



Inočekiai ir Inostartas – galimybės inovacijoms

# MITA priemonės

✓ **Skatinti** VERSLO ir MOKSLO bendradarbiavimą

Inočekiai

✓ **Skatinti** NAUJŲ inovatyvių SVV subjektų KŪRIMASI ir PLĖTRĄ

Inostartas ir Idėjų bankas

# Inočekiai

Biudžetas: 2 500 000 Eur



# Inočekiai. Finansavimo TIKSLAS

- ✓ Skatinti VERSLĄ ir MOKSLĄ užmegzti pirminius kontaktus
- ✓ Tęsti MOKSLUI ir VERSLUI bendradarbiaujant jau pradėtas vykdyti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) veiklas
- ✓ Skatinti įmones aktyviau vykdyti inovacinę veiklą bei pasinaudoti VERSLO ir MOKSLO bendradarbiavimo teikiamomis galimybėmis

# Inočekiai. Finansuojamos VEIKLOS

- ✓ **Techninių galimybių studijoms** rengti (veikla 10.1)
- ✓ **Projektams, turintiems Europos Komisijos suteiktą Kokybės ženklą** („Seal of Excellence) pagal programos „Horizontas 2020“ priemonę „MVĮ instrumentas“, bet negavusiems paramos priemonės „MVĮ instrumentas“ 1 etapo (fazės) veikloms (techninių, komercinių galimybių įvertinimo veikloms), įgyvendinti (veikla 10.2)
- ✓ **MTEP** projektams įgyvendinti (veikla 10.3)

# Inočekiai. MTEP

LR Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimas Nr. 650  
REKOMENDUOJAMOS MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS ETAPŲ  
KLASIFIKACIJOS APRAŠAS

| Sritis     | MTEP – etapai ir veiklos   | MTEP – rezultatai   |
|------------|--|---|
| <b>TMT</b> | 2. Žinių taikymo koncepcijos formulavimas  | Suformuluota žinių taikymo (produkto sukūrimo) koncepcija.  |
|            | 3. Koncepcijos įgyvendinamumo įrodymas / patvirtinimas   | Nustatyti esminiai parametrai produktui kurti, įrodytas koncepcijos įgyvendinamumas.  |
|            | 4. Maketo (modelio), meno objekto projekto kūrimas ir testavimas   | Veikiantis pirminis maketas (procesas, paslaugos ir kt. modelis), parengtas meno objekto projektinis siūlymas.                  |
|            | 5. Maketo (modelio) patikrinimas imituojant realias sąlygas, meno objekto projekto pristatymas visuomenei                    | Realioje veiklos aplinkoje veikiantis maketas (modelis), paruoštas meno objekto projektas.                                      |
| <b>EP</b>  | 6. Prototipo (bandomosios versijos) kūrimas  | Prototipas (prototipai, bandomosios proceso sistemos, paslaugos, žmogaus, kultūros ar visuomenės problemų sprendinio versijos). |
|            | 7. Prototipo (bandomosios versijos) demonstravimas   | Galutinis prototipas (galutinė proceso, sistemos, paslaugos, žmogaus, kultūros ar visuomenės problemų sprendinio versija).      |
|            | 8. Bandomosios partijos gamyba (versijos galutinis išbandymas)   | Pagaminta galutinio produkto bandomoji partija, išbandyta galutinė versija.   |
|            | 9. Sukurto naujo produkto įvertinimas (bandomieji sukurto naujo produkto pavyzdžiai, įvertinti vartotojo ir (arba) užsakovo) | Įvertinta galutinio produkto bandomoji partija.   |

# Inočekiai. Galimi PAREIŠKĖJAI

**Juridiniai asmenys** (išskyrus mokslo ir studijų institucijas), vykdančys ar ketinantys vykdyti MTEP veiklas (**partneriai NEGALIMI**)



## Pradedantysis inovatorius

- vykdo veiklą mažiau nei 1 metus **arba** neturi patirties MTEP srityje\*;  
ir
- turi metinių veiklos pajamų ne mažiau kaip **3 tūkst.** Eur



## Brandusis inovatorius

- vykdo veiklą ilgiau nei 1 metus + turi patirties MTEP srityje\*;  
ir
- turi metines pajamas ne mažesnes kaip **10 tūkst.** Eur

\* per paskutinius 3 metus yra vykdęs vieną ar daugiau MTEP projektų.

