

VEIKLOS PLANAS

2025 metais

PROJEKTAS svarstomas
2025 m. sausis
VšĮ Kauno mokslo ir technologijų parko
Neeiliniame visuotiniame dalininkų susirinkime

K.Petrausko g. 26, LT-44156 Kaunas

KAUNAS, 2024 m. gruodis

TURINYS

- 03** ĮVADAS
- 10** 2025 m. strateginės veiklos kryptys, strateginiai tikslai, rodikliai, planuojamos priemonės ir resursai
- 16** 2025 m. planuojami specifiniai parko veiklos rezultatų rodikliai (pagal MITA direktoriaus 2017 m. gruodžio 5 d. įsakymo Nr. 2V-351 „Mokslo ir technologijų parkų duomenų tvarkymo, veiklos rezultatų stebėsenos ir vertinimo tvarkos aprašo“ 3 priedą)
- 17** 2025 m. vykdomų projektų sąrašas
- 23** 2025 m. numatomų renginių sąrašas
- 27** 2025 m. planuojamas biudžetas, EUR
- 28** Priedas Nr.1 Inkubavimo programa 2025 m.
- 30** Priedas Nr.2 Inkubavimo programos tvarkaraštis 2025 m.

ĮVADAS

VšĮ Kauno mokslo ir technologijų parko (toliau – Tech-Park Kaunas) 2025 m. veiklos planas sudarytas atsižvelgiant į Tech-Park Kaunas įstatuose numatytus tikslus, Tech-Park Kaunas dalininkų vadovui formuojamas uždutis, LR Technologijų ir inovacijų įstatymo nuostatas bei LR Vyriausybės 2015 m. vasario 25 d. nutarimu Nr. 228 patvirtintą Mokslo ir technologijų parkų plėtros koncepciją (toliau – Koncepcija), vykdomų nacionalinių ir tarptautinių projektų įsipareigojimus, kitus strateginius dokumentus ir teisės aktus, reglamentuojančius mokslo parkų ir verslo inkubatorių veiklos gaires ir plėtrą.

Rengiant 2025 metų Tech-Park Kaunas veiklos planą, taip pat vadovautasi 2019 m. lapkričio 25 d. dalininkų susitikimo metu patvirtintomis Tech-Park Kaunas veiklos strategijos 2021-2027 m. gairėmis. Stebėsenos rodikliai, jų skaitinės išraiškos įvardinti Tech-Park Kaunas 2021-2027 metų veiklos strategijoje.

LR Technologijų ir inovacijų įstatymas (2018-06-30, Nr. XIII-1414) mokslo technologijų parką (toliau – MTP) apibrėžia kaip juridinį asmenį, kuris, teikdamas inovacijų konsultacines ir inovacijų paramos paslaugas, sudaro palankias sąlygas steigti ir plėtoti ūkio subjektus, vykdančius taikomuosius mokslinius tyrimus, eksperimentinės plėtros darbus bei diegiančius inovacijas. Įstatymo 16 ir 17 straipsniuose fiksuota, kad MTP gali būti technologijų plėtros ir inovacijų skatinimo viešųjų paslaugų teikėjas, kurio veiklos tikslas – įgyvendinant valstybės inovacinės veiklos skatinimo politiką, konsultuoti ir padėti ūkio subjektams vykdyti inovacinę veiklą ir, šio įstatymo bei kitų teisės aktų nustatytais priemonėmis, skatinti šių subjektų inovacinę veiklą. MTP pagrindinės funkcijos – skatinti mokslo ir technologinių žinių sklaidos procesus, siekiant remti eksperimentinę plėtrą, sudaryti sąlygas komercinti mokslinių tyrimų rezultatus, skatinti mokslo ir studijų institucijų ir ūkio subjektų ryšius, propaguoti inovacijų kultūrą ir skatinti inovacijas. MTP gali gauti valstybei ir (arba) savivaldybei nuosavybės teise priklausančio turto arba valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms patikėjimo teise suteikto valstybės turto pagal patikėjimo sutartį ne ilgesniam kaip 20 metų laikotarpiui. MTP gali dalyvauti įgyvendinant valstybės ir savivaldybių institucijų patvirtintas programas bei turi teisę gauti įstatyme nustatytą finansavimą.

Valstybės pažangos strategijos „Lietuvos pažangos strategija „Lietuva 2030“ (ir 2021–2030 metų nacionalinio pažangos plano) 1-asis strateginis tikslas – pereiti prie mokslo žiniomis, pažangiosiomis technologijomis, inovacijomis grįsto darnaus ekonomikos vystymosi ir didinti šalies tarptautinį konkurencingumą. **Atsižvelgiant į šį tikslą, bendrai yra siekiama:**

- **stiprinti** mokslo, technologijų ir inovacijų sistemą, kaip pagrindinę ekonomikos vystymosi ir pažangos kitose valstybės raidai svarbiose srityse sąlygą;
- **skatinti** produktyvias investicijas, technologinę pažangą, skaitmenizaciją ir perėjimą prie žiedinės ekonomikos;
- **gerinti** verslo aplinką ir skatinti verslumą;
- **telkti ir kryptingai orientuoti** pastangas, prioritetą teikiant naujų mokslo žinių, technologijų, naujų produktų pagal sumanios specializacijos prioritetus kūrimui, komercializavimui ir diegimui, daugiausia dėmesio skiriant didžiausio potencialo sritims, tokioms kaip gyvybės mokslai, inžinerinė pramonė, informacinės ir komunikacinės technologijos.

Siekiant sukurti mokslo ir studijų bei imlaus žinioms verslo sąveiką skatinančius centrus, pajėgius pritraukti aukštos vertės užsienio investicijas ir užtikrinti sukurtų žinių perdavimą rinkai, vykdant aukšto tarptautinio lygio mokslinius tyrimus, yra reikalingos tolesnės investicijos į aukšto lygio Lietuvos kompetencijos centrus, MTEP ir inovacijų infrastruktūros (mokslo ir/ar technologijų parkų, integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų – slėnių, ir kitų institucijų, susijusių su MTEP studijų ir ūkio plėtros sąveikos stiprinimu) bei į kokybiškų inovacijų paslaugų pasiūlos plėtrą. Siekiant naudoti vertingiausias Lietuvos išteklius – kūrybingus žmones, reikalingos investicijos ir į kūrybingumo infrastruktūros plėtrą.

Tech-Park Kaunas paslaugos yra planuojamos atsižvelgiant į LR Vyriausybės patvirtintoje Mokslo ir technologijų parkų plėtros koncepcijoje (2015 m. vasario 25 d. nutarimo Nr. 228 redakcija) rekomenduojamas teikti mokslo ir technologijų parkų inovacijų paramos paslaugas, Tech-Park Kaunas personalo kompetencijas ir į pradedančiųjų veikti bei jau veikiančių inovatyvių įmonių problemas, poreikius.

Planuojant 2025 m. Tech-Park Kaunas veiklas, pirmiausia atsižvelgta į kasmetinės Parko įmonių bendruomenės apklausos rezultatus, kuriuose įmonės įvertino kokios paslaugos, renginiai buvo aktualiausi 2024 m. ir kokių norėtų sekančiais metais (apklausoje dalyvavo 90 įmonių atstovų).

Kaip labiausiai aktualias paslaugas ir renginius respondentai išskyrė:

- Inovatorių pusryčiai verslo kontaktų užmezgimui (susitikimai su korporacijomis);
- R&D meetup'ai (kontaktų užmezgimas su mokslininkais, tyrėjais, universitetais);
- Parko bendruomenės renginiai – Kava su Tech-Park Kaunas, bendruomenės vasaros šventė, pyragų diena;
- Darbuotojų ar praktikantų paieška per darbo skelbimų skiltį.

Tarp labiausiai pageidaujamų konsultacijų bei paslaugų respondentai įvardijo šias:

- Produktų vystymas;
- Marketingas;
- Pardavimai B2B, B2C;
- Intelektinė nuosavybė;
- Verslo vystymo programos (akceleravimas).

2025 m. bus stiprinamos šios veiklos kryptys:

1.

Atsižvelgiant į geopolitinę padėtį bei inovacijų rinkos tendencijas, bus atnaujinama 2021-2027 m. Kauno mokslo ir technologijų parko strategija bei išgryninamos trys Parko prioritetinės technologinių verslų vystymo kryptys.

2.

Populiarių Parko verslo konsultacinių temų, verslo renginių bei programų stiprinimas, paslaugų kokybės ir prieinamumo klientams gerinimas.

3.

Klasterio veiklos plėtra bei dalyvavimas tarptautiniuose projektuose.

4.

Sumažėjusios infrastruktūros plėtra per gynybos ir kosmoso technologijų vystymą.

Susitelkimas į trijų giliųjų technologinių verslų kryptis

Atsižvelgiant į teikiamas paslaugas bei įgyvendinamą inovacijų politiką, įtaką jai, lyderystė giliųjų technologijų kūrimo, inovacijose – tai svarbi Tech-Park Kaunas misija. Kauno mokslo ir technologijų parkas atitinka modifikuotos klientų vertės lyderystės organizacijos modelį – Veiklos vertės lyderystė (t. y. nuolatinės inovacijų plėtros paslaugų paieškos, lyderystė specializuotose technologijose, greitas naujų verslo vystymo metodikų diegimas rinkoje). Organizacija nuolatos mokosi, kuria naujas paslaugas, vertes, jas validuoja ir diegia rinkoje.

Daug dirbama MTEP srityje: Tech-Park Kaunas bendradarbiauja su tyrėjais, talentais, turi paslaugų kūrimo ir marketingo komandą. Su klientais yra išbandomos naujos paslaugos, atliekamos apklausos (ypač organizuojant verslumo mokymus), vertinama kokybė, klientų pasitenkinimas bei įtaka įmonių veiklos rezultatams, progresui.

Tad įvertinus siūlomų Parko veiklos alternatyvų kriterijus, prioritetus, kaip pagrindinė alternatyva pasirenkama giliųjų technologijų verslų vystymas trijose kryptyse: sveikatos ir biotechnologijų, gynybos ir kosmoso bei informacinėse ir komunikacinėse technologijose. Tarpdisciplininė dedamoji technologija, kuri paliečia visas tris kryptis – tai dirbtinis intelektas ir tvarumas. Pasirinkus šią strateginę alternatyvą, Tech-Park Kaunas ją įsitrauks į veiksmų planą, išteklių ir laiko valdymą, kaip reikalingus alternatyvos įgyvendinimui. Taip pat svarbu stebėti ir vertinti pasirinktos strategijos rezultatus per rodiklius ir reaguoti į besikeičiančią aplinką.

