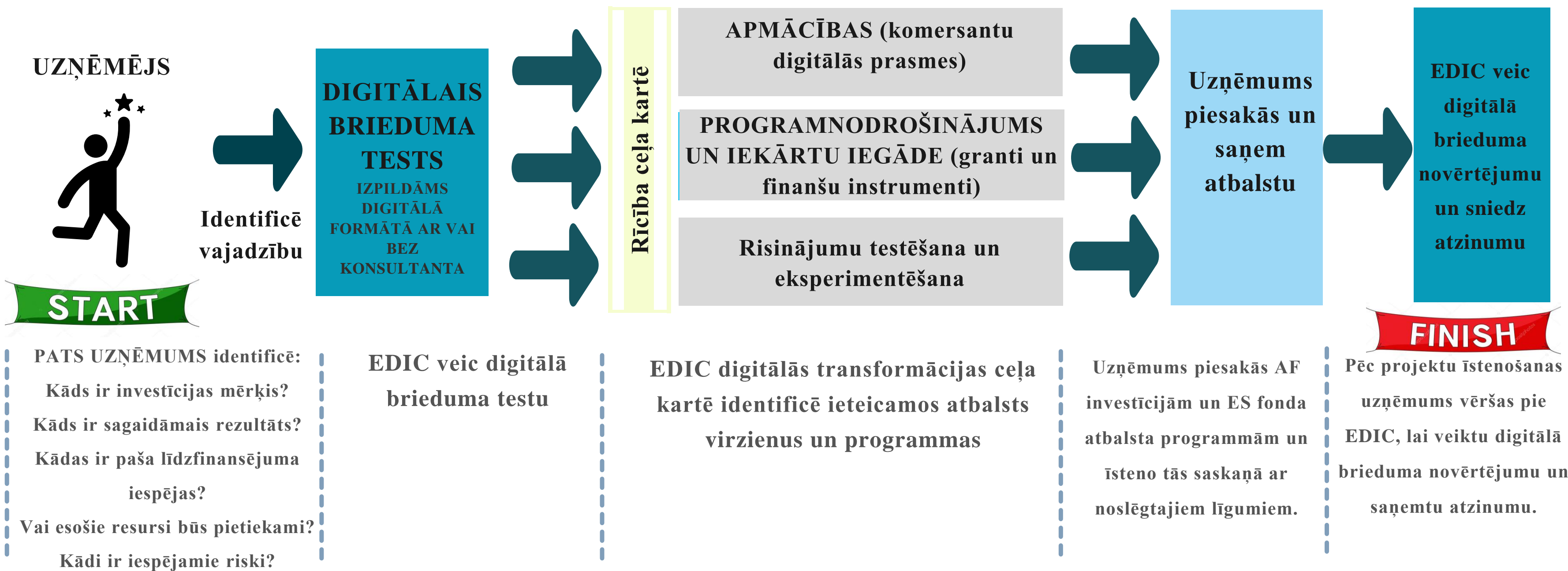


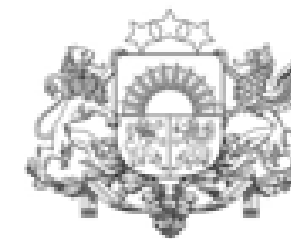
Ekonomikas ministrija

# Digitālās transformācijas ceļvedis

Uzņēmumiem ir dažādas vajadzības, ko ietekmē: uzņēmuma lielums, darbības veids, darbības mērogs, vidējais vecums darbiniekiem, uzņēmumu vadītāja digitalizācijas izpratne, uzņēmuma ambīcijas, utt.