# Inočekiai. DYDŽIAUSIA galima projektui TINKAMŲ FINANSUOTI IŠLAIDŲ SUMA

- ✓ **TGS rengimui** (veikla 10.1):
  - **7.305** Eur (**7.478** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **pradedantysis** inovatorius
  - **26.722** Eur (**27.354** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **brandus** inovatorius
- ✓ **Mokslinių tyrimų** veiklos įgyvendinti (veikla 10.3):
  - **12.801** Eur (**13.153** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **pradedantysis** inovatorius
  - **46.826** Eur (**48.114** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **brandus** inovatorius
- ✓ **Eksperimentinės plėtros** veikloms įgyvendinti (veikla 10.3):
  - **20.225** Eur (**20.845** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **pradedantysis** inovatorius
  - **73.984** Eur (**76.252** Eur jei PVM negali susigražinti), jei yra **brandus** inovatorius.
- ✓ **Kokybės ženklo** projekto veikloms įgyvendinti (veikla 10.2) – **71.429** Eur

# Inočekiai. Paramos INTENSYVUMAS

| Veiklos nr. | Remiama veikla                                   | DYDŽIAUSIA galima FINANSUOJAMOJI DALIS pagal valstybės pagalbos gavėjo statusą |                |                          |
|-------------|--|--|----------------|--------------------------|
|             |  | Didelė įmonė   | Vidutinė įmonė | Labai maža ar maža įmonė |
| 10.1        | Techninėms galimybių studijoms atlikti           | 50 proc.*  | 60 proc.*      | 70 proc.*                |
| 10.3        | Moksliniams tyrimams (TPL 2-5)                   | 50 proc.*  | 60 proc.*      | 70 proc.*                |
| 10.3        | Eksperimentinei plėtrai (TPL 6-9)                | 25 proc.*  | 35 proc.*      | 45 proc.*                |
| 10.2        | Kokybės ženklo projektams („Seal of Excellence“) | 50 proc.*  |                |                          |

\* nuo Aprašo 5 priede 6 punkte nurodytų fiksuotųjų sumų.

# Inočekiai. Atitikimas „Sumaniai specializacijai“ (1)

Projektas turi atitikti bent vieną **TEMATINĮ SPECIFIŠKUMĄ**, nustatytą Prioritetinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų raidos (sumanios specializacijos) **KRYPČIŲ** ir jų **PRIORITETŲ** konkrečiame **VEIKSMŲ PLANE**.

**6.  
Kryptys**

**20.  
Prioritetų**

**+100.  
Teminių  
spec.**

**Sumanios specializacijos programa** (LR Vyriausybės 2014 m. balandžio 30 d. nutarimas Nr. 411) ir **veiksmų planai** (spausti [čia](#))

# Inočekiai. Atitikimas „Sumaniai specializacijai“ (2)

## Energetika ir tvari aplinka:

- ❖ Išmaniosios energijos generatorių, tinklų ir vartotojų energetinio efektyvumo, diagnostikos, stebėsenos, apskaitos ir valdymo sistemos.
- ❖ Energijos ir kuro gamyba iš biomasės ar atliekų, atliekų apdorojimas, saugojimas ir šalinimas.
- ❖ Išmaniųjų mažaenergių pastatų kūrimo ir naudojimo technologija – skaitmeninė statyba.
- ❖ Saulės energijos įrenginiai ir jų naudojimo elektros, šilumos ir vėsos gamybai technologijos.

## Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos:

- ❖ Fotoninės ir lazerinės technologijos.
- ❖ Funkcinės medžiagos ir dangos.
- ❖ Konstrukcinės ir kompozitinės medžiagos.
- ❖ Lanksčios produktų kūrimo ir gamybos technologinės sistemos.

## Agroinovacijos ir maisto technologijos:

- ❖ Tvarūs agrobiologiniai išteklių ir saugesnis maistas.
- ❖ Funkcionalus maistas.
- ❖ Inovatyvus biožaliavų kūrimas, tobulinimas ir perdirbimas (biorafinavimas).

## Įtrauki ir kūrybinga visuomenė:

- ❖ Modernios ugdymosi technologijos ir procesai.
- ❖ Proveržio inovacijų kūrimo ir diegimo technologijos ir procesai.

## Sveikatos technologijos ir biotechnologijos:

- ❖ Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai.
- ❖ Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai.
- ❖ Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui.

## Transportas, logistika ir informacinės ir ryšių technologijos:

- ❖ Sumanios transporto sistemos ir informacinės ir ryšių technologijos.
- ❖ Tarptautinių transporto koridorių valdymo ir transporto rūšių integracijos technologijos/modeliai.
- ❖ Pažangus elektroninis turinys, technologijos jam kurti ir informacinė sąveika.
- ❖ Informacinių ir ryšių technologijų infrastruktūros, debesų kompiuterijos sprendimai ir paslaugos.

# Inočekiai. KITA (1)

- ❖ **Kvietimai:**
  - **1 mln. Eur** **pradedantiesiems** inovatoriams
  - **1 mln. Eur** **brandiesiems** inovatoriams
  - **0,5 mln. Eur** turintiems **Kokybės ženklą**
- ❖ **Paraiškų teikimo terminas:** iki 2020-09-30, t. y. atviras visą laikotarpį
- ❖ **Paraiškos teikiamos:** per DMS (nuoroda: <https://dms2014.finmin.lt/dms/#/>)
- ❖ **Projektų įgyvendinimo trukmė:**
  - ne ilgesnė nei 12 mėn. 10.1 ir 10.2 veikloms (+2 mėn. maksimalus pratęsimas)
  - ne ilgesnė nei 24 mėn. 10.3 veiklai (+6 mėn. maksimalus pratęsimas)
- ❖ **Projektų startas:** projekto veikla turi būti pradėta įgyvendinti ne vėliau kaip per 1 mėnesį nuo dotacijos sutarties pasirašymo dienos

# Inočekiai. KITA (2)

## ❖ **Stebėsenos rodikliai:**

- Subsidijas gaunančių įmonių skaičius;
- Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą inovacijoms arba MTEP projektams;
- Įmonių, bendradarbiaujančių su tyrimų institucijomis, skaičius;
- Investicijas gavusių įmonių išlaidos MTEP veikloms (per 3 metus po projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos).

## ❖ **Paslaugų pasirinkimas:**

- Nėra privalomo / baigtinio institucijų ir jų paslaugų sąrašo;
- Paslaugas galima pirkti ir iš užsienio mokslo ir studijų institucijos.

# Inočekiai. KITA (3)

- ❖ **Paramos lėšų išmokėjimas:** Įgyvendinančioji institucija (MITA) sumoka projektų vykdytojams už pasiektus rezultatus per 60 dienų po veiklų užbaigimo ir reikalingų dokumentų pateikimo
- ❖ **Paraiškų skaičius:**
  - Jei pareiškėjas kvietimo metu pateikia daugiau nei 1 paraišką, vertinama anksčiau pateikta paraiška, kitos atmetamos.
  - Pareiškėjas turi teisę teikti kitą paraišką, jei ankstesnė paraiška yra atmetama arba pabaigus projektą (projekto finansavimo pabaiga laikoma paskutinio atlikto mokėjimo projekto vykdytojui data).
  - 10.1 veiklą vienas pareiškėjas vieno kvietimo metu gali įgyvendinti tik vieną projektą.