Tech-Park Kaunas save priskiria nuolat besimokančios organizacijos modeliui. Kaskart vertinant rinką, klientų segmentus, technologinius pokyčius, Europos ir Lietuvos inovacijų politiką, sumanios specializacijos prioritetus, įvairias verslo vystymo praktikas bei modelius, sprendžia pats ką ir kaip įgyvendinti.

Nauja kryptis – gynybos ir kosmoso bei kibernetinės saugos verslų vystymas

2024 m. Tech-Park Kaunas įkūrė naują startuolių ir atžalinių įmonių akceleratorių – „Tech-Park Accelerator“ (projektas „Startuolis“ iš dalies finansuojamas 2021-2027 metų ES fondų investicijų programos lėšomis). Buvo skurta unikali ir specializuota programa sveikatos ir biotechnologijų, o taip pat ir IKT startuolių bei atžalinių įmonių vystymui. Akceleratoriaus programos metu buvo suburtos 43 komandos, iš jų – per pre-akceleratoriaus mokymus – įkurta 20 įmonių, o galiausiai – po atrankos – į inkubavimo programą buvo pakviestos septynios pažangiausios, kurias konsultuoja Lietuvos ir tarptautiniai ekspertai, investuotojai.

Remiantis šio akceleratoriaus programos patirtimi, ketiname kurti ir gynybos bei kibernetinės saugos akceleratorių (partneriai: Šalių sąjunga, Lietuvos Inovacijų agentūra, universitetai). Lietuvoje esame žinomi dėka mūsų organizuotų gynybos ir kibernetinės saugos hakatono „Ugninis skydas“. Šis intensyvus trijų dienų renginys 2023 m. ir 2024 m. sulaukė didelio susidomėjimo iš startuolių bendruomenės, akademikų, tradicinių įmonių, o komandos „Astrolight“ bei „Browsram“ sulaukė ir NATO DIANA ir NATO INNOVATION CHALLENGE dėmesio bei investicijų, viršijančių net kelis milijonus eurų. Gynybos technologijų kūrėjai ir entuziastai nori burtis į bendruomenę, kartu vystyti technologijas, gauti žinių iš gynybos ir rinkos ekspertų.

Lietuva yra nedidelė šalis, tačiau ir su mažais žmogiškaisiais resursais (universitetais, įmonėmis, specialistų bendruomenėmis, talentais) turi atrasti savo kelią, savo rinką į gynybos technologijas, dabar pats laikas tai daryti.

Atlikta hakatono „Ugninis skydas 2024“ dalyvių, o jų buvo arti 50 komandų bei 120 kibernetikos saugos specialistų iš Lietuvos, Latvijos ir Estijos, apklausa parodė, jog bendruomenei reikia augti, ji nori burtis, trūksta specializuotų patalpų technologijoms vystyti ankstyvojoje fazėje ir apie 60-80 tūkst. eurų gamybai, testavimui, taip pat jų vystymui ir validavimui. Esame įvertinę infrastruktūrą, kurios reiktų gynybos arba dvigubos paskirties technologijų įmonėms kurtis su esančiomis gamybos ir laboratorijų patalpomis (parengtas projektas), taip pat – preliminariai parengę akceleratoriaus programą, kuri apima procesus nuo koncepcijos iki technologijos validavimo. Tad reikia tam sukurti sąlygas ir, su vienu iš Kauno universitetų, išvystyti tai per 12 mėn.

Poreikis specializuotos, dvigubos paskirties technologijų infrastruktūros kūrimui

Svarbus Tech-Park Kaunas iššūkis – tai nauja infrastruktūra augantiems jauniems verslams. 2024 m. baigėsi pastato, esančio Studentų g. 65, nuomos sutartis su Kauno technologijos universitetu. Fizinį patalpų (infrastruktūros) netekimas sumažino įmonių skaičių bei naujų, veikiančių šalia universiteto, pritraukimo galimybes. Šiuo metu minėtomis patalpomis naudojasi KTU Startup Space.

Atsižvelgiant į dabartinę situaciją, KTU infrastruktūra, esanti Tunelio g. 60, galėtų tapti dvigubos paskirties technologijų kalvė valstybės gynybos poreikiams.

Kelias į klasterio brandinimą

Skaitmeninių miesto technologijų („Smart City“) krypties klasteris „Digital Rocket LT“ įgyvendino ES finansuojamą startuolių verslo plėtros projektą „GreenTech 2.0“, kurio metu subūrė 30 įmonių ir antrą kartą gavo bronzinį kokybės įvertinimą.

Plėtrai reikia naujų partnerystės projektų ir naujų iššūkių, tad 2025-ieji taps naujų partnerystės paieškos, paraiškų rengimo, klasterio kokybės bei žinių pažangos metais.

Partnerystės su žinių ir technologijų centrais stiprinimas

Tech-Park Kaunas ir šie partneriai: Vilniaus dailės akademija, Vytauto Didžiojo universitetas, Lietuvos energetikos institutas, AB „Lietuvos geležinkeliai“ (LTG), asociacija „Infobalt“ pasirašė ketinimų protokolą su Masačusetso technologijos institutu (MIT) bendradarbiauti Lietuvoje įgyvendinant instituto tarptautinių mokslo ir technologijų iniciatyvų programą (MISTI). Pagal šią programą, Tech-Park Kaunas su verslumo centru MIT „Martin Trust Center“, kuris teikia sistemas, kursus, bendrojo ugdymo programas, suderino penkių dienų verslo ir technologijų programą pažengusiems startuoliams. Gavus finansavimą, į šią programą patektų ir Lietuvos, ir Parko sveikatos ir biotechnologijų, dvigubos paskirties ir IKT sričių startuoliai bei atžalinės įmonės. Programa suteiktų galimybes įgyti naujų žinių bei prisistatyti Jungtinių Amerikos Valstijų (JAV) investuotojams.

Nuo startuolio iki plėtruolio

Šiuo metu Tech-Park Kaunas veikia apie 80 įmonių (buvo 110 įmonių, sumažėjo 2024 m. pavasarį KTU nutraukus Studentų g. patalpų nuomos sutartį), iš kurių 21 proc. sudaro ankstyvos stadijos startuoliai, o kitos – į plėtrą orientuotos inovatyvios įmonės.

Pastebima, kad šiuo metu veikiančios tiek Europos Sąjungos, tiek nacionalinės programos yra labiau orientuotos į startuolių vystymą, tačiau ne į startuolių plėtrą.

Finansavimas – vienas didžiausių iššūkių ES, kuri susiduria su finansavimo spraga, o tai – trukdo įmonėms augti. Europoje netrūksta inovatyvių įmonių, tačiau tos, kurios nori plėstis, ieškodamos kapitalo savo regione, susiduria su dideliais sunkumais. Paprastai rizikos kapitalo įmonės teikia finansavimą rizikingiems startuoliams, tačiau, palyginti su kitais regionais, Europos VC sektorius susideda iš mažiau ir mažesnių fondų, nes ES institucijos retai investuoja į VC arba renkasi įsitvirtinusius fondus JAV. Tai nepalanku įmonėms, ypač didesnėms, augančioms, tad jos dažnai persikelia į JAV, kur gyvybinga ir inovatyvi finansų ekosistema užtikrina pakankamą rizikos kapitalą naujoms įmonėms.

Tad reikia kreipti didelį dėmesį į vėlyvesnės stadijos startuolius, kurie vykdo veiklą, turi technologiją, tačiau dėl finansų stygiaus negali didinti plėtros ES ir už jos ribų. Atsižvelgdamas į

tai, Tech-Park Kaunas, kartu su tarptautiniais partneriais analizuoja ir stebi „Horizon Europe“ programą ir siekia pratęsti itin sėkmingą projektą „Scale-up Champions“, kuris leistų padėti įmonėms didinti eksporto dalį nuo 48 iki 60 proc.

ES paraiškų teikimas, bendradarbiavimas su Europos partneriais

Tech-Park Kaunas komanda aktyviai dalyvauja tarptautiniuose konsorciuose teikiant paraiškas ES programų projektinių iniciatyvų finansavimui pritraukti. Šiuo metu yra laimėti ir įgyvendinami net keli „Horizon Europe“, „Interreg BSR“ bei „Interreg Europe“ programų projektai. 2025 m. taip pat bus koncentruojamasi į šias programas.

Tech-Park Kaunas misija Santakos slėnio asociacijos veikloje – vienyti universitetus ir institutus, stiprinant ir garsinant Kauno startuolių ekosistemą, pritraukti daugiau talentų, teikti bendras paslaugas startuolių, studentų verslų vystymui. Tech-Park Kaunas pamažu tampa universitetų tyrėjų žinių komercializacijos platforma, skirta tinklaveikai tarp šalies ir užsienio korporacijų, investuotojų, tyrėjų, studentų ir startuolių. 2025 m. bus aktyviai siekiama dalyvauti ES programose („Horizon Europe“ bei Europos inovacijų tarybos (EIC) ACCESS+ projektinėse iniciatyvose), kurios remia Pramonės 5.0 plėtrą, kartu su universitetais, įgyvendinti pre-akceleravimo programas. Be to, bus dar labiau stiprinamas ir tarptautinamas jau ne vienėjus metus rengiamas, Kauno startuolių ekosistemai jau puikiai pažįstamas renginys „Kauno startuolių apdovanojimai“, kurio tikslas – pagerbti nepaprastus startuolių pasiekimus, proveržius ir triumfą.

Pastaba. Visi aukščiau minėti tikslai gali būti įgyvendinti tik turint ilgalaikę ir tvarią infrastruktūrą, priešingu atveju, minėti tikslai nebūtų pasiekiami.

2025 m. Tech-Park Kaunas skirs dėmesį Europos žaliajam kursui ir „pasirengimui įgyvendinti 55 proc. tikslą“ („Fit for 55“ planas), skatinant investuoti į žaliąsias technologijas, atsinaujinančią energiją, žiedinę ekonomiką, tvarų mobilumą ir atliekų perdirbimą.