**!** Investīcijas jā sāk ar vajadzību identificēšanu un mērķtiecīgu uzņēmumu digitālo prasmju un infrastruktūras attīstību





Ekonomikas ministrija

# Eiropas digitālo inovācijas centru un reģionālo tīklu izveide





Ekonomikas ministrija

## Eiropas digitālās inovācijas centru un reģionālo tīklu izveide

### Mērķis:

Izveidot digitālās transformācijas vienotu kontaktpunktu, lai sniegtu palīdzību digitālo tehnoloģiju ieviešanā un risinājumu ieviešanu sasaistē ar viedās specializācijas stratēģiju, paaugstinot kopējo izpratni par digitālo tehnoloģiju sniegtajām priekšrocībām un nodrošināt atbalsta piekļūstamību digitālās transformācijas procesiem visā Latvijas Republikas teritorijā.

### Atbalstu varēs saņemt:

- Sīkie (mikro), mazie, vidējie, lielle komersanti
- Biedrības un nodibinājumi (pārstāv komersantus)
- Publiskas personas kapitālsabiedrība

### Kopējais pieejamais atbalsts:

18 milj. EUR

Atbalsta veids: Grants

Atbalsta intensitāte mērķauditorijai:

**100% de minimis**

### Atbalsts būs pieejams:

Pieejams ar 2022. gada 4.ceturksni



# Kas ir EDIC?

Ekonomikas ministrija

Latvijā apstiprinātie EDIC, kas sniegs pakalpojumu:



EDIC specializācijas jomas:

- ✓ atbalsts procesu, mārketinga un organizatoriskām inovācijām esošo tehnoloģiju testēšanai un ieviešanai ar mērķi sniegt atbalstu tirgū pieejamu inovatīvu digitalizācijas un e-komercijas risinājumu ieviešanai un esošo risinājumu pilnveidei ar jauniem produktiem, pakalpojumiem (*Latvijas digitālās inovācijas centrs jeb IT Klasteris*)
- ✓ atbalsts produktu inovācijām ar mērķi sniegt atbalstu jaunu digitālo platformu, preču un pakalpojumu dizainam, prototipēšanai, testēšanai un ieviešanai ražošanā vai lietošanā (*Latvijas digitālais akselerators*)

Pieteikšanās iespējas:

- ✓ EDIC centrālais birojs Rīgā
- ✓ Kādā no EDIC reģionālie kontaktpunkti visā Latvijā

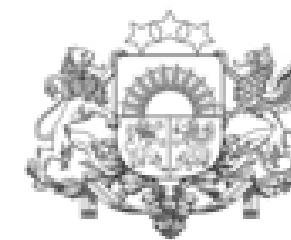


Ekonomikas ministrija

## Pirms komercdarbības atbalsta piešķiršanas gala labuma guvējam EDIC pārbauda šādus nosacījumus:

- Iepriekš piešķirtais *de minimis* atbalstu nepārsniedz **200 000 euro 3 gadu periodā;**
- saskaņā VID administrēto nodokļu (nodevu) parādnieku publiskajā datubāzē pieejamo informāciju **nav nodokļu vai nodevu parādu, kas kopsummā pārsniedz 150 euro;**
- vai nesaņem un **neparedz saņemt atbalstu par tām pašām izmaksām citu programmu ietvaros;**
- vai ar tiesas spriedumu **nav pasludināts maksātnespējas process;**
- vai **nedarbojas neatbalstāmajās nozarēs un darbībās** (zvejniecības un akvakultūras nozarē, lauksaimniecības produktu primāro ražošanu, atbalstu darbībām, kas saistītas ar eksportu uz trešām valstīm vai dalībvalstīm, kravas transportlīdzekļu iegādei, ieroču un munīcijas tirdzniecībai, azartspēlēm un derībām);
- vai publiska persona vai tās institūcija veic vai neveic saimniecisko darbību.





