

**VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS
KAUNO MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PARKAS
2023 METŲ METINĖS FINANSINĖS ATASKAITOS,
VEIKLOS ATASKAITA IR
NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA**

TURINYS

NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA.....	3
FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA.....	5
VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA.....	6
GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA	7
PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA	8
AIŠKINAMASIS RAŠTAS	10
VEIKLOS ATASKAITA	36

NEPRIKLAUSOMO AUDITORIAUS IŠVADA

VŠĮ Kauno mokslo ir technologijų parkas

Dalininkams

Nuomonė

Mes atlikome VŠĮ Kauno mokslo ir technologijų parkas (toliau – Įstaigos) finansinių ataskaitų, kurias sudaro 2023 m. gruodžio 31 d. finansinės būklės ataskaita ir tą dieną pasibaigusių metų veiklos rezultatų ataskaita, pinigų srautų ataskaita, grynojo turto pokyčių ataskaita, aiškinamasis raštas, įskaitant reikšmingų apskaitos metodų santrauką, auditą.

Mūsų nuomone, pridėtos finansinės ataskaitos visais reikšmingais atžvilgiais teisingai pateikia Įstaigos 2023 m. gruodžio 31 d. finansinę padėtį ir tą dieną pasibaigusių metų finansinius veiklos rezultatus ir pinigų srautus pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius teisės aktus, reglamentuojančius buhalterinę apskaitą ir finansinių ataskaitų sudarymą, ir Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus.

Pagrindas nuomonei pareikšti

Auditą atlikome pagal tarptautinius audito standartus (toliau – TAS). Mūsų atsakomybė pagal šiuos standartus išsamiai apibūdinti šios išvados skyriuje „Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą“. Mes esame nepriklausomi nuo Įmonės pagal Tarptautinių buhalterijų etikos standartų valdybos išleistą Buhalterijų profesionalų etikos kodeksą (toliau – TBESV kodeksas) ir Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymo reikalavimus, susijusius su auditu Lietuvos Respublikoje. Mes taip pat laikomės kitų etikos reikalavimų, susijusių su Lietuvos Respublikos finansinių ataskaitų audito įstatymu ir TBESV kodeksu. Mes tikime, kad mūsų surinkti audito įrodymai yra pakankami ir tinkami mūsų nuomonei pagrįsti.

Kita informacija

Kitą informaciją sudaro informacija, pateikta Įstaigos veiklos ataskaitoje, tačiau ji neapima finansinių ataskaitų ir mūsų auditoriaus išvados apie jas. Vadovybė yra atsakinga už kitos informacijos pateikimą.

Mūsų nuomone apie finansines ataskaitas neapima kitos informacijos ir mes nepateikiame jokios formos užtikrinimo išvados apie ją, išskyrus kaip nurodyta toliau.

Atliekant finansinių ataskaitų auditą, mūsų atsakomybė yra perskaityti kitą informaciją ir apsvarstyti, ar yra reikšmingų neatitikimų informacijai, pateiktai finansinėse ataskaitose, arba mūsų žinioms, pagrįstoms atliktu auditu, ir ar ji yra kitaip reikšmingai iškraipyta. Jeigu remdamiesi atliktu darbu pastebime reikšmingą kitos informacijos iškraipymą, mes turime atskleisti šį faktą. Mes neturime su tuo susijusių pastebėjimų.

Mes taip pat privalome įvertinti, ar Įstaigos veiklos ataskaitoje pateikta finansinė informacija atitinka tų pačių finansinių metų finansines ataskaitas bei ar veiklos ataskaita buvo parengta laikantis taikomų teisinių reikalavimų. Mūsų nuomone, pagrįsta finansinių ataskaitų audito metu atliktu darbu, visais reikšmingais atžvilgiais:

- Įstaigos veiklos ataskaitoje pateikti finansiniai duomenys atitinka tų pačių finansinių metų finansinių ataskaitų duomenis; ir
- Įstaigos veiklos ataskaita buvo parengta laikantis LR viešųjų įstaigų įstatymo reikalavimų.

Vadovybės ir už valdymą atsakingų asmenų atsakomybė už finansines ataskaitas

Vadovybė yra atsakinga už šių finansinių ataskaitų parengimą ir teisingą pateikimą pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius teisės aktus, reglamentuojančius buhalterinę apskaitą ir finansinę atskaitomybę, ir Viešojo sektoriaus apskaitos

ir finansinės atskaitomybės standartus, ir tokią vidaus kontrolę, kokia, vadovybės nuomone, yra būtina finansinėms ataskaitoms parengti be reikšmingų iškraipymų dėl apgaulės ar klaidos.

Rengdama finansines ataskaitas vadovybė privalo įvertinti Įstaigos gebėjimą tęsti veiklą ir atskleisti (jei būtina) dalykus, susijusius su veiklos tęstinumu ir veiklos tęstinumo apskaitos principo taikymu, išskyrus tuos atvejus, kai vadovybė ketina likviduoti Įstaigą ar nutraukti veiklą arba neturi kitų realių alternatyvų, tik taip pasielgti.

Už valdymą atsakingi asmenys privalo prižiūrėti Įstaigos finansinių ataskaitų rengimo procesą.

Auditoriaus atsakomybė už finansinių ataskaitų auditą

Mūsų tikslas yra gauti pakankamą užtikrinimą dėl to, ar finansinės ataskaitos kaip visuma nėra reikšmingai iškraipytos dėl apgaulės ar klaidos, ir išleisti auditoriaus išvadą, kurioje pateikiama mūsų nuomonė. Pakankamas užtikrinimas – tai aukšto lygio užtikrinimas, o ne garantija, kad reikšmingą iškraipymą, jeigu jis yra, visada galima nustatyti per auditą, kuris atliekamas pagal TAS. Iškraipymai, kurie gali atsirasti dėl apgaulės ar klaidos, laikomi reikšmingais, jeigu galima pagrįstai numatyti, kad atskirai ar kartu jie gali turėti didelės įtakos vartotojų ekonominiams sprendimams, priimamiems remiantis finansinėmis ataskaitomis.