# Inočekiai. Kaip susirasti reikiamus dokumentus?

<https://mita.lrv.lt/>

<http://www.esinvesticijos.lt/>

<https://dms2014.finmin.lt/dms/#/>

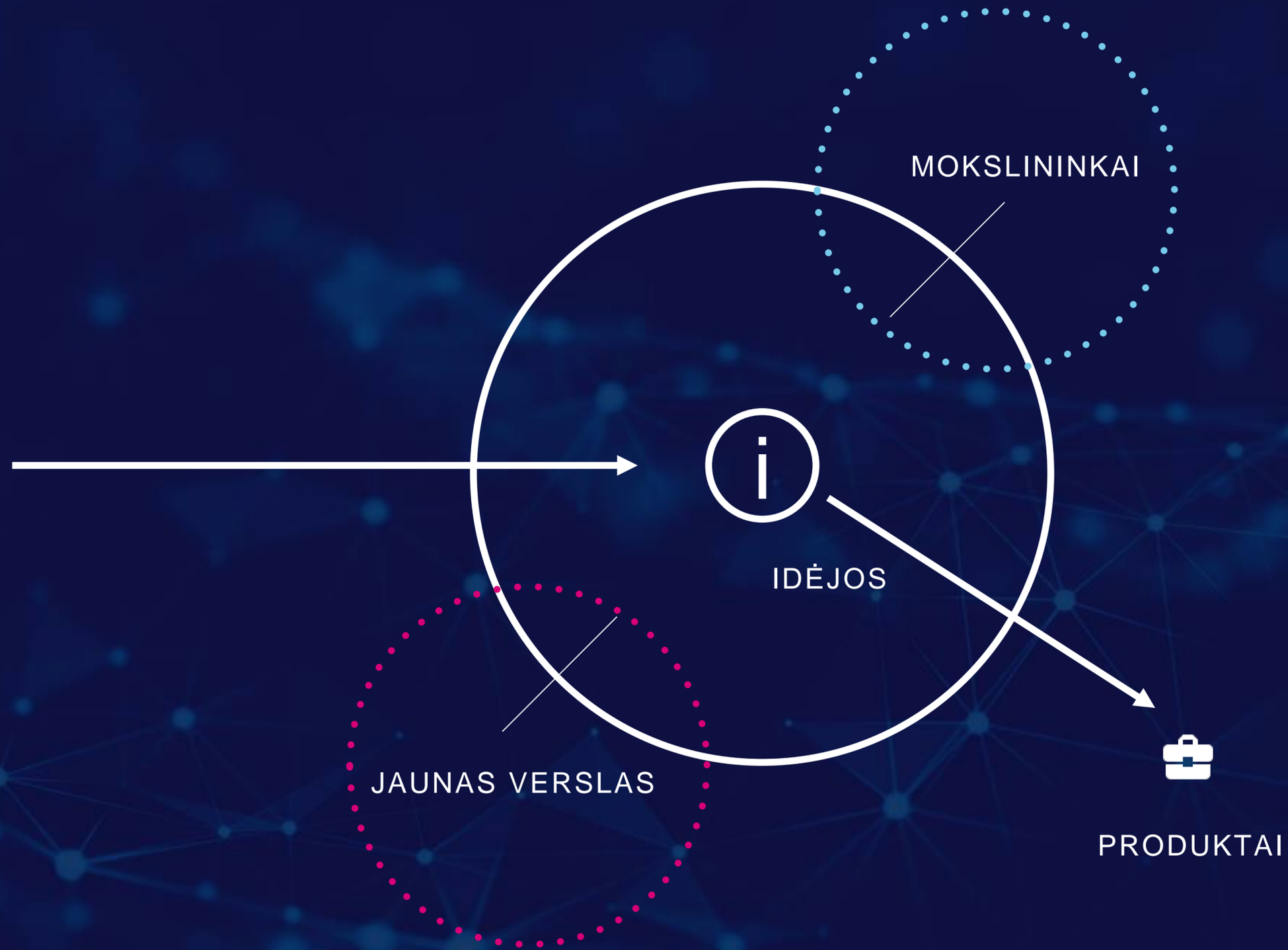
Visuotinės dotacijos skyriaus vyr. specialistė Ieva Kalpokaitė,  
tel. Nr. (+370 5) 2 644 712, el. p. [ieva.kalpokaite@mita.lt](mailto:ieva.kalpokaite@mita.lt)