Ekonomikas ministrija

# Procesu digitalizācija komercdarbībā





Ekonomikas ministrija

# Procesu digitalizācija komercdarbībā

## Mērķis:

veicināt procesu digitalizāciju komercdarbībā un produktivitātes paaugstināšanu ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai komersantu darbības procesos, kas veicinātu Latvijas konkurētspējas priekšrocības

## Atbalstu varēs saņemt:

- Sīkie (mikro), mazie, vidējie, lieli komersanti
- Biedrības un nodibinājumi (pārstāv komersantus)
- Pētniecības un zināšanu izplatīšanas organizācijas

## Kopējais pieejamais atbalsts:

40 milj.euro

## Atbalsta veids:

Grants

## Atbalsts būs pieejams:

Pieejams ar 2022. gada  
4.ceturksni



## Atbalstāmās izmaksas:

- ✓ gatavo risinājumu, aparatūras, sensoru, iekārtu un informācijas tehnoloģiju infrastruktūras iegāde, uzstādīšana un pielāgošana
- ✓ konsultācijas sīkam (mikro), mazam, vidējam komersantam, biedrībai un nodibinājumam par konkrēto iekārtu, programmatūru, risinājumu, komercdarbības stratēģisko vadību digitalizācijas jomā
- ✓ limitētas periodiskas izmaksas programmatūras lietošanai, kas saistītas ar programmatūras izmantošanu uz ierobežotu laika periodu





## Atbalsta intensitāte:

- ✓ Sīks (mikro), mazs- 1 milj. EUR (max 5000 EUR vienam komersantam)

*Atbalsta intensitāte: 100% de minimis*

- ✓ Sīks (mikro), mazs, vidējs, liels- 36 milj. EUR (max 100 000 EUR vienam komersantam)

*Atbalsta intensitāte: 30%-60%, konsultācijas (sīkam (mikro), mazam, vidējam) 40%-50% no GBER 14.panta vai de minimis, ja pārstāv GBER neatbalstāmās nozares un darbības*

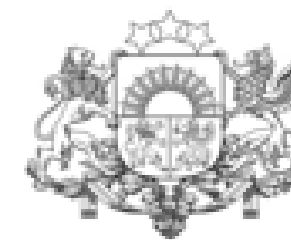
- ✓ Biedrība un nodibinājums- 0,5 milj. EUR

*Atbalsta intensitāte: 30%-60% de minimis*



# Plānotie vaučeri uzņēmējdarbības procesu digitalizācijai

| Iespējamie procesi/<br>funkcijas, ko<br>digitalizēt<br>uzņēmumā | Iespējamie IT risinājumi   | Atbalstāmās izmaksas/<br>risinājumu saturs   |
|---|--|--|
| <b>Administrācija</b>   | Finanses un grāmatvedība, Administrācija, dokumentu vadība, projektu vadība, kopdarbība, sistēmu savietojamība   | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas  |
| <b>Personāls</b>  | HR vadība, darba laika uzskaitē, darba deleģēšana, personāla iesaiste, novērtēšana un motivācija   | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, iekārtas (e.g. QR kodi, čipi, magnētiskās kartes, beacon utml) |
| <b>Pārdošana</b>  | Klientu piesaiste un darījumu vadības automatizācija, pārdošana un darījumu atsekošana, e-komercija, digitālais mārketing, digitālie risinājumi mazumtirdzniecībai, klientu attiecību pārvaldība (CRM) | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra (e.g. kases sistēmas)   |
| <b>Resursi</b>  | Resursu vadība (ERP, noliktava), Energoresursu pārvaldība, efektīvāka izmantošana  | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, sensori, iekārtas  |
| <b>Datu drošība</b>   | Datu drošība, datu glabāšana, komunikācijas infrastruktūra   | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, IT infrastruktūra  |
| <b>Transports un loģistika</b>                                  | Lietu internets, viedie mobilitātes risinājumi, uztveres sistēmas, satiksmes monitorings   | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, sensori, iekārtas  |
| <b>Ražošana un kvalitāte</b>                                    | Ražošanas un biznesa procesu vadība un automatizācija, kvalitātes kontroles sistēmas, datu sinhronizācija, datu analītika  | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, sensori, iekārtas  |
| <b>Operatīvā vadība</b>   | Biznesa vadība, biznesa analītika, lielo datu analītika, risinājumi vadības lēmumu pieņemšanai, datu automatizācija, sinhronizācija  | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas  |
| <b>Stratēģiskā vadība</b>                                       | Digitalizācijas (procesu un produktu) un inovāciju attīstības stratēģija   | Konsultācijas  |
| <b>Citi</b>   | Ar informācijas un komunikācijas tehnoloģiju produktiem, tehnoloģijām, drošību vai procesiem saistītu uzlabojumu veikšana  | Gatavie risinājumi, programmizstrāde, konsultācijas, aparatūra, sensori, iekārtas  |