Atlikdami auditą pagal TAS, viso audito metu priėmėme profesinius sprendimus ir laikėmės profesinio skepticizmo principo. Mes taip pat:

- Nustatėme ir įvertinome finansinių ataskaitų reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės arba klaidų riziką, suplanavome ir atlikome procedūras kaip atsaką į tokią riziką ir surinkome pakankamų tinkamų audito įrodymų mūsų nuomonei pagrįsti. Reikšmingo iškraipymo dėl apgaulės neaptikimo rizika yra didesnė nei reikšmingo iškraipymo dėl klaidų neaptikimo rizika, nes apgaule gali būti sukčiavimas, klaidojimas, tyčinis praleidimas, klaidingas aiškinimas arba vidaus kontrolių nepaisymas.
- Supratome su auditu susijusias vidaus kontroles, kad galėtume suplanuoti konkrečiomis aplinkybėmis tinkamas audito procedūras, o ne tam, kad galėtume pareikšti nuomonę apie Įstaigos vidaus kontrolės veiksmingumą.
- Įvertinome taikomų apskaitos metodų tinkamumą ir vadovybės atliktų apskaitinių vertinimų bei su jais susijusių atskleidimų pagrįstumą.
- Padarėme išvadą dėl taikomo veiklos tęstinumo apskaitos principo tinkamumo ir dėl to, ar, remiantis surinktais įrodymais, egzistuoja su įvykiais ar sąlygomis susijęs reikšmingas neapibrėžtumas, dėl kurio gali kilti reikšmingų abejonių dėl Įmonės gebėjimo tęsti veiklą. Jeigu padarėme išvadą, kad toks reikšmingas neapibrėžtumas egzistuoja, auditoriaus išvadoje privalome atkreipti dėmesį į susijusius atskleidimus finansinėse ataskaitose arba, jeigu tokių atskleidimų nepakanka, turime modifikuoti savo nuomonę. Mūsų išvados pagrįstos audito įrodymais, kuriuos surinkome iki auditoriaus išvados datos. Tačiau, būsimi įvykiai ar sąlygos gali lemti, kad Įmonė negalės toliau tęsti savo veiklos.
- Įvertinome bendrą finansinių ataskaitų pateikimą, struktūrą ir turinį, įskaitant atskleidimus, ir tai, ar finansinėse ataskaitose pateikti pagrindžiantys sandoriai ir įvykiai taip, kad atitiktų teisingo pateikimo koncepciją.

Mes, be visų kitų dalykų, privalome informuoti už valdymą atsakingus asmenis apie audito apimtį ir atlikimo laiką bei reikšmingus audito pastebėjimus, įskaitant svarbius vidaus kontrolės trūkumus, kuriuos nustatėme audito metu.

Auditorė Alina Sokolovienė

Auditorės pažymėjimo Nr. 000256

UAB „Censitor“ (Audito įmonės pažymėjimo Nr. 001391)

2024 m. balandžio 05 d., Kaunas, Lietuvos Respublika



Viešojo įstaiga "Kauno mokslo ir technologijų parkas"
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjekto grupės pavadinimas)
303562022 K. Petrausko g. 26 Kaunas

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio finansinės būklės ataskaitą (konsoliduotąją finansinės būklės ataskaitą), kodas, adresas)

FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

2024.03.26
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
A.	ILGALAIKIS TURTAS		2876917	1451997
I.	Nematerialusis turtas	1	2569	2036
I.1	Plėtos darbai			
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		1889	
I.3	Kitas nematerialusis turtas		680	787
I.4	Nebaigtų projektai ir išankstiniai mokėjimai			1249
I.5	Prestižas			
II.	Ilgalaikis materialusis turtas	2	2120020	1194831
II.1	Žemė			
II.2	Pastatai		2114054	1171016
II.3	Infrastruktūros ir kiti statiniai			
II.4	Kiti statiniai			
II.5	Mašinos ir įrenginiai			
II.6	Transporto priemonės			
II.7	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas		5966	23815
II.8	Kultūros ir kitos vertybės			
II.9	Nebaigta statyba ir išankstiniai mokėjimai			
III.	Ilgalaikis finansinis turtas	3	754328	255130
IV.	Mineraliniai išteklių			
V.	Kitas ilgalaikis turtas			
B.	BIOLOGINIS TURTAS			
C.	TRUMPALAIKIS TURTAS		941081	1428003
I.	Atsargos			
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos			
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventoriuz			
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys			
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)			
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti			
II.	Išankstiniai apmokėjimai	4	3033	8754
III.	Per vienus metus gautinos sumos	5	649461	324699
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos			
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos			
III.3	Gautinos finansavimo sumos			
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turta, paslaugas		139975	103717
III.5	Sukauptos gautinos sumos		143971	10067
III.6	Kitos gautinos sumos		365515	210915
IV.	Trumpalaikės investicijos			
V.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai	6	288587	1094550
	IŠ VISO TURTO:		3817998	2880000
D.	FINANSAVIMO SUMOS	7	3384806	2461569
I.	Iš valstybės biudžeto		2202624	1171016
II.	Iš savivaldybės biudžeto			
III.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		1182182	1278722
IV.	Iš kitų šaltinių			11831
E.	ĮSIPAREIGOJIMAI		82936	78656
I.	Ilgalaikiai įsipareigojimai			
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
I.2	Ilgalaikiai atidėjimai			
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai			
II.	Trumpalaikiai įsipareigojimai	8	82936	78656
II.1	Ilgalaikių atidėjimų einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjimai			
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis			
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai			
II.4	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos		27127	35673
II.5	Mokėtinos sumos j Europos Sąjungos biudžeta			40
II.6	Mokėtinos sumos j biudžetus ir fondus		44185	35326
II.6.1	Gražintinos finansavimo sumos			
II.6.2	Kitos mokėtinos sumos biudžetui			
II.7	Mokėtinos socialinės įmokos			
II.8	Gražintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos			
II.9	Tiekėjams mokėtinos sumos		27127	35673
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai			40
II.11	Sukauptos mokėtinos sumos		44185	35326
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai		11624	7617
F.	GRYNASIS TURTAS	9	350256	339775
I.	Dalininkų kapitalas		250553	250553
II.	Rezervai			
II.1	Tikrosios vertės rezervas			
II.2	Kiti rezervai			
III.	Nuosavybės metodo itaka			
IV.	Sukauptas perviršis ar deficitas		99703	89222
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		10480	1619
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas		89223	87603
G.	MAŽUMOS DALIS			
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRUODŽIO 31 D. TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		3817998	2880000

Direktorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovo arba jo įgalioto administracijos vadovo pareigų pavadinimas)

Vyriausia buhalterė
(ataskaitą parengusio asmens pareigų pavadinimas)