Žaliųjų viešųjų pirkimų Tech-Park Kaunas vykdymas – siekiama, kad įstaigos įsigytos prekės, paslaugos ar darbai darytų kuo mažesnę poveikį aplinkai, todėl 2025 m. Tech-Parkas Kaunas tikslas – viešieji pirkimai vykdomi tik žaliųjų pirkimų būdu. 2025 m. Tech-Park Kaunas vadovausis LR Vyriausybės 2010 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. 1133 „Dėl žaliųjų pirkimų tikslų nustatymo ir įgyvendinimo“ (2024 m. sausio 24 d. nutarimo redakcija Nr. 77), kuriuo remiantis, atlikdama pirkimus, išskyrus numatytas išimtis, ne mažiau kaip 100 procentų pirkimų taikys žaliųjų pirkimų reikalavimus, skaičiuojant pagal vertę nuo visų pirkimų.

Tech-Park Kaunas veiklos planą sudaro šios dalys:

1.

2025 m. strateginės veiklos kryptys, strateginiai tikslai, rodikliai, planuojamos priemonės ir resursai. Šioje dalyje pateikiami Tech-Park Kaunas planuojami pasiekti rodikliai pagal 2019 m. lapkričio 25 d. dalininkų susitikimo metu patvirtintas VŠĮ Kauno mokslo ir technologijų parko veiklos strategijos 2021-2027 m. gaires, strateginius tikslus. Strateginiams tikslams pasiekti, numatomos **priemonės**, kurių įgyvendinimui planuojami žmogiškieji, finansiniai ir materialiniai ištekliai (užsibrėžtiems uždaviniams pasiekti, darbai planuojami valandomis, taikant vidutinį 1 valandos Tech-Park Kaunas įstaigoje darbo užmokestį, kuris lygus 29,35 Eur). Atskirose lentelėse pateikiamos planuojamos vykdomų projektų veiklos bei planuojami renginiai 2025 metais.

2.

2025 m. planuojamų **specifinių parko veiklos rezultatų rodiklių** (pagal MITA direktoriaus 2017 m. gruodžio 5 d. įsakymo Nr. 2V-351 „Mokslo ir technologijų parkų duomenų tvarkymo, veiklos rezultatų stebėsenos ir vertinimo tvarkos aprašas“), kurie naudojami 3 priede, **reikšmės**.

3.

2025 m. planuojamas biudžetas. Šioje dalyje pateikiami Tech-Park Kaunas 2025 m. planuojamų pajamų ir sąnaudų straipsniai.

1. 2025 m. strateginės veiklos kryptys, strateginiai tikslai, rodikliai, planuojamos priemonės ir resursai

I STRATEGINĖ VEIKLOS KRYPTIS. Konkurencingumo didinimas

Strateginiai tikslai:

1. Vesti technologijoms imlias įmones į globalias rinkas
2. Stiprinti Parko specializaciją (teikti specializuotas inovacijų paramos paslaugas, skirtas konkrečiam technologijų sektoriui)

Vertinimo kriterijus ir mato vnt.

Reikšmė

Tech-Park Kaunas veikiančiose įmonėse sukurtų naujų darbo vietų per metus (proc.)

11 %

Priemonės

Resursai
~Val. ~€

1. Organizuoti renginius arba dalyvauti renginiuose, kurie skirti pritraukti žmogiškuosius išteklius į Tech-Park Kaunas įmones, pvz. dalyvaujant su Parko įmonėmis (ar jas atstovaujant) Lietuvos aukštųjų mokyklų inicijuotose Karjeros dienose.	30	880 (DU)
2. Pagal Tech-Park Kaunas įmonių poreikius pritraukti I ir II pakopų Universitetų studentus atlikti praktiką įmonėse.	50	1468 (DU)
3. Pritraukti tyrėjus ir doktorantus darbui ir tyrimams į žinioms imlias įmones. Viešinti informaciją tyrėjams ir doktorantams apie galimybę Parko įmonėse taikyti tyrimus ir atlikti praktiką pagal tyrimų kryptis.	50	1468 (DU)
4. Skatinti įmones darbuotojų paiešką atlikti ir per techpark.lt puslapį, kurio skelbimai yra publikuojami soc. tinkluose.	20	587 (DU)

Tech-Park Kaunas inkubuojamų įmonių* išgyvenimo lygis (proc.) **išskyrus startuolius*

85 %

5. Teikti verslo inkubavimo paslaugas įmonėms (startuoliams iki 5 metų, skaičiuojant nuo jų įsteigimo pradžios) taikant nuolaidas šioms paslaugoms (20-60 proc.).	-	14000 (nuolaidos) ir 7000 (nereikšmingos valstybės pagalbos (de minimis) per infrastruktūros valdymą)
---	---	---

Priemonės	Resursai	
	~Val.	~€
6. Suteikti po 100 val. nemokamų verslo ir inovacijų plėtros konsultacijų Tech-Park Kaunas veikiančioms įmonėms. Šios priemonės įgyvendinimas vykdomas vadovaujantis Tech-Park Kaunas paslaugų darbų, produkcijos kainų ir tarifų nustatymo taisyklių, patvirtintų 2015-07-24 visuotiniame Kauno MTP dalininkų susirinkime, 7 p. nuostatomis bei atitinka Konceptcijos 21 p. numatytas Parkų veiklos kryptis. Teikiamos konsultacinės ir komercinio paslaugos nuo idėjos koncepcijos patikrinimo, maketo ir prototipo kūrimo ir testavimo, prototipo demonstravimo, standartizacijos ir sertifikavimo procedūrų, bandomosios gamybos iki produkto parengimo rinkai. Ši priemonė taip pat koreliuojasi su kitomis Tech-Park Kaunas veiklos plano priemonėmis (8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32) ir yra susijusi su verslo inkubavimo programos įgyvendinimu, su verslo ir mokslo bendradarbiavimo ir inovacijų poreikio kultūros skatinimu, klasterizacijos naudos populiarinimu, ūkio subjektų tarpusavio bendradarbiavimo galimybių kūrimu, klasterių fasilitatorių paslaugų teikimu, sėkmės istorijų sklaidos terpės sudarymu, ūkio subjektų ir nacionalinių klasterių jungimosi į pasaulinius žinių, inovacijų ir kitus partnerystės tinklus skatinimu. Įgyvendinti verslo inkubavimo programą, ją kuruojant kartu su įmonėmis priskirtais fasilitatoriais.	80000 (planuojama 80 įmonių)	234800 (DU)
7. Vystyti bendradarbiavimo erdves, sudarant palankias sąlygas mažo ir vidutinio verslo bei fizinių asmenų veiklos sinergijai ir plėtrai.	50	1467 (DU)
8. Dalyvauti technologinių idėjų vertinime ir jų pagrindu padėti įsteigti naujas technologines įmones („Startuolis“ projekto bei kitų Tech-Park Kaunas organizuojamų hakatonų rėmuose).	100	2935 (DU)
9. Teikti atviros prieigos verslo (ateities energetikos) laboratorijų (APVL) paslaugas Tech-Park Kaunas ir išorės verslo įmonėms.	5 priemonė +50	5 priemonė +1467 (DU)
10. Teikti konsultacines paslaugas ne Tech-Park Kaunas veikiančioms įmonėms marketingo, investicijų pritraukimo, verslo plėtros Lietuvoje ir užsienyje, ES lėšų pritraukimo, mokslinių tyrimų ir produkto su mokslininkais vystymo klausimais.	300	8805 (DU)
11. Vykdyti investicijų paiešką Tech-Park Kaunas įmonių produktų ir/ar paslaugų plėtrai.	5 priemonė	5 priemonė
12. Vykdyti nuolatinę įmonių vystymosi stebėseną teikiant fasilitavimo paslaugas ir analizuojant Tech-Park Kaunas klientų duomenis.	5 priemonė +50	5 priemonė +11740 (DU)
13. Plėsti Tech-Park Kaunas paslaugų teikimą ir žinomumą Kauno regione.	600	17610 (DU)
14. Viešinti Tech-Park Kaunas įmonių veiklą ir jų sprendimus.	800	23480 (DU)
Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių sukurtų naujų produktų ir paslaugų skaičius (vnt./metus)	>85 vnt	
15. Vystyti Inovacijų ir verslo paramos bei inkubavimo paslaugas suteikiant teisę naudotis biuro, eksperimentinės gamybos ar atvirų darbo vietų patalpomis.	5 priemonė	5 priemonė
16. Teikti mentorystės paslaugas įmonėms.	700	20545 (DU)

Priemonės	Resursai	
	~Val.	~€
17. Organizuoti akceleravimo programas technologinėms įmonėms: specializuotas DigiTech pre-akceleravimo ir MedTech pre-akceleravimo programos („Startuolis“ projektas).	800	23480 (DU)
18. Teikti nuoseklias ir specializuotas, ekspertines konsultacijas verslo vystymo klausimais, įgyvendinant specializuotas DigiTech pre-akceleravimo ir MedTech pre-akceleravimo programos („Startuolis“ projektas).	5 priemonė +200	5 priemonė +5870 (DU) + 50 000 (ekspertų paslaugos)
19. Teikti specializuotas verslo inkubavimo paslaugas atrinktiems, kosmoso technologijas kuriantiems, startuoliams (įsteigtame Europos kosmoso agentūros inkubatoriuje Lietuvoje (ESA BIC).	5 priemonė	5 priemonė
Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių produktų ir paslaugų eksportas (proc. dalis nuo apyvartos)		40 %
20. Bendradarbiauti su korporacijomis, rizikos kapitalo fondais, kviesti užsienio šalių startuolius.	700 Renginių sąrašas 4 plano dalyje	20545 (DU)
21. Organizuoti tinklaveikos ir partnerystės renginius, verslo misijas užsienyje (B2B) ir aktyvinti įmonių dalyvavimą specializuotose parodose (Mobile World Congress 2025; Hannover Messe 2025; Bio Europe Spring 2025, Slush; Web Summit; Wolves Summit; Startup Day ir kt.).	Renginių sąrašas 4 plano dalyje	-
22. Teikti mentorystės ir ekspertines konsultacines paslaugas verslo plėtros užsienyje, B2B partnerių paieškos užsienio rinkose, eksporto rinkų tyrimų, ES paramos eksporto plėtrai projektų parengimo klausimais.	5 priemonė	5 priemonė
23. Vykdyti nuolatinę įmonių vystymosi stebėseną teikiant fasilitavimo paslaugas ir analizuojant Tech-Park Kaunas klientų duomenis.	5 priemonė	5 priemonė

II STRATEGINĖ VEIKLOS KRYPTIS. Klasterizacijos ir partnerystės iniciatyvų vystymas

Strateginiai tikslai:

1. Aktyvinti inovacinę partnerystę

Vertinimo kriterijus ir mato vnt.

Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vnt./metus)

Reikšmė

60 vnt

Priemonės	Resursai	
	~Val.	~€
24. Konsultuoti įmones, joms teikiant paraišką pagal priemones skirtas MTEPI projektų įgyvendinimui, MTEP rezultatų komercinimui ir kt.	5 priemonė	5 priemonė
25. Tarpininkauti įmonėms kuriant ir vykdamas bendrus MTEPI projektus (verslas-verslui, mokslas-verslui).	5 priemonė	5 priemonė
26. Teikti inkubavimo paslaugas aukštųjų technologijų įmonėms, remti inovatyvių idėjų vystymą ir panaudojimą su CERN veikla susijusiose dalelių fizikos srityse, tokiose kaip dalelių greitintuvai, detektoriai, vakuumo technologija, kriogenika, magnetai, superlaidininkai, medžiagų mokslas bei superkompiuteriai. Planuojama inkubuoti 1-2 technologinius startuolius. (CERN inkubatoriaus veikla), taip pat skatinti, konsultuoti įmones dalyvauti Europos kosmoso agentūros verslo inkubavimo prgramoje (ESA BIC) ir per metus pritraukti 2 įmones, kurios gautų kofinansavimą per ESA atrankas.	5 priemonė	5 priemonė
27. Organizuoti Aukštųjų mokyklų mokslinių tyrimų institutų ir Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių atstovų tikslinius susitikimus (2 susitikimai).	300	8805 (DU)
Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių investicijos į inovacinę veiklą, proc. nuo apyvartos	12 %	
28. Konsultuoti įmones MTEPI apskaitos ir deklaravimo klausimais.	100	2935 (DU)
29. Konsultuoti įmones MTEPI projektų iniciavimo, planavimo ir įgyvendinimo, mokestinių lengvatų klausimais.	300	8805 (DU)
30. Atlikti Tech-Park Kaunas įmonių kasmetinę apklausą.	5 priemonė	5 priemonė
Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių dalyvavimas specializuotuose klasteriuose (proc./metus)	25 %	
31. Vykdyti veikiančių klasterių veiklos viešinimą ir aktyvinti naujų narių įsitraukimą į juos.	5 priemonė +100	5 priemonė +2935 (DU)
32. Organizuoti Digital Rocket LT klasterio įmonėms skirtus renginius, (B2B susitikimai).	150	4402 (DU)
Atžalinių įmonių dalis Tech-Park Kaunas priimamų startuolių skaičiuje (proc./metus)	15 %	
33. Bendradarbiauti su universitetais, tyrimų institutais ir verslo įmonėmis, užtikrinant atžalinių (spin-off) įmonių tolimesnį vystymąsi Tech-Park Kaunas.	300	8805 (DU)
34. Viešinti Tech-Park Kaunas paslaugas universitetų ir tyrimų institutų mokslo darbuotojams.	50	1467 (DU)

III STRATEGINĖ VEIKLOS KRYPTIS. Verslo akceleravimas ir inovacijų kultūros ugdyimas, tinklaveika

Strateginiai tikslai:

1. Sudaryti palankias sąlygas steigti inovatyvioms ir technologijoms imlioms įmonėms, diegti naujas į globalią plėtrą orientuotas verslo kompetencijas
2. Plėtoti tarptautinį bendradarbiavimą
3. Ugdyti inovacijų kultūrą, bendruomeniškumą

Vertinimo kriterijus ir mato vnt.

Reikšmė

Verslo vystymo ir produktų vystymo programose dalyvaujančių įmonių skaičius (vnt./metus)

35 vnt

35. Vykdyti įmonių atranką į DigiTech ir MedTech pre-akceleravimo programas.	500	14675 (DU)
36. Koordinuoti/fasilituoti įmonių dalyvavimą Tech-Park Kaunas įgyvendinamose pre-akceleravimo programose.	700	20545 (DU)
37. Teikti nuoseklias ir specializuotas ekspertines konsultacijas, siekiant sėkmingai komercializuoti jų kuriamus produktus ir paslaugas, įgyvendinant DigiTech pre-akceleravimo ir MedTech pre-akceleravimo programas („Startuolis“ projektas).	19 priemonė	19 priemonė
38. Organizuoti specializuotus teminius seminarus įmonėms, įgyvendinant specializuotas DigiTech pre-akceleravimo ir MedTech pre-akceleravimo programas („Startuolis“ projektas).	18 priemonė	18 priemonė

Startuolių dalyvaujančių akceleravimo programose skaičius (vnt./metus)

5 vnt

39. Bendradarbiauti su korporacijomis, rizikos kapitalo fondais, kviesti užsienio šalių startuolius (atTRACTION projektas).	400 Technologinių sprendimų vystymas (atTRACTION) + Renginių sąrašas 4 plano dalyje	11740 (DU)
40. Dalyvauti tarptautinėse organizacijose, įgyvendinti ES programų projektus, tarptautinių inovacijų partnerystės tinklų veiklose, naudotis jų teikiamomis galimybėmis. Planuojama Parko narysčių tarptautinėse organizacijose, tokiose, kaip EBN BIC, ISPIM ir DeepTech Alliance ir kt. plėtra.	Projektinių iniciatyvų ir renginių sąrašas 3 ir 4 plano dalyje	-

Priemonės	Resursai	
	~Val.	~€
Inovacinės kultūros vystymo ir komunikacijos renginių skaičius (vnt./metus)		
		30 vnt
41. Tech-Park Kaunas akceleratoriaus pre-akceleravimo programos technologinėms įmonėms: specializuotos DigiTech pre-akceleravimo ir MedTech pre-akceleravimo programų mokymai, Demo Day ir kiti renginiai („Startuolis“ projektas), (tinklaveikos renginių sąrašas 4 plano dalyje).	1200 Renginių sąrašas 4 plano dalyje	35220 (DU) 17 ir 18 priemonės
42. Tech-Park Kaunas vykdomų projektinių veiklų tematiniai, informaciniai seminarai ir baigiamosios konferencijos (tematinių ir tinklaveikos renginių sąrašas 4 plano dalyje).	2000	58700 (DU)
43. Tinklaveikos renginiai (tinklaveikos renginių sąrašas 4 plano dalyje).	1400	41090 (DU)
Inovacijų kultūrą ir tinklaveiką skatinančių tarptautinių renginių skaičius (vnt./metus)		
		5 vnt
44. Organizuoti bendrą tarptautinį (EE, FI, LT, PL, ES) verslo konsultacijų, verslo ryšių (verslas-verslui) užmezgimo bei partnerystės (tinklaveikos) renginį „International Coaching Day 2025“.	250	7337 (DU)
45. Organizuoti tarptautinius partnerystės tinklų ir bendradarbiavimo renginius, siekiant didinti technologinių verslų plėtrą į užsienio rinkas, konferencijas (tematinių ir tinklaveikos renginių sąrašas 4 plano dalyje).	1000	29350 (DU)
IV STRATEGINĖ VEIKLOS KRYPTIS. MTEP Infrastruktūros plėtra		
Vertinimo kriterijus ir mato vnt.		
		Reikšmė
Tech-Park Kaunas laboratorijų paslaugų kiekis bendroje Tech-Park Kaunas paslaugų apimtyje (proc.)		
		-
46. Vykdyti įvairaus lygmens ir sudėtingumo mokslinius tyrimus ir padidinti jau egzistuojančio verslo inovatyvumą, teikiant atviros prieigos verslo (ateities energetikos) laboratorijos (APVL) paslaugas Tech-Park Kaunas ir išorės verslo įmonėms.	9 priemonė	9 priemonė
Ekspерimentinės – bandomosios gamybos sukurtų prototipų skaičius (vnt./metus). (Tunelio g. projektas ir KAIPP)		
		Inicijavimo st.
47. Ieškoti naujų Tech-Park Kaunas infrastruktūros galimybių ir finansavimo šaltinių.	100	2935 (DU)

2. 2025 m. planuojami specifiniai parko veiklos rezultatų rodikliai

(pagal MITA direktoriaus 2017 m. gruodžio 5 d. įsakymo Nr. 2V-351 „Mokslo ir technologijų parkų duomenų tvarkymo, veiklos rezultatų stebėsenos ir vertinimo tvarkos aprašo“ 3 priedą)

Eil. Nr.	Veiklos kryptys	Rodikliai	Planuojama rodiklio reikšmė
1.	Sudaryti sąlygas kurti ir komercinti mokslinių tyrimų rezultatus	1.1. Technologijų perdavimo sutarčių (procesų) skaičius (vienetais)	3
		1.2. Parkų gautos pajamos iš mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų (toliau – MTEPI) veiklos (jeigu parkai disponuoja MTEPI infrastruktūra) (eurais)	>2000
2.	Aktyvinti inovacinę partnerystę	2.1. Pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vienetais)	60
		2.2. Susikūrusių naujų ir veiklą vykdančių klasterių skaičius (vienetais)	1
		2.3. Į klasterį pritrauktų naujų narių skaičius (vienetais)	3
3.	Plėtoti tarptautinį bendradarbiavimą	3.1. Parko paslaugas gavusių subjektų tarptautinių MTEPI projektų, sutarčių skaičius (vienetais)	10
		3.2. Tarptautinių inovacijų paramos paslaugų teikimo projektų skaičius (vienetais)	10
		3.3. Parko lėšos, gautos įgyvendinant tarptautinius projektus (eurais)	750 000
4.	Sudaryti palankias sąlygas steigtis ir plėtotis inovatyvioms įmonėms	4.1. Įsteigtų naujų technologinių įmonių skaičius (vienetais)	>13
		4.2. Pritrakta investicijų į naujas technologijų įmones (eurais)	800 000
		4.3. Parke veikiančių įmonių išleistų į rinką naujų produktų skaičius (vienetais)	85
5.	Ugdyti inovacijų kultūrą, bendruomeniškumą	5.1. Inovatyvumą, verslumą, kūrybiškumą skatinančių iniciatyvų (mokymų, seminarų, konkursų) skaičius (vienetais)	30
		5.2. Informacinių renginių, konferencijų, pristatančių sėkmės istorijas, technologines naujoves, skaičius (vienetais)	10
		5.3. Inicijuotų viešųjų (socialinių inovacijų) projektų skaičius (vienetais)	3
6.	Siekti Parko specializacijos (teikti specializuotas inovacijų paramos paslaugas, orientuotas į tam tikrą technologijų sektorių)	6.1. Unikalių klientų skaičius pagal ekonominės veiklos sritis (vnt.)	>350: Informacinės ir telekomunikacinės technologijos: >100; Energetika ir energiją taupančios technologijos: >20; Elektronika ir kompiuteriai: >10; Biotechnologijos, medicina ir farmacija: >20; Medicinos, tikslųjų ir optinių prietaisų gamybos technologijos: >10; Inžinerinės technologijos, elektros mašinų ir įrangos gamyba: >10; Chemikalų ir chemijos pramonės technologijos: >5; Aplinkos apsaugos technologijos: >10; Maisto pramonės technologijos: >10; Finansinės, verslo ir kitos konsultacinės paslaugos: >10; Kita: >100. * - kai kurios įmonės priskiriamos kelioms veiklos sritims