Ekonomikas ministrija

# Finanšu instruments komersantu digitālās transformācijas veicināšana







Ekonomikas ministrija

# Finanšu instruments komersantu digitālās transformācijas veicināšana

## Mērķis:

veicināt komersantu digitālo transformāciju, komersantu attīstību un apgrozījuma apjoma pieaugumu, atbalstot uz produktivitātes pieaugumu vērstus ieguldījumus uzņēmējdarbības digitālās transformācijas rīkos

## Atbalstu varēs saņemt:

- Sīkie (mikro), mazie, vidējie, lielle komersanti

## Kopējais pieejamais atbalsts:

45.14 milj. euro

## Atbalsta veids:

Aizdevumi ar kapitāla atlaidi

## Atbalsts būs pieejams:

Pieejams ar 2022. gada 4.ceturksni



## Atbalsta intensitāte:

- Sabiedrības "Altum" aizdevums vai paralēlā aizdevums
- Minimālā summa komersantam ir **100 000 euro un maksimālā summa 7 000 000 EUR.**
- Aizdevuma pamatsummas dzēšanai ir **līdz 35%, bet ne vairāk kā 1 milj. EUR**
- Atbalstam, ko saņem aizdevuma veidā, maksimāli pieļaujamā atbalsta intensitāte no projekta attiecināmajām izmaksām
  - Rīgā un Pierīgas kopējās statistiski teritoriālo vienību klasifikācijas 3. līmeņa (turpmāk – NUTS 3) reģionā ir 30 % lielajiem komersantiem, 40 % vidējiem komersantiem vai 50 % sīkajiem (mikro) vai mazajiem komersantiem;
  - Kurzemes, Zemgales, Vidzemes un Latgales NUTS 3. līmeņa reģionā ir 40 % lielajiem komersantiem, 50% vidējiem komersantiem vai 60 % sīkajiem (mikro) vai mazajiem komersantiem.



## Attiecināmās izmaksas – sākotnējie ieguldījumi:

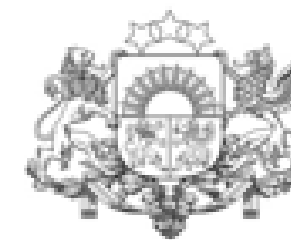
- ✓ tradicionālo procesu digitalizācija
- ✓ industrijas 4.0 risinājumu iegāde un ieviešana (paredzot gan nepieciešamo iekārtas, gan programmatūras komponenti) atbilstoši uzņēmuma pamatdarbības specifikai
- ✓ 5G tīklā funkcionējošu sistēmu un iekārtu iegāde
- ✓ datu uzglabāšanas risinājumi
- ✓ procesu digitalizācijai nepieciešamo esošo ražošanas un citu iekārtu atjaunošana un efektivizēšana un jaunu iekārtu iegāde
- ✓ jaunu iekārtu iegāde IKT jomā, kas saistīts ar IKT produktu lietošanu ražošanas procesā
- ✓ vienā platformā darbojošos risinājumu vai sistēmu darbību izveide un nodrošināšana (platformu ekonomika)