Paulius Nezabitauskas
(vardas ir pavardė)

Rita Marcinkevičienė
(vardas ir pavardė)

Viešoji įstaiga Kauno mokslo ir technologijų parkas
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)
303562022

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio veiklos rezultatų ataskaitą
arba konsoliduotąją veiklos rezultatų ataskaitą, kodas, adresas)

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA

PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

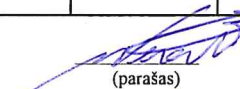
2024-03-26
(data)


Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Pratęjęs ataskaitinis laikotarpis
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS		900883	926487
I.	FINANSAVIMO PAJAMOS	10	448255	544265
I.1.	Iš valstybės biudžeto		38351	15442
I.2.	Iš savivaldybių biudžetų			12937
I.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		395674	468064
I.4.	Iš kitų finansavimo šaltinių		14230	47822
II.	MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS			
III.	PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS	11	452628	382222
III.1.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos		452628	382222
III.2.	Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma			
B.	PAGRINDINĖS VEIKLOS SAŃAUDOS		-1051461	-1088812
I.	DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO	13	-698278	-628228
II.	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS		-26735	-24300
III.	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ		-33417	-44017
IV.	KOMANDIRUOČIŲ		-41516	-60028
V.	TRANSPORTO		-2789	-3588
VI.	KVALIFIKACIJOS KĖLIMO		-2239	-2153
VII.	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO		-24685	-90766
VIII.	NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ		-6651	-184
IX.	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA		-6205	-5139
X.	SOCIALINIŲ ĮSMOKŲ		-2500	
XI.	NUOMOS		-39850	-37155
XII.	FINANSAVIMO			
XIII.	KITŲ PASLAUGŲ		-162739	-188802
XIV.	KITOS	14	-3857	-4452
C.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVIRŠIS AR DEFICITAS		-150578	-162324.93
D.	KITOS VEIKLOS REZULTATAS		166486	165027
I.	KITOS VEIKLOS PAJAMOS	12	192013	243582
II.	PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS			
III.	KITOS VEIKLOS SAŃAUDOS		-25527	-78555
E.	FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS	15	-14	
F.	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAIDŲ TAISYMO ĮTAKA			
G.	PELNO MOKESTIS		5414	1082
H.	GRYNASIS PERVIRŠIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ			
I.	NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA			
J.	GRYNASIS PERVIRŠIS AR DEFICITAS		10480	1620
I.	TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI			
II.	TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI			

Direktorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

Vyriausia buhalterė
(vyriausiasis buhalteris (buhalteris))


(parašas) Paulius Nezabitauskas
(vardas ir pavardė)


(parašas) Rita Marcinkevičienė
(vardas ir pavardė)

Viešoji įstaiga Kauno mokslo ir technologijų parkas
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)
303562022 K. Petrausko g. 26 Kaunas

(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio grynojo turto pokyčių ataskaitą arba konsoliduotąją grynojo turto pokyčių ataskaitą, kodas, adresas)

GRYNOJO TURTO POKYČIŲ ATASKAITA*
PAGAL 2023 M. GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

2024.03.26
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurais

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Tenka kontroliuojančiajam subjektui					Iš viso	Mažumas dalis
			Dalininkų kapitalas	Tikrosios vertės rezervas	Kiti rezervai	Nuosavybės metodo įtaka	Sukauptas perviršis ar deficitas prieš nuosavybės metodo įtaką		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Likutis 2021 m. gruodžio 31 d.		250553				87604	338157	
2.	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		x		x				x
3.	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		x		x				x
4.	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		x			x			x
5.	Kiti sudaryti rezervai		x	x		x			x
6.	Kiti panaudoti rezervai		x	x		x			x
7.	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			x	x				
8.	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		x	x	x		1619	1619	
9.	Likutis 2022 m. gruodžio 31 d.		250553				89223	339776	
10.	Perimto ilgalaikio turto iš kito viešojo sektoriaus subjekto įtaka		x		x				x
11.	Perduoto arba parduoto ilgalaikio turto kitam subjektui įtaka		x		x				x
12.	Kitos rezervų padidėjimo (sumažėjimo) sumos		x			x			x
13.	Kiti sudaryti rezervai		x	x		x			x
14.	Kiti panaudoti rezervai		x	x		x			x
15.	Dalininkų (nuosavo) kapitalo padidėjimo (sumažėjimo) sumos			x	x				
16.	Ataskaitinio laikotarpio grynasis perviršis ar deficitas		x	x	x		10480	10480	
17.	Likutis 2023 m. gruodžio 31 d.	9	250553				99703	350256	

*Pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.

Direktorius
(teisės aktais įpareigoto pasirašyti asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

Paulius Nezabitauskas
(vardas ir pavardė)

Vyriausia buhalterė
(vyriausiasis buhalteris (bhalteris), jeigu privaloma pagal teisės aktus)

(parašas)

Rita Marcinkevičienė
(vardas ir pavardė)

Viešoji įstaiga Kauno mokslo ir technologijų parkas
(viešojo sektoriaus subjekto arba viešojo sektoriaus subjektų grupės pavadinimas)
303562022 K. Petrausko g. 26 Kaunas
(viešojo sektoriaus subjekto, parengusio pinigų srautų ataskaitą (konsoliduotąją pinigų srautų ataskaitą), kodas, adresas)