# Kodėl Inočekiai?

- ✓ Kam patiems ieškoti sprendimo, kai tą gali padaryti kiti?
- ✓ Ryšiai, partnerystė
- ✓ Nereikia investuoti į įrangą
- ✓ Naujausių mokslo žinių panaudojimas
- ✓ Pirmas žingsnis inovacijų ir tarptautinių programų link

# InoStartas

Biudžetas: 5 000 000 Eur



# Inostartas. Finansavimo TIKSLAS

- ✓ Skatinti naujų inovatyvių smulkiojo ir vidutinio verslo subjektų KŪRIMAŠI ir PLĖTRAŲ užtikrinant inovatyvių idėjų, produktų ir paslaugų vystymą
- ✓ Skatinti įmonių SAVARANKIŠKUMĄ vykdant MTEP darbus įmonės viduje

# Ino startas. Finansuojamos VEIKLOS

- ✓ **Idėjos vystymas** (rezultatas – sukurtas prototipas), vykdant MTEP veiklą 2-6 etapus pagal MTEP etapų klasifikacijos aprašą
- ✓ **Produkto vystymas** (rezultatas – įvertinta galutinio produkto bandomoji partija), vykdant MTEP veiklą 7-9 etapus pagal MTEP etapų klasifikacijos aprašą
- ✓ **Tyrėjų / mokslininkų įdarbinimas** ir kartu vystomi įmonės produktai, siekiant jų komercinio realizavimo.

# Inostartas. MTEP

LR Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimas Nr. 650  
REKOMENDUOJAMOS MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS ETAPŲ  
KLASIFIKACIJOS APRAŠAS

| Sritis     | MTEP – etapai ir veiklos   | MTEP – rezultatai   |
|------------|--|---|
| <b>TMT</b> | 2. Žinių taikymo koncepcijos formulavimas  | Suformuluota žinių taikymo (produkto sukūrimo) koncepcija.  |
|            | 3. Koncepcijos įgyvendinamumo įrodymas / patvirtinimas   | Nustatyti esminiai parametrai produktui kurti, įrodytas koncepcijos įgyvendinamumas.  |
|            | 4. Maketo (modelio), meno objekto projekto kūrimas ir testavimas   | Veikiantis pirminis maketas (proceso, paslaugos ir kt. modelis), parengtas meno objekto projektinis siūlymas.                   |
|            | 5. Maketo (modelio) patikrinimas imituojant realias sąlygas, meno objekto projekto pristatymas visuomenei                    | Realioje veiklos aplinkoje veikiantis maketas (modelis), paruoštas meno objekto projektas.                                      |
| <b>EP</b>  | 6. Prototipo (bandomosios versijos) kūrimas  | Prototipas (prototipai, bandomosios proceso sistemos, paslaugos, žmogaus, kultūros ar visuomenės problemų sprendinio versijos). |
|            | 7. Prototipo (bandomosios versijos) demonstravimas   | Galutinis prototipas (galutinė proceso, sistemos, paslaugos, žmogaus, kultūros ar visuomenės problemų sprendinio versija).      |
|            | 8. Bandomosios partijos gamyba (versijos galutinis išbandymas)   | Pagaminta galutinio produkto bandomoji partija, išbandyta galutinė versija.   |
|            | 9. Sukurto naujo produkto įvertinimas (bandomieji sukurto naujo produkto pavyzdžiai, įvertinti vartotojo ir (arba) užsakovo) | Įvertinta galutinio produkto bandomoji partija.   |