3. 2025 m. vykdomų projektų sąrašas

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
1.	Efektyvios inovacinės veiklos, įgalinančios startuolių kūrimąsi, akceleravimą bei plėtrą sukūrimas bei produkto idėjos vystymo per hakatonus ir inkubavimo paslaugas (SEIV sistema) skatinimas (STARTUOLIS)	Investicijų programa	2024 01 02 – 2027 02 14	<p>Projekto tikslas – sukurti nuoseklią inovacinės veiklos skatinimo sistemą, stiprinant startuolių ekosistemą Vidurio ir vakarų Lietuvos regione.</p> <p>2025 m. planuojamos šios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hakatonų organizavimas. Renginio metu formuojamos naujos komandos ir vystomos inovatyvios MedTech bei IT idėjos; - Pre-akceleravimo programos įgyvendinimas. Šios programos metu bus gryninami startuolių verslo modeliai, suteikiamos verslumo žinios, ugdomas antreprenieriškas mąstymas, lavinami praktiniai įgūdžiai (reikalingi verslo plėtrai), stiprinamos kompetencijos (pasiruošiant investicijų pritraukimui); - Startuolių inkubavimo programos vykdymas, teikiant individualizuotas mentorių bei verslo ir technologijų ekspertų konsultacijas, tarptautines koučingo sesijas, galimybę dalyvauti Inovatyvaus verslo apdovanojimuose, prieigą prie modernios infrastruktūros ir tarptautinių kontaktų tinklo. 	<p>990 957,25 EUR / 328 817,80 EUR. Iš jų:</p> <p>170 040 EUR skirta darbo užmokesčiui;</p> <p>46 971 EUR – hakatono ir kitų renginių organizavimo paslaugoms;</p> <p>70 887 EUR – mentorystės ir konsultavimo paslaugoms;</p> <p>19 384 EUR – mokymo sesijų ir programų organizavimo paslaugoms.</p> <p>21 511 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
2.	Misijomis grįstų mokslo ir inovacijų programų įgyvendinimas (SmartEcoTech)	Misijomis grįsta mokslo ir inovacijų programa	2023 08 01 – 2026 04 30	<p>Projekto tikslas – gerinti aplinkos kokybę ir mažinti aplinkos oro taršą prisidedant prie Lietuvos šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos mažinimo ir skatinant tvarių sprendimų naudojimą statybos sektoriuje bei spartinant statybos rinkos transformaciją į tvarumą ir nulines atliekas.</p> <p>2025 m. planuojamos šios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inovacijų paramos ir konsultacinės paslaugos projekto atžalinėms įmonėms – misijos MTEP rezultatų teisinė apsauga ir komercinimo modeliai. 	<p>88 800,48 EUR / 49 090,83 EUR. Iš jų:</p> <p>27 000 EUR skirta darbo užmokesčiui;</p> <p>20 661 EUR skirta patentinių patikėtinių paslaugų pirkimui;</p> <p>1 429,83 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
3.	Narystė Tarptautinėje mokslo ir technologijų parkų asociacijoje (IASP)	Dalyvavimas tarptautiniuose tinkluose	2024 02 12 – 2026 03 01	<p>Projekto tikslas – skatinti efektyvią tinklaveiką Tarptautinėje mokslo ir technologijų parkų asociacijoje (IASP), siekiant inicijuoti ir sėkmingai įgyvendinti bendrus projektus pagal „Europos horizontas“ programą.</p> <p>2025 m. planuojamos šios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tarptautinio bendradarbiavimo plėtra, bendrų projektų inicijavimas, siekiant vykdyti bendrus mokslinius tyrimus ir skatinti inovacijas; sėkmingas bent dviejų „Europos horizontas“ paraiškų pateikimas; - Gebėjimų ir žinių tobulinimas: gerosios patirties perėmimas ir susipažinimas su naujomis partnerystės galimybėmis, skirtomis „Europos horizontas“ projektams. 	<p>15 573,10 EUR / 1 854 EUR. Iš jų:</p> <p>1 800 EUR – narystės mokesčio kompensavimui;</p> <p>54 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
4.	atTRACTING and connecting innovation ecosystem actors for international co-investment in advanced traction of deep-tech companies from Wielkopolska, Lithuania and Andalusia (atTRACTION)	Horizon Europe	2023 09 01 – 2026 02 28	<p>Projekto tikslas – pritraukti ir sujungti augančių inovacijų ekosistemų dalyvius iš Wielkopolska (PL), Lietuvos (LT) ir Andalūzijos (ES) regionų su stipriais inovacijų centrais Europoje, tokiais kaip Prancūzijoje (Île-de-France ir Provence-Alpes-Côte d'Azur) ir Vokietijoje (Badenas-Viurtembergas ir Berlynas) ir sukurti ilgalaikę investicinę ekosistemą dalyvių bendruomenę, kuri remtų, palaikytų ir augintų giliųjų technologijų įmones įvairiuose veiklos etapuose.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projekto bendruomenės kūrimas „EuroQuity“ platformoje; - Praktinių mokymų giliųjų technologijų startuoliams organizavimas siekiant padėti pasiruošti pritraukti investicijas; - Megzti ryšius ir šviesti investuotojus (ypač ankstyvosios stadijos investuotojus), susijusius su Wielkopolska regionu, Lietuva ir Andalūzijos regionu; - Parengti mokymo medžiagą ankstyvos stadijos investuotojams ir organizuoti tematinis internetinius seminarus; - Organizuoti dvi Demo Day įtraukiant ir tarptautinius investuotojus; - Organizuoti startuolių ir korporacijų bendradarbiavimo programos įgyvendinimą (iššūkių teikimas ir sprendimų įtraukimas); - Didinti galimybes investuoti į pažangiųjų technologijų startuolius, skatinti jų produktų testavimą per bandomuosius projektus bendradarbiaujant su korporacijomis. 	<p>17 2812,50 EUR / 76 149 EUR. Iš jų:</p> <p>56 500 EUR skirta darbo užmokesčiui;</p> <p>2 300 EUR – komandiruotėms;</p> <p>6 500 EUR – kitos paslaugoms;</p> <p>13 824 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
5.	„Valorising public research to drive technology transfer and commercialization through creation of spin-off“ (VIADUCT)	Interreg Europe	2022 12 13 – 2027 05 31	<p>Projekto tikslas – skatinti žinių perdavimą ir viešųjų taikomųjų mokslinių tyrimų komercializavimą regioniniuose sumanosios specializacijos prioritetuose. VIADUCT projektu siekiama pašalinti pagrindines kliūtis, susijusias su atžalinių įmonių kūrimu bei tobulinti politikos priemones.</p> <p>2025 m. planuojamos šios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gerosios praktikos / regiono iššūkio semestro tematikoje identifikavimas; - Suinteresuotųjų šalių (srities ekspertų, praktikų) įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą; - Dalyvavimas tarpregioniniuose tematinuose seminaruose ir pažintiniuose / mokomuosiuose vizituose; - Tarpregioninio seminaro ir pažintinio / mokomojo vizito Kaune organizavimas; - Regioninių suinteresuotųjų šalių susitikimų, sudarančių sąlygas parengti politikos mokymosi apibrėžtį bei prisidedančių prie politikos priemonių tobulinimo, organizavimas; - Projekto veiklų komunikacija ir rezultatų sklaida. 	<p>190 260 EUR / 56 750 EUR. Iš jų:</p> <p>36 000 EUR skirta darbo užmokesčiui;</p> <p>2 700 EUR – komandiruotėms;</p> <p>7 300 EUR – ekspertinėms paslaugoms;</p> <p>4 000 EUR – ekspertų komandiruotėms;</p> <p>3 300 EUR – sklaidos priemonėms;</p> <p>1 350 EUR – audito paslaugoms;</p> <p>5 400 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
6.	Distance LAB – Remote Service Hub for SME’s and Public Sector (Distance LAB)	Interreg BSR	2023 01 01 – 2025 12 31	<p>Projekto tikslas – parengti įrankių rinkinį, kuris padėtų patobulinti tikslinių grupių atsparumo ir prisitaikomumo neplanuotiems iššūkiams įgūdžius, kai darbinės veiklos atliekamos nuotoliniu būdu. Įrankiai ir metodai skirstomi į 3 kategorijas: komunikacija ir inovacijos; tvarumas; nuotolinio verslo strategija.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - III projekto etapo įgyvendinimas: II etape ištestuotų įrankių ir metodų verslui perkėlimas į internetinę platformą (Distance LAB Hub) ir eksploatavimas; - Living Labs Kaunas įkūrimas ir susijusių veiklų įgyvendinimas; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos, renginių organizavimas. 	<p>232 395,20 EUR / 112 685 EUR. Iš jų:</p> <p>79 624 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>11 943 EUR – komandiruotėms;</p> <p>11 943 EUR – pridėtinėms išlaidoms;</p> <p>200 EUR – auditui;</p> <p>6 000 EUR – renginių organizavimui;</p> <p>1 000 EUR – pranešimams spaudai;</p> <p>600 EUR – reklamai socialiniuose tinkluose;</p> <p>400 EUR – grafinio dizaino ir spaudos paslaugoms;</p> <p>975 EUR – išorės ekspertų kelionės išlaidoms.</p>