PINIGŲ SRAUTŲ ATASKAITA
PAGAL 2023 M.GRUODŽIO 31 D. DUOMENIS

2024.03.26
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: eurai

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjęs ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI							
I.	Iplaukos	6	1468177		1468177	1686040	56923	1742963
I.1.	Finansavimo sumos kitoms išlaidoms ir atsargoms:		429101		429101	534778	56923	591701
I.1.1.	Iš valstybės biudžeto		19504		19504		4368	4368
I.1.2.	Iš savivaldybės biudžeto					12937		12937
I.1.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų		409597		409597	521341	52555	573896
I.1.4.	Iš kitų šaltinių					500		500
I.2.	Iš mokesčių							
I.3.	Iš socialinių įmokų							
I.4.	Už suteiktas paslaugas iš pirkėjų		1039051		1039051	1151262		1151262
I.5.	Už suteiktas paslaugas iš biudžeto							
I.6.	Gautos palūkanos							
I.7.	Kitos įplaukos		25		25			
II.	Pervestos lėšos		924672		924672	106424		106424
II.1.	I valstybės biudžetą							
II.2.	I savivaldybių biudžetus							
II.3.	ES, užsienio valstybėms ir tarptautinėms organizacijoms		1800		1800	1800		1800
II.4.	I kitus išteklių fondus		103392		103392	81249		81249
II.5.	Viešojo sektoriaus subjektams							
II.6.	Kitiems subjektams		819480		819480	23375		23375
III.	Išmokos		1347037		1347037	1430171	56923	1487094
III.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo		717616		717616	669599		669599
III.2.	Komunalinių paslaugų ir ryšių		234449		234449	248400		248400
III.3.	Komandiruočių		48306		48306	65611		65611
III.4.	Transporto		2883		2883	4368		4368
III.5.	Kvalifikacijos kėlimo		2582		2582	2452		2452
III.6.	Paprastojo remonto ir eksploataavimo		16352		16352	53579		53579
III.7.	Atsargų įsigijimo		7419		7419	6133		6133
III.8.	Socialinių išmokų		2500		2500			
III.9.	Nuomos		113484		113484	113484		113484
III.10.	Kitų paslaugų įsigijimo		201446		201446	266545	56923	323468
III.11.	Sumokėtos palūkanos							
III.12.	Kitos išmokos							
B.	INVESTICINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI		2417		2417	6536		6536
I.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto įsigijimas		2417		2417	6536		6536
II.	Ilgalaikio turto (išskyrus finansinį) ir biologinio turto perleidimas							
III.	Ilgalaikio finansinio turto įsigijimas							
IV.	Ilgalaikio finansinio turto perleidimas							
V.	Terminuotųjų indėlių (padidėjimas) sumažėjimas							
VI.	Gauti dividendai							
VII.	Kiti investicinės veiklos pinigų srautai							

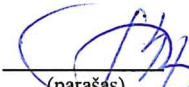
Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis			Praėjęs ataskaitinis laikotarpis		
			Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso	Tiesioginiai pinigų srautai	Netiesioginiai pinigų srautai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9
C.	FINANSINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI							
I.	Įplaukos iš gautų paskolų							
II.	Gautų paskolų grąžinimas							
III.	Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimų apmokėjimas							
IV.	Gautos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti:							
IV.1	Iš valstybės biudžeto							
IV.2	Iš savivaldybės biudžeto							
IV.3	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų							
IV.4	Iš kitų šaltinių							
V.	Grąžintos ir perduotos finansavimo sumos ilgalaikiam ir biologiniam turtui įsigyti							
VI.	Gauti dalininko įnašai							
VII.	Kiti finansinės veiklos pinigų srautai							
D.	VALIOTOS KURSŲ PASIKEITIMO ĮTAKA PINIGŲ IR PINIGŲ EKVIVALENTŲ LIKUČIUI		-14		-14			
I.	Pinigų ir pinigų ekvivalentų padidėjimas (sumažėjimas)		-805963		-805963	142909		142909
II.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pradžioje		1094550		1094550	951641		951641
III.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		288587		288587	1094550		1094550

Direktorius
(viešojo sektoriaus subjekto vadovas arba jo įgaliotas administracijos vadovas)

Vyriausia buhalterė
(vyriausiasis buhalteris (bualteris))


(parašas)

Paulius Nezabitauskas
(vardas ir pavardė)


(parašas)

Rita Marcinkevičienė
(vardas ir pavardė)

VIEŠOJI ĮSTAIGA KAUNO MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PARKAS

kodas 303562022

K. Petrausko g. 26, Kaunas

2023 M. FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

2024 m. kovo 26 d.

(Kaunas)

I. BENDROJI DALIS

Viešoji įstaiga Kauno mokslo ir technologijų parkas (toliau – Įstaiga) yra Lietuvos Respublikos viešųjų įstaigų įstatymo nustatyta tvarka 2015 m. sausio 30 d. įregistruota viešoji įstaiga, reorganizavus sujungimo būdu šias viešąsias įstaigas: KTU regioninį mokslo parką, įstaigos kodas 135180114, Kauno aukštųjų ir informacinių technologijų parką, įstaigos kodas 135935157 ir Kauno regioninį inovacijų centrą, įstaigos kodas 135959585. Įstaiga yra pelno nesiekiantis ribotos civilinės atsakomybės juridinis asmuo. Įstaiga 2015 m. balandžio 01 d. įregistruota kaip paramos gavėjas. Įstaigos registracijos adresas yra K. Petrausko g. 26, Kaunas. Buveinės adresas taip pat yra K. Petrausko g. 26, Kaunas.

Įstaigos dalininkai:

Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija, kodas 188621919 (5 balsai);

Kauno technologijos universitetas, kodas 111950581 (3 balsai);

Kauno Vytauto Didžiojo universitetas, kodas 111950396 (1 balsas).

Įstaigos misija – teikti konsultacines inovacijų paramos paslaugas inovatyviems ir technologijoms imliems ūkio subjektams, siekiant komercinti tyrimų rezultatus ir sudaryti sąlygas jiems sėkmingai konkuruoti globaliose rinkose.

Įstaigos veiklos tikslai yra šie:

- remti įmones, veikiančias įvairiose mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų srityse ir kuriančias aukštą pridėtinę vertę;
- sudaryti sąlygas komercinti mokslo ir studijų įstaigų atliekamų mokslinių tyrimų rezultatus ir kurti inovatyvius produktus;
- skatinti aukštų ir vidutiniškai aukštų technologijų verslo įmonių kūrimąsi;
- skatinti verslo, mokslo ir studijų ryšius, inovacijų tinklų kūrimąsi ir plėtrą;
- propaguoti inovacijų kultūrą bei prisidėti prie žinių pagrindu plėtojamos ekonomikos kūrimo ir šalies konkurencingumo didinimo;
- vykdyti technologinio verslo inkubatoriaus funkcijas – palankiomis sąlygomis teikti informacijos, konsultacijų, mokymų ir nuomos paslaugas bei praktinę pagalbą smulkaus ir vidutinio verslo subjektams, naujai įsteigtiems verslo subjektams padėti įsikurti ir plėtoti veiklą.

Įstaigos veiklos sritys:

- verslo ir inovacijų paramos paslaugų teikimas žinioms imliems įmonėms;
- inkubavimo paslaugų teikimas naujai įsteigtoms ir jaunoms įmonėms, veiklą pradėjusioms per pastaruosius 3 metus;
- projektų, jungiančių verslą, mokslą ir studijas integruoto mokslo, studijų plėtros kryptyse, inicijavimas ir vykdymas.