# Inostartas. Galimi PAREIŠKĖJAI

- ✓ **Idėjos vystymui** – **SVV subjektai** veikiantys iki 12 mėn. nuo veiklos registravimo dienos (12 veiklos mėnesių MVI atveju skaičiuojami nuo veiklos registravimo dienos Juridinių asmenų registre, verslininko atveju nuo verslo liudijimo įsigijimo dienos arba nuo individualios veiklos įregistravimo mokesčių administratoriuje dienos) (10.1 veikla)
- ✓ **Produkto vystymui** – **SVV subjektai**, veikiantys 12 - 36 mėn. nuo veiklos registravimo dienos (-//-) (10.3 veikla)
- ✓ **Tyrėjų / mokslininkų įdarbinimui** – **Žinioms imlios MVI**, veikiančios ne mažiau kaip 12 mėn. nuo veiklos registravimo dienos (10.2 veikla)

# Inostartas. FINANSAVIMAS (1)

$$DU = \frac{FI \times H}{12} \times M;$$

$$V_{10.1; 10.3}[GTM;HSM](be PVM) = (DU + DU \times FN_{[GTM;HSM](be PVM)});$$

$$V_{10.1; 10.3}[GTM;HSM](su PVM) = (DU + DU \times FN_{[GTM;HSM](su PVM)});$$

$$V_{10.2} = DU$$

Sudėtinga?

# Inostartas. FINANSAVIMAS (3)

## 2. INFORMACIJA APIE MTEP PROJEKTO VYKDYMO IR DARBO UŽMOKESČIO IŠLAIDAS PAGAL APRAŠO VEIKLAS

| Projekto remtina veikla pagal Aprašo papunkčius | Mokslo sričių grupė | Ar paraiškai/projektui taikomas PVM? | Didžiausia galima projektui skirti finansavimo lėšų suma, Eur | Kitų mokslinius tyrimus vykdančių asmenų finansuotino darbo užmokesčio valandos fiksuotasis ilkinis Eur | Vidutinis darbo valandų skaičius per kalendorinius metus kitam mokslinį tyrimą vykdančiam asmeniui | Galima maksimali projekto vykdymo trukmė mėnesiais pagal Aprašą | Projekto vykdymo trukmė mėnesiais | Projekto darbo valandų skaičius pagal vykdymo trukmę | Kitų mokslinius tyrimus vykdančių asmenų finansuotino darbo užmokesčio išlaidos projektui, Eur | Fiksuotosios normos dydis (FN <sub>GTM,HSM</sub> ) | MTEP projekto vykdymo išlaidos, Eur | Projekto išlaidų suma, Eur | Komentaras |
|---|---------------------|--------------------------------------|---|---|--|---|-----------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|----------------------------|------------|
| 1   | 2                   | 3                                    | 4   | 5   | 6  | 7   | 8                                 | 9  | 10=5*9   | 11   | 12=10*11                            | 13=10+12                   | 14         |
| 10.1.   | GTM                 | Taip                                 | 15 744,12   | 6,32  | 1849   | 12  | 12                                | 1849   | 11 685,68  | 34,73%   | 4 058,44                            | 15 744,12                  |            |
| 10.1.   | GTM                 | Ne                                   | 15 039,47   | 6,32  | 1849   | 12  | 12                                | 1849   | 11 685,68  | 28,70%   | 3 353,79                            | 15 039,47                  |            |
| 10.1.   | HSM                 | Taip                                 | 13 874,41   | 6,32  | 1849   | 12  | 12                                | 1849   | 11 685,68  | 18,73%   | 2 188,73                            | 13 874,41                  |            |
| 10.1.   | HSM                 | Ne                                   | 13 499,30   | 6,32  | 1849   | 12  | 12                                | 1849   | 11 685,68  | 15,52%   | 1 813,62                            | 13 499,30                  |            |
| 10.2.   | GTM                 | Netaikoma                            | 23 371,36   | 6,32  | 1849   | 24  | 24                                | 3698   | 23 371,36  |  | -                                   | 23 371,36                  |            |
| 10.2.   | HSM                 | Netaikoma                            | 23 371,36   | 6,32  | 1849   | 24  | 24                                | 3698   | 23 371,36  |  | -                                   | 23 371,36                  |            |
| 10.3.   | GTM                 | Taip                                 | 23 616,17   | 6,32  | 1849   | 18  | 18                                | 2774   | 17 528,52  | 34,73%   | 6 087,65                            | 23 616,17                  |            |
| 10.3.   | GTM                 | Ne                                   | 22 559,21   | 6,32  | 1849   | 18  | 18                                | 2774   | 17 528,52  | 28,70%   | 5 030,69                            | 22 559,21                  |            |
| 10.3.   | HSM                 | Taip                                 | 20 811,61   | 6,32  | 1849   | 18  | 18                                | 2774   | 17 528,52  | 18,73%   | 3 283,09                            | 20 811,61                  |            |
| 10.3.   | HSM                 | Ne                                   | 20 248,95   | 6,32  | 1849   | 18  | 18                                | 2774   | 17 528,52  | 15,52%   | 2 720,43                            | 20 248,95                  |            |
| Iš viso:  |                     |                                      |   |   |  |   |                                   |  | 163 599,52   |  | 28 536,44                           | 192 135,96                 |            |