## Atbalstu neizmanto šādām izmaksām, un tās neiekļauj projekta attiecināmajās izmaksās:

- standarta biroja tehnikas vai datortehnikas iegāde;
- esošās programmatūras un informācijas sistēmu atbalsts;
- esošo programmu papildināšana ar jaunu funkcionalitāti lietotājiem;
- esošās programmatūras pielāgošana;
- lietotāja dokumentācijas sagatavošana;
- pievienotās vērtības nodokļa segšana;
- nekustamā īpašuma, tai skaitā zemes, iegāde;
- būvniecības izmaksas, ja vien tās nav minimālās nepieciešamas būvniecības izmaksas projektā iegādāto iekārtu uzstādīšanai, kas nepārsniedz 10 % no projekta attiecināmajām izmaksām.



Ekonomikas ministrija

# Uzņēmumu digitālo prasmju attīstība





Ekonomikas ministrija

# Uzņēmumu digitālo prasmju attīstība

## Mērķis:

nodrošināt digitālo prasmju apmācību, tai skaitā prasmēm, kas sekmētu eksporta veicināšanu, augsta līmeņa digitālās pārvaldības prasmēm uzņēmumu vadības līmenī un prasmēm digitālo tehnoloģiju izmantošanai dažādos uzņēmējdarbības procesos

## Mērķa auditorija:

Komersanti (uzņēmumu vadītāji un to nodarbinātie)

## Kopējais pieejamais atbalsts:

30 milj. euro

## Atbalsta veids:

Grants

## Atbalsts būs pieejams:

Pieejams ar 2022. gada  
4.ceturksni





Ekonomikas ministrija

# Atbalstu piešķiršana:

1.kārta

2.kārta

**Atbalsta  
sniedzējs:**



Latvijas  
Digitālais  
Akselerators

**Asociācijas**

**Atbalsta  
intensitāte:**

Komersantiem:

- sīkais (mikro), mazais – 70%
- vidējiem komersantiem – 60 %
- lielajiem komersantiem – 50 %

Finansējuma saņēmējam vadības izmaksu segšanai 100 % apmērā



Ekonomikas ministrija

# Uzņēmumu digitālo prasmju attīstība Apmācību jomas

## EDIC organizētas tiešsaistes apmācības un SPECIALIZĒTO JOMU APMĀCĪBĀS (I kārtā)

### Apmācību jomas

- UX/UI pamati (lietotāju pieredze/lietotāju saskarne)
- E-komercijas izstrāde
- datu analīze un vizualizācija
- programmēšana
- datubāžu izstrāde un uzturēšana
- biznesa intelīgences sistēmu izstrāde
- digitālā transformācija
- biznesa procesu analīze
- uzņēmuma procesi un to digitalizācija
- kiberdrošība
- Mākslīgais intelekts
- augstas veikspējas datošana

## Nozaru asociāciju organizētas PAMATA PRASMJU APMĀCĪBAS (II kārtā)

### Apmācību jomas

- informācijas uzglabāšana internetā
- digitālais mārketing
- ražošanas procesu automatizācija un digitalizācija
- projektēšanas un produktu izstrādes digitālie risinājumi
- uzņēmējdarbības procesu digitalizācija
- digitālo risinājumu ieviešana un pārvaldība
- kvalitātes uzraudzības un kontroles digitālie risinājumi
- digitālie pārdošanas risinājumi
- Programmēšana un programmatūras konfigurācija
- tīmekļvietņu/sociālo portālu izmantošana
- pārdošana tiešsaistē
- digitālo prasmju attīstība
- pašvadīta mācīšanās tiešsaistē
- attēlu, video un audio apstrāde
- prezentāciju sagatavošana
- pamata programmēšanas prasmes