Įstaiga veiklą vykdo keturiuose pastatuose:

- Pastatą K. Petrausko g. 26 Kaune (likutinė vertė 1155574,27 EUR), kurio bendras plotas yra 4444,06 kv. metro, Įstaiga valdo patikėjimo teise nuo 2019 m. balandžio 01 d. Patikėtojas – Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija. Valstybės turto patikėjimo terminas yra iki 2039 m. kovo 31 d.

- Patalpas Breslaujos g. 3 Kaune (likutinė vertė 958479,48 EUR), kurių bendras plotas yra 1115,26 kv. metro, Įstaiga valdo patikėjimo teise nuo 2023 m. spalio 31 d. Patikėtojas – Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija. Valstybės turto patikėjimo terminas yra iki 2030 m. balandžio 04 d.
- Patalpas Studentų g. 65 Kaune, kurių plotas yra 1304,86 kv. metrų, Įstaiga nuomojasi. Nuomotojas – Kauno technologijos universitetas. Nuomos terminas yra iki 2024 m. gegužės 26 d.
- Pastatą K. Baršausko g. 59 Kaune, kurio plotas yra 2082,38 kv. metrų, Įstaiga nuomojasi. Nuomotojas – Kauno technologijos universitetas. Nuomos terminas yra iki 2027 m. sausio 04 d.

2023 m. Įstaiga pradėjo veiklą 7-iose naujuose projektuose ir tęsė veiklą 11-oje Europos Sąjungos iš dalies finansuojamuose projektuose ir Lietuvos verslumą, verslo ir mokslo bendradarbiavimą ir inovacijas skatinančiuose programų projektuose:

ERASMUS+ programa.

- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. rugsėjo mėn. buvo baigtas projektas **eSilver Tour** – Digital Marketing Competencies Development for Silver Tourism Expert. Projekto tikslas – trečiojo amžiaus turizmo sektoriaus skaitmeninių marketingo kompetencijų auginimas. 2023 m. rezultatas: suorganizuotas projekto baigiamasis renginys, parengtas projekto rezultatus apibendrinantis leidinys, vadovauta projekto viešinimo veikloms.
- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. spalio mėn. buvo baigtas projektas **Planet 4** – Practical Learning of Artificial Intelligence on the Edge for indusTry 4.0. Projekto tikslas – sumažinti spragą tarp mokslinių tyrimų dirbtinio intelekto ir mašininio mokymosi srityse bei jų pramoninio pritaikumo sprendžiant PRAMONĖS 4.0 paradigmas. 2023 m. rezultatas: sukurta dirbtinio intelekto ir daiktų interneto taikymo gerųjų praktikų platforma, suorganizuotas projekto baigiamasis renginys.
- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. vasario mėn. baigtas projektas **AGROS** – Activation of Green ROofs Synergies as a tool for civic participation & environmental consciousness. Projekto tikslas – skatinti žaliųjų stogų vystymą, kaip piliečių atsaką į aplinkos apsaugą. 2023 m. rezultatas: atliktas mokymų programos testavimo rezultatų apibendrinimas, projekto viešinimas.
- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. gegužės mėn. baigtas projektas **SUSTRADER** – Tvaraus verslo tradicijų puoselėjimas atokiuose regionuose. Projekto tikslas – pasikeisti gerąja patirtimi apie tvaraus verslo tradicijų puoselėjimą atokiuose regionuose. 2023 m. rezultatas: dalyvauta projekto partnerių atokiuose regionuose (vizitai Bulgarijoje ir Ispanijoje).
- 2023 m. buvo tęsiamas projektas **ProDit** – Projects for the Digital Transformation. Projekto tikslas – parama skaitmeninių transformacijų įgyvendinimui. 2023 m. rezultatas: mokomosios medžiagos rengimas skaitmeninės transformacijos procesų tematika.
- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. rugpjūčio mėn. baigtas projektas **DAS** – Digital Age Skills – Skills in Demand for the Jobs of Future. Projekto tikslas – sukurti mokymo priemonių rinkinį, skirtą moterų potencialui ir kompetencijoms stiprinti. 2023 m. rezultatas: parengtas mokymų turinys moterų verslumo tematika, suorganizuotas projekto rezultatų sklaidos renginys.
- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. spalio mėn. baigtas projektas **ATHENA** – Improving digital tools and methods for boosting women entrepreneurial skills in Covid-19 era. Projekto tikslas – gerosiomis praktikomis paremtos mokymo programos sukūrimas, siekiant pagerinti ir pritaikyti moterų įgūdžius naujai COVID19 situacijai, panaudojant skaitmeninius, internetinius ir alternatyvius metodus bei įrankius. 2023 m. rezultatas: sukurta mokymo medžiaga, vykdyta projekto rezultatų sklaida.
- 2023 m. buvo tęsiamas projektas **S4BC** – Innovative Skills For Benefit Companies. Projekto tikslas: paskatinti Benefit Corporation (socialiai atsakingo ir tvaraus) verslo modelio kūrimą. 2023 m. rezultatas: mokymo medžiagos rengimas, jos testavimas tarptautiniame renginyje Portugalijoje.

HORIZON 2020 programa.

- 2023 m. buvo tęsiamas projektas **UrbanTech** – Value chain innovations in emerging Health Tech, Smart City

and Greentech industries addressing the challenges of smart urban environment. Projekto tikslas – Europos MVĮ akceleravimo rinkai pateikti naujus ar iš esmės atnaujintus produktus ir paslaugas žaliųjų technologijų, išmaniojo miesto ir sveikatos technologijų srityse. 2023 m. rezultatas: MVP vaučerių sutarčių sudarymas ir administravimas (sudaryta 80 sutarčių, pervesta 746700 EUR paramos). Suorganizuota dviejų dienų tarptautinė Demo Day - dalyvavo 70 įmonių. Nuolat vyko projekto viešinimo veikla.

HORIZON EUROPE PROGRAMA.

- 2023 m. buvo pradėtas projektas **atTRACTION** - Attracting and connecting innovation ecosystem actors for international co-investments in advanced traction of deep-tech companies from Wielkopolska, Lithuania and Andalusia. Projekto tikslas – padėti sukurti tvirtą ryšį tarp tarptautinių investuotojų ir pažangiųjų technologijų startuolių, bei sukurti ilgalaikę bendruomenę, atveriančią naujas investicines galimybes ir skatinančią stipresnę pažangiųjų technologijų inovacijų augimą Europoje. 2023m. rezultatas: parengta komunikacijos strategija; sukurtas projekto tinklalapis; parengta investuotojų mokymų programa.