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
7.	The Baltic Sea Initiative for the Development of Business Activity of Refugee Women (BSI_4Women)	Interreg BSR	2023 01 01 – 2026 01 01	<p>Projekto tikslas - kurti palankią ekonominę aplinką projekto tikslinei grupei - moterims verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos bei kitų šalių.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Įgyvendinti verslo inkubavimo programą, suorganizuoti baigiamąjį DEMO DAY renginį Lietuvoje; - Teikti individualias mentorystės ir konsultacijos paslaugas - stiprinti pabėgėlių moterų verslumo įgūdžius, kurie leistų joms tapti ekonomiškai nepriklausomomis, savarankiškai dirbti, realizuoti save ir savo potencialą; - Sukurti tarptautinio investicijų paramos tinklo koncepciją ir ją įgyvendinti Baltijos Jūros regiono šalyse; - Skleisti informaciją apie projekto rezultatus: organizuoti susitikimus su tikslinės grupės atstovais, suinteresuotomis šalimis, įgyvendinti kitas sklaidos ir komunikacines priemones. 	<p>243 806,40 EUR / 86 779 EUR. Iš jų:</p> <p>37 448 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>5 623 EUR – komandiruotėms;</p> <p>9 810 EUR – susitikimų ir renginių organizavimui;</p> <p>9 635 EUR – ekspertinėms paslaugoms;</p> <p>10 000 EUR – inkubavimo programos mentorystės ir konsultacijų paslaugoms;</p> <p>8 640 EUR – audito paslaugoms;</p> <p>5 623 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
8.	Circular Economy makerspaces (Circular spaces)	Interreg BSR	2023 01 01 – 2025 03 31	<p>Projekto tikslas – suformuoti Baltijos jūros regiono kūrėjų erdvių tinklą, paremtą bendradarbiavimu ekologinio projektavimo ir pakartotinio medžiagų naudojimo temomis. Kūrėjams ir jų erdvėms projekto metu yra rengiami instrumentai, stiprinantys jų žinias ir praktinius įgūdžius žiedinės ekonomikos srityje, taip siekiant skatinti tvaresnį išteklių naudojimą ir didinti motyvaciją kurti naujus, aplinkai palankius sprendimus.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Skleisti informaciją apie sukurtus sprendimus ir inovacijas: mokymo programa žiedinės ekonomikos srityje, skaitmeninio žiedinio bendradarbiavimo įrankis; - Organizuoti susitikimus su tikslinės grupės atstovais, suinteresuotomis šalimis, įgyvendinti kitas sklaidos ir viešinimo veiklas. 	<p>187 414,40 EUR / 37 910 EUR. Iš jų:</p> <p>25 160 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>3 775 EUR - komandiruotėms;</p> <p>3 000 EUR - susitikimų ir renginių organizavimui;</p> <p>1 500 EUR – projekto reklamos ir viešinimo paslaugoms;</p> <p>700 EUR – audito paslaugoms;</p> <p>3 775 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
9.	Enabling Better Public Services in BSR With Immersive, Intelligent and Innovative Solutions (3I solutions for PS)	Interreg BSR	2023 08 01 – 2025 07 31	<p>Projekto tikslas – formuoti pozityvią inovacijų valdymo praktiką Baltijos jūros regiono viešojo sektoriaus organizacijoje.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tvaraus inovacijų diegimo viešųjų paslaugų praktikoje plano rengimas; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos, renginių organizavimas. 	<p>74 200 EUR / 26 922 EUR. Iš jų:</p> <p>19 230 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>7 692 EUR – pridėtinėms išlaidoms (įtraukiant komandiruočių, renginių organizavimo išlaidas).</p>

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
10.	Profesinio mokymo virtualizavimas (virtualios ir papildytos realybės programėlių kūrimas įtraukiam mokymuisi) (VR4INCLUSIVE_VET)	Erasmus+	2023 12 01 – 2025 11 30	<p>Projekto tikslas – skatinti naujų technologijų, ypač virtualiosios realybės potencialą kuriant virtualią aplinką, įrankius ar produktus, pritaikytus projekto partnerių siūlomoms techninėms mokymo/studijų programoms.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aplikacijos IT mokytojams sukūrimas su dokumentacija ir instrukcija mokytojams; - Mokymai mokytojams ir aplikacijos testavimas su mokytojais ir mokiniais; - Sklaidos renginio organizavimas; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos, renginių organizavimas. 	<p>31 400 EUR / 13 750 EUR. Iš jų:</p> <p>9 000 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>2 000 EUR – renginio organizavimo išlaidoms;</p> <p>2 750 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
11.	Counteracting Professional Burnout by Equipping IT Managers with Professional Qualifications in the Field of Creating Friendly Working Conditions (PositiveWorkplace)	Erasmus+	2024 04 01 – 2026 03 31	<p>Projekto tikslas – suteikti IT vadovams profesinius įgūdžius ir sukurti profesinio mokymo programą kovai su perdegimu darbe, taip pagerinant darbo sąlygas ir plėtojant inovatyvų profesinį mokymą.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mokymo medžiagos, skirtos kovai su perdegimu darbe pilotinis testavimas; - Mokymo programos rengimas; - Mokymo medžiagos pristatymas ir testavimas su tiksline grupe; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos, renginių organizavimas. 	<p>40 000 EUR / 25 548 EUR. Iš jų:</p> <p>22 103 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>3 445 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
12.	Strategic Mentoring in Artificial Intelligence for European SMEs (SMART)	Erasmus+	2024 12 01 – 2027 05 31	<p>Projekto tikslas – sukurti ir įgalinti novatorišką mokymosi programą, padėsiančią smulkaus ir vidutinio verslo specialistams įtraukti dirbtinio intelekto įrankius ir sėkmingai veikti šiuolaikinėje konkurencinėje aplinkoje.</p> <p>2025 m. planuojamos šios veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - technologijų diegimo lygio Europos įmonėse analizė; - pokyčių ir ateities tendencijų darbo rinkoje analizė; - pramonės 5.0 aplinkos ir įgūdžių poreikio joje analizė; - suinteresuotųjų šalių (srities ekspertų, praktikų) įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą; - partnerių susitikimo Kaune organizavimas; - projekto veiklų komunikacija ir rezultatų sklaida. 	<p>90 183 EUR / 28 900 EUR. Iš jų:</p> <p>24 000 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>1 900 EUR – komandiruočių išlaidoms;</p> <p>3 000 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Programa	Pradžia - Pabaiga	Projekto aprašymas / 2025 m. veiklų aprašymas	Numatomos lėšos, viso / 2025 m.
13.	Kokybės užtikrinimas į rezultatus orientuotame profesiniame mokyme (EQAVET 4.0)	Erasmus+	2025 01 01 – 2029 12 31	<p>Projekto tikslas - sukurti metodinį požiūrį į profesinio mokymo kokybės vertinimo modelį, vadinamą VET LOOP. Šio metodo rezultatai parodys, kiek profesinio mokymo programos yra tinkamos ir atitinka darbo rinkos poreikius tiek kiekybiniu, tiek kokybiniu požiūriu.</p> <p>2025 m. planuojamos veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Darbo rinkos ir profesinio mokymo konteksto apžvalga; - Darbo profilio rengimas atliepiant pramonės poreikius; - Vertinimo metodikos ir įrankių kūrimas; - Profesinio mokymo efektyvumo analizė; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos, renginių organizavimas. 	<p>151 467 EUR / 43 720 EUR. Iš jų:</p> <p>37 860 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>3 000 EUR – komandiruočių išlaidoms;</p> <p>2 860 EUR – pridėtinėms išlaidoms.</p>
2025 m. vykdomų komercinių projektų sąrašas:					
14.	Bendradarbybės centras „Spiečius“ Birštone	Inovacijų Agentūra	2022 03 17- 2025 03 16	<p>Sutartis su VšĮ „Inovacijų agentūra“ dėl bendradarbybės centro „Spiečius“ Birštone administravimo ir verslo plėtros konsultacinių paslaugų teikimo.</p> <p>Bendradarbybės centras „Spiečius“ – tai Inovacijų agentūros sukurta aktyvaus verslo erdvė, pritaikyta smulkiesiems ir vidutiniams verslininkams auginti ir plėsti savo verslus, stiprinti verslumo kompetencijas, bendradarbiauti tarpusavyje ir taip rasti naujus verslo partnerius. „Spiečiai“ veikia penkiolikoje Lietuvos miestų.</p> <p>2025 m. veiklos (jei pratęsimė sutartį dėl Spiečiaus administravimo):</p> <ul style="list-style-type: none"> - BC „Spiečius“ bus sudarytos 10 paslaugų teikimo sutarčių; - BC nariams ir klientams bus suteikta nemažiau 180 konsultacijų žodžiu, telefonu ir el. paštu; - Planuojama praveisti nemažiau nei 20 renginių, iš jų 4 atvirų durų dienos, 9 informaciniai renginiai (tame tarpe moterims ir jaunimui), 8 bendruomenės renginiai, 4 mentorystės renginiai. Renginiuose pranešimus skaitystų Tech-Park Kaunas ekspertai bei kviestiniai specialistai; - Mentorystę sėkmingai pabaigs 10 mentorių ir mentee porų; - Palaikomi glaudūs kontaktai su Birštono savivaldybe, žiniasklaidos atstovais, jaunimu. 	<p>36 492 EUR / 7 626 EUR iš jų:</p> <p>3 326 EUR – darbo užmokesčiui;</p> <p>1 300 EUR – kitos išlaidos.</p>