**TINKAMOS FINANSUOTI IŠLAIDOS** yra projekto vykdymo išlaidos paslaugoms, autoriniams darbams, prekėms (**medžiagoms ir trumpalaikiam turtui**), projektą vykdančio personalo darbo užmokesčio išlaidos (**idėjos ir produkto vystymo veikloms**) ir projektą vykdančio personalo darbo užmokesčio išlaidos (**mokslininko / tyrėjo įdarbinimo veiklai**).

# Inostartas. Paramos INTENSYVUMAS

| Veikla                     | Pareiškėjo statusas         | Vilnius, Kaunas,<br>Klaipėda<br>ir jų rajonai | Visi, išskyrus Vilnių,<br>Kauną, Klaipėdą<br>ir jų rajonus |
|----------------------------|-----------------------------|---|--|
| Idėjos vystymas            | SVV                         | 70 %  | 85 %   |
| Produkto vystymas          | SVV                         | 65 %  | 80 %   |
| Mokslininko<br>įdarbinimas | Labai maža ar maža<br>įmonė | 60 %  | 70 %   |
|                            | Vidutinė įmonė              | 50 %  | 60 %   |

# Inostartas. KITA (1)

## ❖ Kvietimai:

- **2 mln.** Eur SVV subjektams, veiklą vykdančiams Vilniaus, Kauno, Klaipėdos miestuose ir rajonuose
- **0,5 mln.** Eur SVV subjektams, veiklą vykdančiams visose Lietuvos savivaldybėse, išskyrus Vilniaus, Kauno, Klaipėdos miestuose ir rajonuose

## ❖ Paraiškų teikimo terminas: iki 2020-09-30, t. y. atviras visą laikotarpį

## ❖ Paraiškos teikiamos: per DMS (nuoroda: <https://dms2014.finmin.lt/dms/#/>)

## ❖ Projektų įgyvendinimo trukmė:

- Inovatyvaus verslo pradžios projektų trukmė iki 12 mėn.\* (10.1 veiklai)
- Inovatyvaus verslo plėtros projektų trukmė iki 18 mėn.\* (10.3 veiklai)
- Tyrėjų / mokslininkų įdarbinimo projektų trukmė iki 24 mėn.\* (10.2 veiklai)

\* + 3 mėn. maksimalus pratęsimas

# Inostartas. KITA (2)

## ❖ **Mokslininkas vs. Tyrėjas:**

- Mokslininkas – tyrėjas, turintis mokslo daktaro laipsnį.
- Tyrėjas – asmuo, turintis ne žemesnį kaip magistro kvalifikacinį laipsnį **ir** bent 3 metų MTEP veiklų vykdymo patirtį **arba** studijuoja doktorantūroje **ir** kuris daugiau kaip vienus metus iki paraiškos pateikimo nėra turėjęs darbo santykių arba jų esmę atitinkančių santykių su pareiškėju.