COSME PROGRAMA 2020.

- 2023 m. buvo tęsiamas projektas **Green Tech** – Enhancing the collaboration of cluster organizations through learning from each other to form customized unique business support services which are provided or channeled to SMEs. Projekto tikslas – stiprinti žaliųjų technologijų klasterių teikiamas MVĮ augimo galimybes, paslaugų inovacijų diegimą, efektyviai išteklius naudojančių sprendimų taikymą, rinkos trauką, investicijų paiešką ir internacionalizaciją. 2023 m. rezultatas: parengtas Green Tech 2.0 paslaugų portfelis; įgyvendinta tarptautinė ClusterXchange bendradarbiavimo programa; vykdyta projekto sklaida.

Kompetencijos LT programa.

- 2023 m. buvo tęsiamas ir 2023 m. birželio mėn. baigtas projektas **IT kompetencijos**. Projekto tikslas – Kauno MTP veikiančių IT sektoriaus įmonių darbuotojų kvalifikacijos lygio palaikymas, profesinio mobilumo ir gebėjimo sparčiai persiorientuoti į kito ūkio sektoriaus veiklas užtikrinimas, galimybės įmonių darbuotojams gauti aukščiausios kokybės mokymus užtikrinimas. 2023 m. rezultatas: suorganizuoti specialieji mokymai IT specialistams, kuriuose dalyvavo 61 darbuotojas iš skirtingų įmonių.

EIT RIS PROGRAMA.

- 2023 m. pradėtas ir 2023 m. gruodžio mėn. baigtas projektas **MedAccelerator.lt**. Projekto tikslas – sukurti ir įgyvendinti akceleravimo programą startuoliams MedAccelerator.lt, veikiančiams MedTech srityje. 2023 m. rezultatas: MedAccelerator.lt programos rėmuose vykdyti mokymai. Post-akceleravimo programos rėmuose vykdyti 5 mėn. startuolių mokymai su užsienio mentorais ir LSMU ekspertais.

INTERREG BSR PROGRAMA.

- 2023 m. pradėtas įgyvendinti projektas Remote service hub for SME's and public sector (**Distance LAB**). Projekto tikslas – parengti įrankių rinkinį, kuris padėtų dirbantiems nuotoliniu būdu. 2023 m. rezultatas: sukurtas nuotolinių paslaugų paketas tinklaveikos renginiams organizuoti, vykdytos projekto viešinimo veiklos.
- 2023 m. pradėtas įgyvendinti projektas Circular Economy makerspaces (**Circular spaces**). Projekto tikslas: skatinti Baltijos jūros regiono atvirų dirbtuvių kūrėjus taikyti žiedinio verslo principus. 2023 m. Rezultatas: pradėta rengti mokymo programa žiedinės ekonomikos srityje, vykdytos viešinimo ir komunikacijos veiklos.
- 2023 m. pradėtas įgyvendinti projektas The Baltic Sea Initiative for the Development of Business Activity of Refugee Women (**BSI_4Women**). Projekto tikslas: sukurti palankią ekonominę aplinką verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos. 2023 m. rezultatas: suorganizuotas tarptautinis praktinis seminaras, atlikta moterų verslininkių iš Ukrainos poreikių analizė. Rengiama inkubavimo programa.

- 2023 m. pradėtas įgyvendinti projektas Enabling better public services in BSR with immersive, intelligent and innovative solutions (**3I solutions for PS**). Projekto tikslas: formuoti teigiamą inovacijų valdymo praktiką Baltijos jūros regione. 2023 m. rezultatas: parengtos ir išplatintos apklaustos, skirtos išsiaiškinti inovatyvių sprendimų viešojo sektoriaus paslaugoms teikti prieinamumą, efektyvumą, diegimo mastą. Rengiamos gairės hakatono organizavimui.

INTERREG EUROPE PROGRAMA.

- 2023 m. pradėtas įgyvendinti projektas Valorising public research to drive technology transfer and commercialization through creation of spin-off (**VIADUCT**). Projekto tikslas: skatinti žinių perdavimą ir viešųjų taikomųjų mokslinių tyrimų komercializavimą regioniniuose sumanosios specializacijos prioritetuose. 2023 m. rezultatas: dalyvauta tarptautiniuose partnerių susitikimuose – seminaruose, suorganizuoti suinteresuotų šalių susitikimai Lietuvoje, atliktas tyrimas „Moksliniais tyrimais grindžiamų atžalinių įmonių kūrimas“.

Įstaiga neturi kontroliuojamų subjektų.

Įstaigos vidutinis sąrašinis darbuotojų skaičius 2023 m. buvo 24 (2022 m. – 23).

2024 m. gegužės mėn. baigiasi Studentų g. 65 Kaune esančių patalpų nuomos sutartis su KTU. Sutartis nebus pratęsta. Dėl šios priežasties mokslo parko bendruomenę paliks 18 įmonių ir pajamos sumažės 53000 – 55000 EUR.

II. APSKAITOS POLITIKA

2023 m., vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešojo sektoriaus atskaitomybės 2007 m. birželio 26 d. įstatymu Nr. X-1212, finansinės atskaitos parengtos pagal viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus – VSAFAS. Remtasi Lietuvos Respublikos finansinės apskaitos 2001 m. lapkričio 6 d. įstatymu Nr. IX-574 ir kitais apskaitą reglamentuojančiais LR įstatymais ir teisės aktais.

Finansinių ataskaitų rinkinys sudaromas pagal paskutinės atskaitinio laikotarpio dienos duomenis. Siekiant, kad finansinėse ataskaitose būtų teisingai rodomas įstaigos turtas, finansavimo sumos, įsipareigojimai, grynasis turtas, pajamos ir sąnaudos, įstaigos apskaitos politika atitinka kiekvieno taikytino VSAFAS reikalavimus. Apskaitos politika garantuoja, kad finansinėse ataskaitose teikiama informacija leidžia tiksliai ir teisingai atspindėti įstaigos finansinę būklę bei veiklos rezultatus.

Finansinėse ataskaitose skaičiai yra pateikti nacionaline valiuta, eurai.

Nematerialusis turtas.

Nematerialusis turtas apskaitomas vadovaujantis apskaitos principais ir taisyklėmis, nustatytais 13-ojo VSAFAS „Nematerialusis turtas“.