4. 2025 m. numatomų renginių sąrašas

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Planuojama data	Tech-Park Kaunas vaidmuo	Planuojamas dalyvių skaičius
Tech-Park Kaunas akceleratorius pre-akceleravimo programų DigiTech ir MedTech mokymai bei renginiai Projektas "Efektyvios inovacinės veiklos, įgalinančios startuolių kūrimąsi, akceleravimą bei plėtrą sukūrimas bei produkto idėjos vystymo per hakatonus ir inkubavimo paslaugas (SEIV sistema) skatinimas (STARTUOLIS)"				
1.	Hakatono organizavimas startuolių verslo idėjų išsigrinimui, vystymui ir komandų sudarymui (Vidurio ir vakarų Lietuvos regionas)	2025 m. vasaris - kovas	organizatorius	140
2.	Pre-akceleravimo programos mokymai: „Startuolių atranka“	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
3.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Why now? Why me?"	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
4.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Kas yra jūsų klientas? Kliento profilis. Rinkos analizė." I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
5.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Kas yra jūsų klientas? Kliento profilis. Rinkos analizė." II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
6.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Vertės pasiūlymas ir verslo modeliavimas." I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
7.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Vertės pasiūlymas ir verslo modeliavimas" II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
8.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Pardavimai ir komunikacija. Go-to-market strategija." I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
9.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Pardavimai ir komunikacija. Go-to-market strategija." II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
10.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Navigating Market Entry Challenges for Startups (ENG)." I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Planuojama data	Tech-Park Kaunas vaidmuo	Planuojamas dalyvių skaičius
11.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Navigating Market Entry Challenges for Startups (ENG)." II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
12.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Finansiniai ir veiklos duomenys. Investicijų planas." I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
13.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Finansiniai ir veiklos duomenys. Investicijų planas." II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
14.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "Medicinos startuolio vystymas praktiškai"	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
15.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "Intelektinės nuosavybės apsaugojimas gyvybės mokslų ir sveikatos technologijų srityse"	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
16.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "Med-tech skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP" I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
17.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "Med-tech skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP" II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
18.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT startuoliams: "AI (dirbtinio intelekto) projekto suvaldymas"	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
19.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "UX dizaino taikymas produkto plėtrai"	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
20.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "IT skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP" I dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
21.	Pre-akceleravimo programos mokymai MedTech startuoliams: "IT skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP" II dalis	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	10
22.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: „Pristatymas investuotojams. Pitch treniruotė.“	2025 m. kovas - birželis	organizatorius	20
23.	Pre-akceleravimo programos mokymai IT ir MedTech startuoliams: "Susitikimas su investuotojais - Demo Day ir kontaktų renginys."	2025 m. birželis - liepa	organizatorius	50

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Planuojama data	Tech-Park Kaunas vaidmuo	Planuojamas dalyvių skaičius
24.	17 sav. trukmės startuolių inkubavimo programa – startuoliams teikiamos inovacijų konsultacinės ir inovacijų paramos paslaugos ir infrastruktūra	2025 m. rugpjūtis - gruodis	organizatorius	6
25.	Tarptautinis konsultacijų renginys: „International Coaching Day 2025“ (EE, FI, LT, PL, ES)	2025 m. rugsėjis	organizatorius	30
26.	Inovatyvaus verslo apdovanojimai	2025 m. gruodis	organizatorius	200
Seminarai, informaciniai renginiai ir konferencijos				
27.	Inkubavimo programa moterims verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos. Mokymų sesija “ES finansavimo galimybės: paraiškų rengimas” (BSI_4Women)	2025 m. sausis	organizatorius	>15
28.	Mokymai online formatu startuoliams „Sėkmingo Pitch paslaptys, technikos ir įrankiai“	2025 m. sausis	partneris	10
29.	Vebinarų ciklas pasirengimo pritraukti investicijas tematika (5 vebinariai), (atTRACTION)	2025 m. sausis - gegužė	organizatorius	50
30.	Inkubavimo programa moterims verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos. DEMO DAY (BSI_4Women)	2025 m. sausis - vasaris	organizatorius	>15
31.	“First customer” programos 3 dienų “bootcamp” Kaune (atTRACTION)	2025 m. balandis	organizatorius	10
32.	Mokymai startuoliams “go-to-market” strategijos tematika (atTRACTION)	2025 m. gegužė	organizatorius	20
33.	Tarptautinis seminaras “Investicijų į atžalines įmones įmones didinimas ir regioninių finansinės paramos sistemų kūrimas “ (VIADUCT)	2025 m. III ketv.	organizatorius	50
34.	Informacinis renginys. VR/AR technologijų taikymas mokymo procese (VR4INCLUSIVE_VET)	2025 m. III ketv.	organizatorius	>40

Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Planuojama data	Tech-Park Kaunas vaidmuo	Planuojamas dalyvių skaičius
Tinklaveikos renginiai				
35.	Suinteresuotųjų šalių diskusija „Atžalinių įmonių steigimas, vykdant technologijų perdavimą ir komercializavimą“ (VIADUCT)	2025 m. I - IV ketv.	organizatorius	7
36.	Praktiniai susitikimai su moterimis verslininkėmis ir inovatorėmis iš Ukrainos verslo vystymo tematika (1) (BSI_4Women)	2025 m. I - IV ketv.	organizatorius	15
37.	Suinteresuotųjų šalių diskusijos „Verslo vystymo parama moterims verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos“ (1) (BSI_4Women)	2025 m. I - IV ketv.	organizatorius	15
38.	Tech-Park Kaunas bendruomenės renginys: „Kava su Tech-Park Kaunas“ (4)	2025 m. vasaris, gegužė, rugsėjis, gruodis	organizatorius	60
39.	Tech-Park Kaunas bendruomenės renginys: „Tech Park Kaunas gimtadienis“	2025 m. gegužė	organizatorius	50
40.	Korporacijų, mokslo institucijų atstovų ir startuolių bendradarbiavimo skatinimo renginys: „Inovatorių pusryčiai“ (4)	2025 m. sausis, kovas, birželis, spalvis	organizatorius	20
41.	Moksleivių verslumo ir inovatyvumo skatinimas: Erudito pitch event 2025	2025 m. lapkritis	organizatorius, partneris	60
42.	Klasterio Digital Rocket LT narių susitikimai (2 B2B)	2025 m. I, III ketv.	organizatorius	20
43.	Living Labs Kaunas tinklaveikos renginiai (Distance LAB) (2)	2025 m. I - IV ketv.	organizatorius	15
44.	Projekto rezultatų viešinimo renginys (Target Group Event) (Distance LAB)	2025 m. IV ketv.	organizatorius	25
45.	Hakatonas „Ugninis skydas 2025“: 3 dienų Lietuvos šaulių sąjungos ir partnerių organizuojamas kibernetinės gynybos ir saugumo inovacijų hakatonas	2025 m. spalvis	organizatorius, partneris	>100
46.	Tech-Park Kaunas bendruomenės renginys: „Pyragų diena“	2025 m. lapkritis	organizatorius	160
47.	Tech-Park Kaunas ir partnerių renginys: Kauno startuolių apdovanojimai 2025	2025 m. gruodis	organizatorius	>100

5. 2025 m. planuojamas biudžetas, EUR

PAJAMOS		1 299000
1.	Pajamos už suteiktas paslaugas (pagrindinė veikla)	501 000
2.	Komercinių sutarčių vykdymo pajamos	8 000
3.	Projektų finansavimo pajamos	750 000
4.	Kitos finansavimo pajamos	40 000
SĄNAUDOS		1 299000
1	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo įmokų sąnaudos	813 000
2	Patalpų išlaikymo sąnaudos:	95 000
2.1	Šiluminės energijos, elektros energijos, dujų sąnaudos	18 000
2.2	Pastatų nuomos (Studentų g. 65 ir K. Baršausko g. 59) sąnaudos	35 000
2.3	Pastatų vidaus ir išorės remonto sąnaudos	30 000
2.4	Kitos su pastatų eksploatacija susijusios sąnaudos	12 000
3	Ryšių sąnaudos	1 500
4	Transporto išlaikymo sąnaudos	3 000
5	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos	45 000
6	Reklamos ir reprezentacijos sąnaudos	2 000
7	IT ūkio saugos ir priežiūros sąnaudos	24 000
8	Kitos sąnaudos	60 000
9	Komercinių sutarčių vykdymo sąnaudos	1 500
10	Projektinės veiklos sąnaudos	254 000
REZULTATAI		0

Direktorius

Paulius Nezabitauskas

Inkubavimo programa 2025 m.

Tech-Park Kaunas (toliau – Parkas) vykdo 3-jų metų trukmės įmonių inkubavimo programą. Programos tikslas – padėti įmonei įgyti kuo didesnę konkurencinį pranašumą per 3-jų metų laikotarpį. Programa suskirstyta į 8 dalis, kurios yra detalios aprašytos žemiau. Dešimties Parko fasilitatorių komanda įgyvendina inkubavimo programą. Fasilitatoriai reguliariai susitinka su jiems priskirtų įmonių atstovais, sudaro numatomą metų planą bei seka įmonių progresą visos programos trukmės periodu.

1. Pradžia. Priėmimo į Tech-Park Kaunas metu, su kiekviena įmone vykdome 20-30 minučių interviu, kurio metu pristatoma bendrovės veikla bei artimiausi planai. Jo metu taip pat išsiaiškinama, ar įmonei yra tikslinga įsikurti Parke. Priėmimo komisijai priėmus teigiamą sprendimą, pasirašoma paslaugų teikimo sutartis ir įmonei yra priskiriamas fasilitatorius.

2. Tinklaveika / Bendruomenės renginiai. Kiekvieną mėnesį Parko nariai gali dalyvauti įvairiuose bendruomenės renginiuose. Jų metu įmonių atstovai turi galimybę užmegzti verslo santykius su kolegomis iš kitų Parko įmonių, partneriais, konkurentais, verslo angelais, investuotojais ar kitais startuolių ekosistemos dalyviais. Renginių tvarkaraštis yra mūsų tinklalapyje bei naujienlaiškiuose.

3. Patikrink savo verslo idėją. Formuok antreprenerišką mąstymą. Kartą per metus įgyvendiname 5-ių dienų trukmės mokymų programą, kuri skirta naujiems bendruomenės nariams. Mūsų ekspertai padeda įmonėms geriau suprasti savo verslą, produktą ar idėją. Mokymų programa sudaryta iš šių modulių: vertės kūrimas, verslo drobė, komunikacija, pardavimai, marketingas, lyderystė ir verslo pristatymas investuotojams.

1. Antreprenerio mąstymas ir motyvacija
2. Vertės kūrimas / verslo drobė
3. Pardavimai
4. Marketingas ir komunikacija
5. Lyderystė ir verslo pristatymas investuotojams

4. Tech-Park Kaunas Accelerator. Tai 2-jų mėnesių trukmės specializuotos DigiTech ir MedTech pre-akceleravimo programos, skirtos ankstyvos stadijos startuoliams, kuriantiems inovatyvius produktus ar paslaugas IT, skaitmeninių bei medicinos technologijų srityse.

Inkubavimo programa 2025 m.

5. MTEP veikla. Vystant inovatyvius produktus, Parko įmonės dažnai į pagalbą pasitelkia savo srities mokslininkus. Tech-Park Kaunas bendruomenės nariai turi prieigą prie įvairių laboratorijų, tyrimų centrų, mokslininkų bei ekspertų iš KTU, LSMU, VDU, LEI, o taip pat ir kitų mokslo organizacijų. Įmonės turės galimybę dalyvauti įvairiuose MTEP bei specializuotose verslo tinklaveikos renginiuose: Inovatorių pusryčiai.