## ❖ **Projektų startas:** projekto veikla turi būti pradėta įgyvendinti ne vėliau kaip per 1 mėnesį nuo dotacijos sutarties pasirašymo dienos.

## ❖ **Paramos lėšų išmokėjimas:** Įgyvendinančioji institucija (MITA) sumoka projektų vykdytojams už pasiektus rezultatus per 60 dienų po veiklų užbaigimo ir reikalingų dokumentų pateikimo.

# Inostartas. KITA (3)

## ❖ **Stebėsenos rodikliai:**

- Investicijas gavusių įmonių išlaidos MTEP veikloms ;
- Subsidijas gaunančių įmonių skaičius;
- Naujų įmonių, gavusių investicijas, skaičius (tik 10.1 veiklai);
- Investicijas gavusiose įmonėse naujai sukurtos ilgalaikės darbo vietos (10.1 veiklai ir 10.3. veikloms);
- Investicijas gavusių įmonių sukurti gaminių, paslaugų ar procesų prototipai (konceptijos) (10.1 veiklai ir (ar) 10.2. veikloms);
- Įvertintos galutinio produkto bandomosios partijos“ (10.3 veiklai)

- ## ❖ **Paraiškų skaičius:** vieno projekto metu – viena veikla (idėjos vystymas, produkto vystymas arba mokslininko / tyrėjo įdarbinimas).

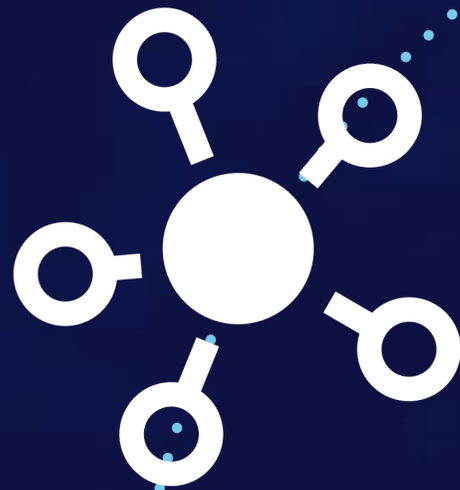
# Inostartas. Kaip susirasti reikiamus dokumentus?

<https://mita.lrv.lt/>

<http://www.esinvesticijos.lt/>

<https://dms2014.finmin.lt/dms/#/>

Visuotinės dotacijos skyriaus vyr. specialistė Ieva Kalpokaitė,  
tel. Nr. (+370 5) 2 644 712, el. p. [ieva.kalpokaite@mita.lt](mailto:ieva.kalpokaite@mita.lt)



# Konkursas IDĖJŲ BANKAS

*Pateik verslo idėją, kuriai reikia mokslo!*



## Kam skirtas konkursas



Visiems turintiems idėjų: verslininkams, mokslininkams, kūrėjams, įmonėms ir kt.



Įvairios taikymo sritys: nuo paslaugų iki pramonės



Idėjas paversti naujais produktais, paslaugomis ar verslu

## Prizas



Verslo kelionė

oslo  
innovation  
week

## Kaip ir kada?



Užpildyk formą MITA svetainėje  
<http://mita.lrv.lt/lt/Forms/inovatyvios-verslo-idejos-paraiska>



Iki birželio 30 d. [idejubankas@mita.lt](mailto:idejubankas@mita.lt)



A. Goštauto g. 12-219, Vilnius

Tel. (8 5) 2644 708

El. p. [info@mita.lt](mailto:info@mita.lt)