Nematerialusis turtas pripažįstamas ir registruojamas įstaigos apskaitoje, jei atitinka nematerialiojo turto apibrėžimą ir šiuos pripažinimo kriterijus:

- yra lengvai atskiriamas nuo kitų turto vienetų;
- pagrįstai tikėtina, kad įstaiga būsimaisiais laikotarpiais iš turto gaus ekonominės naudos;
- galima patikimai nustatyti turto įsigijimo savikainą;
- įstaiga turi teisę tuo turtu disponuoti.

Nematerialusis turtas apskaitoje registruojamas įsigijimo savikaina. Savikainą sudaro įsigyjant šį turtą sumokėta ar mokėtina pinigų suma, įskaitant muitus ir kitus negrąžinamus mokesčius. PVM suma neįtraukiama į nematerialiojo turto savikainą.

Nematerialiojo turto atnaujinimo ar tobulinimo išlaidos pripažįstamos sąnaudomis tą atskaitinį laikotarpį, kurį jos patiriamos.

Balanse nematerialusis turtas rodomas balansine verte, lygia jo likutinei vertei, kurią sudaro suma, gauta iš nematerialiojo turto įsigijimo savikainos atėmus amortizacijos sumą, sukauptą per visą jo naudingo tarnavimo laiką.

Nematerialiojo turto amortizacija skaičiuojama taikant tiesiogiai proporcingą (tiesinį) amortizacijos skaičiavimo metodą.

Nematerialiojo turto amortizacija skaičiuojama nuo kito mėnesio 1 dienos po jo įsigijimo ir nebeskaičiuojama nuo sekančio mėnesio kai visa nematerialiojo turto vertė perkeliama į sąnaudas arba nematerialus turtas nurašomas.

Nematerialiajam turtui nenustatoma likvidacinė vertė.

Nematerialiojo turto amortizacija skaičiuojama remiantis metine amortizacijos suma, kurią įstaiga nusistato atsižvelgdama į planuojamą turto naudingo tarnavimo laiką, turto kontrolės laikotarpį ir teisinius bei kitokius veiksnius, ribojančius naudojimo laiką. Nematerialiojo turto amortizacijos normatyvai:

Programinė įranga	3 metai
Įsigytos teisės	3 metai
Kitas nematerialus turtas	4 metai

Ilgalaikis materialusis turtas (IMT).

Ilgalaikis materialusis turtas apskaitomas vadovaujantis apskaitos principais ir taisyklėmis, nustatytais 12-ojo VSAFAS „Ilgalaikis materialusis turtas“.

IMT pripažįstamas ir registruojamas Įstaigos apskaitoje, jei atitinka ilgalaikio materialiojo turto apibrėžimą ir šiuos pripažinimo kriterijus:

- pagrįstai tikėtina, kad Įstaiga būsimaisiais laikotarpiais iš turto gaus ekonominės naudos;
- galima patikimai nustatyti turto įsigijimo savikainą;
- Įstaiga turi teisę tuo turtu disponuoti.

IMT priskiriamas turtas, kurio tarnavimo laikas yra ilgesnis nei vieneri metai, o minimali vertė yra ne mažesnė už LR Vyriausybės nustatytą minimalią ilgalaikio materialiojo turto vertę, tai yra 500 EUR.

IMT apskaitoje registruojama įsigijimo savikaina, o balanse rodomas balansine verte – lygia jo likutinei vertei, kurią sudaro suma, gauta iš IMT įsigijimo savikainos atėmus likvidacinę vertę ir nusidėvėjimo sumą, sukauptą per visą jo naudingo tarnavimo laiką.

IMT įsigijimo savikaina nustatoma prie pardavėjui sumokėtos arba mokėtinos sumos pridėdant muitą, akcizą, kitus negrąžinamus mokesčius, susijusius su šio turto įsigijimu, atsivežimo, parengimo naudoti išlaidas. Pridėtinės vertės mokesčio suma, jei PVM yra neatskaitomas, neįtraukiama į IMT savikainą, o įtraukiama į kitas veiklos sąnaudas.

IMT nusidėvėjimas skaičiuojamas remiantis LR Vyriausybės 2013 m. gruodžio 04 d. nutarimu Nr. 1158 „Dėl minimalios ilgalaikio materialiojo turto vertės nustatymo ir ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) minimalių ir maksimalių ekonominių normatyvų viešojo sektoriaus subjektams sąrašo patvirtinimo“ ir Įstaigos vadovo įsakymu patvirtintais IMT nusidėvėjimo normatyvais:

Eil. Nr.	Ilgalaikio turto grupės ir rūšys	Turto nusidėvėjimo (amortizacijos) normatyvai (metais)
1.	Baldai ir biuro įranga	
1.1	Baldai	6 metai
1.2	Kompiuterinė technika	3 metai
2.	Kitas ilgalaikis materialusis turtas	4 metai

IMT taikomas tiesiogiai proporcingas (tiesinis) nusidėvėjimo skaičiavimo metodas. IMT nusidėvėjimui skaičiuoti yra nustatyta likvidacinė vertė 1 EUR.

IMT eksploataavimo išlaidos priskiriamos to ataskaitinio laikotarpio, kuriuo jos buvo patirtos, veiklos sąnaudoms.

Išsinuomoto (gauto panaudai) nekilnojamojo turto eksploataavimo ir paprastojo remonto išlaidos (jei jų nekompensuoja nuomotojas (panaudos davėjas)) pripažįstamos veiklos sąnaudomis.

Tuo atveju, kai atliekami tam tikrų patalpų esminio pagerinimo darbai, kurie nepagerina viso pastato funkcijų apimties arba reikšmingai nepailgina viso pastato naudingo tarnavimo laiko ir kurie būtini siekiant pritaikyti patalpas savo veikloje, tokių esminio pagerinimo darbų išlaidos registruojamos kaip kito ilgalaikio turto vienetas ir pripažįstamos sąnaudomis proporcingai per likusį nuomos (panaudos) laikotarpį.

Netinkamas (negalimas) naudoti IMT nurašomas.

Ilgalaikis finansinis turtas.

Ilgalaikis finansinis turtas apskaitoje pripažįstamas pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ nuostatas.

Finansinio turto straipsnyje apskaitomos po vienerių metų gautinos projektų finansavimo sumos.

Atsargos.