*Kārtu uzsaukums notiek paralēli.*



## Attiecināmās izmaksas

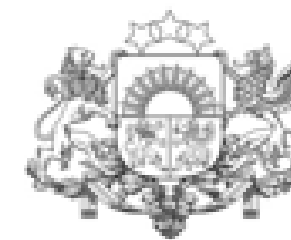
Ekonomikas ministrija

### Attiecināmās izmaksas:

- Komersantu digitālo prasmju pilnveidošana
- Digitālu rīku lietošanas iemaņu nodrošināšana
- Programmatūras un sistēmu apguve
- Atvērtie tiešsaistes kursi atzītās starptautiskās mācību platformās
- Klātienēs vai attālinātās apmācības
- Ar apmācībām saistīto konsultāciju pakalpojumu izmaksas
- Informatīvo pasākumu izmaksas
- Tulku un tulkotāju pakalpojumu izmaksas
- Tiešsaistes platformu abonementu izmaksas

### NEattiecināmās izmaksas:

- izmaksas, kas pārsniedz noteiktos finansējuma apmēra ierobežojumus;
- nodokļi, t.sk. pievienotās vērtības nodoklis, muitas nodokļi, nodevas un soda maksājumi, izņemot valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas;
- projekta izmaksas, kas nav tieši saistītas ar projekta ietvaros veiktajām darbībām (tās tiek segtas no privātā finansējuma);
- izmaksas par uzsāktajām darbībām pirms līguma noslēgšanas.



Ekonomikas ministrija

# Pētniecības projektu atbalsta programmas





**Finansēja sadalījums:**

- Pētniecības projektiem 184 milj EUR (*digitalizācijas risinājumi 45,5 milj EUR*)
- Sadarbības veicināšanai 11.2 milj EUR
- Starptautiskās uzņēmējdarbības veicināšana (Apvārsnis Eiropa un ESA) 3 milj. EUR

**Mērķa auditorija:**

**sīkie (mikro), mazie, vidējie, lieli komersanti  
Pētniecības un zināšanu izplatīšanas organizācijas**

**Attiecināmās izmaksas pētniecībā:**

Jaunu un tirgū neesošu produktu vai pakalpojumu izstrāde:

- ✓ Tehniski ekonomiskā priekšizpēte
- ✓ Rūpnieciskie pētījumi
- ✓ Eksperimentālā izstrāde

**Attiecināmās izmaksas starptautiskajā sadarbībā:**

- ✓ Mārketinga izmaksas
- ✓ Tirgus izpēte
- ✓ Dalības maksas starptautiskajās sadarbības platformās
- ✓ Dalību starptautiskajās izstādēs ārvalstīs
- ✓ Izmaksas, kas saistītas ar Eiropas Klasteru ekselences iniciatīvas novērtējuma saņemšanu

**Atbalsta intensitāte:**

**Pētniecībai - 25% līdz 80%  
Sadarbības veicināšanai – 85%**

Atbalsta sniedzējs:



Centrālā finanšu un  
ligumu aģentūra

**Kompetences centri  
Inovācijas klasteri**

Statuss:

**Pieejams ar 2023. gada I. ceturksni  
Apstiprināts MK par KC 25 milj. EUR**



Ekonomikas ministrija

## 5.1.1.2.i. investīcijas "Atbalsta instruments inovāciju klasteru attīstībai" īstenošanas noteikumi kompetences centru ietvaros

**Apstiprinātā programma pētniecības projektu īstenošanai**

### Mērķis:

Palielināt privātos pētniecības un attīstības izdevumus, izmantojot mērķtiecīgus valsts ieguldījumus, kas veicina jaunu produktu un tehnoloģiju attīstību, kā arī zināšanu nodošanu ekonomikā.

### Kopējais pieejamais atbalsts:

25 milj. EUR

### Atbalsta veids:

Grants

### Atbalstam var pieteikties:

- sīkie (mikro), mazie, vidējie, lieli komersanti
- pētniecības un zināšanu izplatīšanas organizācijas

Atbalsta sniedzējs:



sadarbībā ar kompetences centriem

Statuss:

**Piejams ar 2022. gada 4. ceturksni**  
MK noteikumi apstiprināti 05.07.2022. MK sēdē. Pašlaik norit projektu vērtēšana un līguma slēgšana.