6. Būk pastebėtas. Didžiuojamės įmonėmis, kurios kuria inovatyvius produktus ar paslaugas. Su džiaugsmu dalinamės jų sėkmės istorijomis: nacionaliniuose naujienu portaluose, socialinėje žiniasklaidoje ir kitose informacinėse platformose.

7. Verslo plėtra. Tech-Park Kaunas vykdo įvairius projektus su nacionaliniais ir tarptautiniais partneriais. Supažindiname įmones su įvairiomis paramos verslui priemonėmis ir iniciatyvomis bei įtraukiame jas į konkrečiai įmonei aktualius projektus, kuriuos vykdome su nacionaliniais bei tarptautiniais partneriais.

8. Apdovanojimai. Tech-Park Kaunas organizuoja kasmetinius Kauno startuolių apdovanojimus. Parko bendruomenės įmonės dažnai būna tarp nominantų bei laimėtojų.

Inkubavimo programos tvarkaraštis / 2025 m.

01

Sausis

- TINKLAVEIKA. VERSLO PLĖTRA.** >>> „Startup Day“ – tarptautinis tinklaveikos renginys (Estija, 29-30/01/2025) <https://www.startupday.ee/>
- TINKLAVEIKA.** Plėsk savo verslo kontaktų tinklą! >>> Klasterio Digital Rocket LT renginys (B2B)
- MTEP VEIKLA.** Inovatorių pusryčiai >>> „Inovatorių pusryčiai“. Susitikimai su korporacijomis ir mokslo institucijų atstovais.
- VERSLO SPARTINIMAS.** >>> Mokymai online formatu startuoliams „Sėkmingo Pitch paslaptys, technikos ir įrankiai“
Vebinarų ciklo mokymai pasirengimo pritraukti investicijas tematika (I)
- FASILITAVIMAS.** >>> Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas*

02

Vasaris

- TINKLAVEIKA. VERSLO PLĖTRA.** >>> Informacinis paketas: tarptautiniai klasterių narių tinklaveikos renginiai; verslo misijos 2025 m.
- TINKLAVEIKA.** Bendruomenės renginys. >>> „Kava su Tech-Park Kaunas“
- VERSLO SPARTINIMAS.** Akceleravimo programa >>> Tech-Park Kaunas akceleratoriaus hakatonas („Startuolis“)
Vebinarų ciklo mokymai pasirengimo pritraukti investicijas tematika (II)
- FASILITAVIMAS.** >>> Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

03

Kovas

- TINKLAVEIKA B2B.** Korporacijų ir inovatorių bendradarbiavimo renginys. >>> „Inovatorių pusryčiai“. Susitikimai su korporacijomis ir mokslo institucijų atstovais
- VERSLO PLĖTRA.** Tarptautinės parodos >>> „Bio Europe Spring 2025“ tarptautinė gyvybės mokslų paroda (Milanas, Italija, 17-19/03/2024) <https://informaconnect.com/bioeurope-spring/>
„Mobile World Congress 2025“ – tarptautinė telekomunikacijų technologijų paroda (Barselona, Ispanija 3-6/03/2025) <https://www.mwcbarcelona.com/>
- VERSLO SPARTINIMAS.** Investicijų pritraukimas >>> Vebinarų ciklo mokymai pasirengimo pritraukti investicijas tematika (III)
- TINKLAVEIKA. VERSLO PLĖTRA.** >>> Living Labs Kaunas tinklaveikos renginys (Distance LAB) (1)

Inkubavimo programos tvarkaraštis / 2025 m.

03 Kovas	MTEP VEIKLA. Inovatorių pusryčiai	>>>	Korporacijų, mokslo institucijų atstovų ir startuolių bendradarbiavimo skatinimo renginys: „Inovatorių pusryčiai“
	FASILITAVIMAS	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas
04 Balandis	TINKLAVEIKA. Plėsk savo verslo kontaktų tinklą! Tarptautinės parodos	>>>	„Wolves Summit“ ScaleUp with Wolves & CVC Awards – tarptautinis tinklaveikos renginys ir paroda (Berlynas, Vokietija 2-4/04/2025) https://www.wolvessummit.com/ „Hannover Messe 2025“ – tarptautinė industrinių technologijų paroda (Hanoveris, Vokietija, 03.31-04.04/2025) https://www.hannovermesse.de/en/
	VERSLO SPARTINIMAS. AKSELERAVIMAS MedTech ir DigiTech pre-akceleravimo programos	>>>	3 mėnesių specializuotos pre-akceleravimo programos medicinos ir IT technologijų startuoliams / praktiniai mokymai ir ekspertinės konsultacijos/ tarptautiniai vizitai / https://www.techpark-accelerator.lt/
	VERSLO SPARTINIMAS.	>>>	Verslo paramos priemonės „CERN Incubator meetup“ Susitikimai su investuotojais Ekspertinės konsultacijos verslui Vebinarų ciklo mokymai pasirengimo pritraukti investicijas tematika (IV) “First customer” programos 3 dienų “bootcamp” Kaune (atTRACTION)
	FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas
05 Gegužė	TINKLAVEIKA. Bendruomenės renginys	>>>	„Kava su Tech-Park Kaunas“ Tech-Park Kaunas gimtadienis
	VERSLO PLĖTRA. TINKLAVEIKA. Tarptautinės parodos	>>>	„Wolves Summit CEE“ - tarptautinis tinklaveikos renginys ir paroda (Varšuva, Lenkija 6-7/05/2025) https://www.wolvessummit.com/ Technorama 2025. Inovacijų paroda-konkursas (KTU Santakos slėnis, Kaunas) https://technorama.ktu.edu/
	VERSLO SPARTINIMAS. AKSELERAVIMAS MedTech ir DigiTech pre-akceleravimo programos	>>>	3 mėnesių specializuotos pre-akceleravimo programos medicinos ir IT technologijų startuoliams / praktiniai mokymai ir ekspertinės konsultacijos/ tarptautiniai vizitai / https://www.techpark-accelerator.lt/

Inkubavimo programos tvarkaraštis / 2025 m.

05
Gegužė

VERSLO SPARTINIMAS.	>>>	Vebinarų ciklo mokymai pasirengimo pritraukti investicijas tematika (V) Mokymai startuoliams "go-to-market" strategijos tematika (atTRACTION)
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

06
Birželis

TINKLAVEIKA B2B. Korporacijų ir inovatorių bendradarbiavimo renginys	>>>	„Inovatorių pusryčiai“. Susitikimai su korporacijomis
TINKLAVEIKA. Bendruomenės renginys.	>>>	Tech-Park Kaunas bendruomenės renginys: „Ledų diena“
MTEP VEIKLA. Inovatorių pusryčiai	>>>	Korporacijų, mokslo institucijų atstovų ir startuolių bendradarbiavimo skatinimo renginys: „Inovatorių pusryčiai“
VERSLO SPARTINIMAS. AKSELERAVIMAS. MedTech ir DigiTech pre-akceleravimo programos	>>>	3 mėnesių specializuotos pre-akceleravimo programos medicinos ir IT technologijų startuoliams / praktiniai mokymai ir ekspertinės konsultacijos/ tarptautiniai vizitai / https://www.techpark-accelerator.lt/
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

07-08
Liepa, Rugsėjis

>>> *Vasaros atokvėpis | Idėjų generavimas*

09
Rugsėjis

VERSLO PLĖTRA. Scale-up >>	>>>	atTRACTION: tarptautinis tinklaveikos renginys, susitikimai su verslo plėtros ekspertais Tarptautinis seminaras "Investicijų į atžalines įmones įmonės didinimas ir regioninių finansinės paramos sistemų kūrimas" (VIADUCT)
TINKLAVEIKA. Plėsk savo verslo kontaktų tinklą!	>>>	Tarptautinių ekspertų konsultacijos – „International Couching Day“ (EE, FI, LT, PL, ES) Klasterio Digital Rocket LT renginys (B2B)
TINKLAVEIKA. Bendruomenės renginys	>>>	„Innovators' Fest“ „Kava su Tech-Park Kaunas“
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

Inkubavimo programos tvarkaraštis / 2025 m.

10
Spalis

TINKLAVEIKA. Tarptautinės parodos.	>>>	„Startup Fair“ – tarptautinis tinklaveikos renginys (Vilnius, Lietuva 09/10/2025) https://www.startuplithuania.com/startup-fair/ „Deep tech Summit“ (Varšuva, Lenkija) https://deeptechsummit.eu/ atTRACTION: tarptautinis tinklaveikos renginys, susitikimai su verslo plėtros ekspertais
TINKLAVEIKA. Plėsk savo verslo kontaktų tinklą!	>>>	Karjeros dienos 2025 Living Labs Kaunas tinklaveikos renginys (Distance LAB) (2)
MTEP VEIKLA. Inovatorių pusryčiai	>>>	Korporacijų, mokslo institucijų atstovų ir startuolių bendradarbiavimo skatinimo renginys: „Inovatorių pusryčiai“
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

11
Lapkritis

TINKLAVEIKA. Plėsk savo verslo kontaktų tinklą!	>>>	Hakatonas „Ugninis skydas 2025“: 3 dienų Lietuvos šaulių sąjungos ir partnerių organizuojamas kibernetinės gynybos ir saugumo inovacijų hakatonas. https://www.sauliuhakatonas.lt/ Paroda „MEDICA“ – viena didžiausių medicinos B2B parodų ir mugių pasaulyje (Diuseldorfas, Vokietija, 17-20/11/2025) https://www.medica-tradefair.com/ „WEB Summit“ – technologijas populiarinanti konferencija (Lisabona, Portugalija, 10-13/11/2025) https://websummit.com/why „Slush“ – tarptautinis tinklaveikos renginys (Helsinkis, Suomija, 19-20/11/2025) https://slush.org/
TINKLAVEIKA. Bendruomenės renginys	>>>	Tech-Park Kaunas bendruomenės renginys: „Pyragų diena“
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas

12
Gruodis

APDOVANOJIMAI.	>>>	„Kauno startuolių apdovanojimai 2025“
BENDRUOMENĖS RENGINYS.	>>>	„Kava su Tech-Park Kaunas“
FASILITAVIMAS.	>>>	Fasilitatorių ir įmonių atstovų mėnesinis susitikimas