# Atbalstu piešķir kompetences centrs

Ekonomikas ministrija

Interesents vēršas pie kāda no atbalstītajiem kompetences centriem:

- SIA "LEO pētījumu centrs";
- SIA "Latvijas pārtikas kompetences centrs";
- SIA "IT Kompetences centrs";
- SIA "Meža nozares kompetences centrs";
- SIA "Mašīnbūves kompetences centrs";
- SIA "Farmācijas, biomedicīnas un medicīnas tehnoloģiju Kompetences centrs";
- SIA "ETKC";
- SIA "VMKC".

Atbalsta sniegšana pētniecības projektiem



*EM sākotnēji izvērtē KC projekta pieteikumu atbilstoši MK noteikumiem. Pēc tam CFLA pieņem lēmumu par KC atbilstību komercdarbības atbalstam un slēdz līgumu.*

*KC atklātā konkursa kārtībā izvēlās labākos pētniecības projektus atbilstoši atlases kritērijiem.*

*KC nosūta apstiprināto pētniecības projekta sarakstu ar pielikumiem uz CFLA.*

*KC uzrauga pētniecības projektu rezultātu sasniegšanu pie starpposma un gala atskaitēm.*



# Atbalstāmās darbības un izmaksas

Ekonomikas ministrija

## Attiecināmās izmaksas:

### sadarbības partneriem attiecināmās izmaksas\*:

- personāla izmaksas (darba alga, VSAOI, komandējuma izmaksas);
- komunālo pakalpojumu un sakaru pakalpojumu izmaksas,
- telpu, instrumentu, iekārtu un to aprīkojuma nomas maksa,
- materiālu izmaksas;
- izmaksas par patentiem;
- amortizācijas izmaksas;
- apdrošināšana;
- ārējo pakalpojumu izmaksas – juridiskie, grāmatvedības, testēšanas un izstrādes, projektu vadības, lietvedības un tulkošanas pakalpojumi;

*\*Izmaksas ir attiecināmas tiktāl, cik tās attiecas uz konkrēto pētniecības projektu*

## Atbalsta darbības:

- Atbalsts tiks virzīts caur Inovācijas klasteriem (apvieno dažādus RIS3 ekosistēmu dalībniekus)
- Starptautiskās sadarbības veicināšana ar mērķi pieteikt pētniecības projektus
- Atbalsts projektiem, kas saņēmuši Eiropas Komisijas “Izcilības zīmoga” sertifikātu (Seal of Excellence) par iesniegto projekta pieteikumu
- Pētniecības projektu īstenošana:
  - Tehniski ekonomiskā priekšizpēte
  - Rūpnieciskie pētījumi
  - Eksperimentā izstrāde





# Atbalsta intensitātes

Ekonomikas ministrija

! Maksimāli viens gala labuma guvējs var saņemt 25% no viena finansējuma saņēmēja attiecināmajām izmaksām.

|   | Mazie (sīkie) komersanti | Vidējie komersanti | Lielie komersanti un publiskās pētniecības organizācijas |
|---|--------------------------|--------------------|--|
| Rūpnieciskie pētījumi<br>+ ja ir efektīva sadarbība         | 70%<br>+10%              | 60%<br>+15%        | 50%<br>+15%  |
| Eksperimentālā izstrādne<br>+ ja ir efektīva sadarbība      | 45%<br>+15%              | 35%<br>+15%        | 25%<br>+15%  |
| Atbalsts priekšizpētei                                      | 70%                      | 60%                | 50%  |
| Pētniecības projektu koordinācija un īstenošanas uzraudzība | 70%                      | 70%                | 70%  |





Ekonomikas ministrija

---

# EXPERIENCE INNOVATION

---