Atsargos pripažįstamos ir registruojamos apskaitoje pagal 8-ojo VSAFAS „Atsargos“ nuostatus.

Atsargos – trumpalaikis turtas, kurį įstaiga sunaudoja pajamoms uždirbti per vienerius metus. Atsargos apskaitoje registruojamos pagal įsigijimo dokumentus.

Nustatant atsargų įsigijimo savikainą, prie pirkimo kainos pridedami visi su pirkimu susiję mokesčiai ir rinkliavos, gabenimo bei kitos su atsargų įsigijimu susijusios išlaidos. Į atsargų įsigijimo savikainą neįskaitomas sumokėtas pridėtinės vertės mokestis.

Apskaičiuojant veikloje sunaudotų atsargų savikainą yra taikomas FIFO būdas.

Atsargos nurašomos į sąnaudas tą laikotarpį, kai perduodamos naudoti.

Gautinos sumos ir išankstiniai apmokėjimai.

Gautinos sumos apskaitoje registruojamos tada, kai Įstaiga įgyja teisę gauti pinigus pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ nuostatus.

Gautinos sumos yra:

- ilgalaikės, kurias Įstaiga gaus po 12 mėn. nuo paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos. Tai yra projektų finansavimo sumos.
- trumpalaikės, kurias tikimasi gauti per 12 mėn. nuo paskutinės ataskaitinio laikotarpio dienos. Tai yra gautinos sumos už suteiktas paslaugas, parduotas prekes, projektų gautinos sumos ir kita.

Išankstinių apmokėjimų sumos apskaitoje registruojama pagal išankstines sąskaitas arba sutartis.

Ateinančių laikotarpių sąnaudos apskaitoje registruojamos pagal pirkimo ar kitus dokumentus, pagal kuriuos sąnaudos patiriamos ateinančiais laikotarpiais. Sąnaudos pripažįstamos proporcingomis dalimis per laikotarpį kiek jos faktiškai bus patirtos.

Finansavimo sumos.

Finansavimo sumos pripažįstamos ir registruojamos apskaitoje, jei atitinka finansavimo sumų sąvoką ir 20-ajame VSAFAS „Finansavimo sumos“ nustatytus kriterijus.

Gautinos finansavimo sumos Įstaigos apskaitoje registruojamos, kai pasirašoma sutartis dėl vykdomo projekto finansavimo. Panaudotomis finansavimo sumos ar jų dalis pripažįstamos tada, kai patiriamos sąnaudos, susijusios su finansavimo sumomis.

Įsipareigojimai.

Įsipareigojimai apskaitoje pripažįstami tik tada, kai yra įvykdomos visos sąlygos nustatytos įsipareigojimui atsirasti ir Įstaiga priima įsipareigojimą sumokėti pinigus pagal 17-ąjį VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“.

Įsipareigojimai yra ilgalaikiai ir trumpalaikiai, atsižvelgiant į numatomą įsipareigojimų įvykdymo laiką.

Įsipareigojimai registruojami:

- įsigijus prekių arba gavus paslaugų – atsiranda mokėtina suma tiekėjams;
- gavus avansą, atsiranda įsipareigojimas suteikti paslaugą;
- pagal mokesčių įstatymus atsiranda įsipareigojimas mokėti mokesčius;
- pagal Darbo kodeksą atsiranda įsipareigojimas darbuotojams mokėti atlyginimą.

Atidėjiniai.

Atidėjiniai pripažįstami apskaitoje, kai atitinka visus 18-ajame VSAFAS „Atidėjiniai, neapibrėžtieji įsipareigojimai, neapibrėžtasis turtas ir po ataskaitiniai įvykiai“ išvardintus pripažinimo kriterijus. Atidėjinys yra įsipareigojimas, kurio galutinės padengimo sumos ar įvykdymo laiko negalima tiksliai apibrėžti, tačiau galima patikimai įvertinti ir kuris kyla dėl praeities ūkinio įvykio.

Įstaiga tokių įsipareigojimų neturėjo.

Finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimai.

Apskaitoje registruojami finansinės nuomos (lizingo) įsipareigojimai, jai atitinka 19-ojo VSAFAS „Nuoma, finansinė nuoma (lizingas) ir kitos turto perdavimo sutartys“ nurodytas finansinės nuomos sąlygas.

Įstaiga tokių įsipareigojimų neturėjo.

Finansavimo pajamos.

Finansavimo pajamos pripažįstamos vadovaujantis 20-uju VSAFAS „Finansavimo sumos“. Finansavimo pajamos pripažįstamos vadovaujantis kaupimo principu – gautinos (gautos) finansavimo sumos arba jų dalys pripažįstamos pajamomis tais laikotarpiais, kuriais patirtos sąnaudos. Tai projektinės veiklos pajamos.

Finansavimo sumos, skirtos nematerialiajam ir ilgalaikiam materialiajam turtui įsigyti, pripažįstamos finansavimo pajamomis, registruojant turto nusidėvėjimą (amortizaciją), ar nurašant turtą į sąnaudas.

Pagrindinės veiklos kitos pajamos.

Pajamos pripažįstamos kaupimo principu, vadovaujantis 10-uju VSAFAS „Kitos pajamos“.

Pagrindinėmis veiklos pajamomis laikomos pajamos, gautos vykdant Įstaigos įstatuose nustatytą veiklą. Tai yra verslo ir inovacijų paramos paslaugos; verslo inkubavimo paslaugos.

Pajamos apskaitoje pripažįstamos ir registruojamos tada, kai jos uždirbamos, neatsižvelgiant į pinigų gavimą.

Į uždirbtas pajamas neįskaitomos pardavimo nuolaidos, kurios taikomos paslaugų pirkėjams.

Kitos veiklos pajamos.

Pajamos, gautos iš veiklos, kuri pagal nuostatus nepriskirtina prie pagrindinės veiklos, priskiriamos prie kitos veiklos pajamų (10-asis VSAFAS „Kitos pajamos“). Įstaigos veikloje kitos pajamos – tai patalpų nuomos pajamos, konferencijų salių nuomos pajamos, kitos pajamos už suteiktas paslaugas.

Finansinės investicinės veiklos pajamos.

Finansinės investicinės veiklos pajamos pripažįstamos ir apskaitomos apskaitoje pagal 10-ąjį VSAFAS „Kitos pajamos“ ir 3-ąjį VSAFAS „Veiklos rezultatų ataskaita“. Finansinėms investicinėms pajamoms priskiriamos uždirbtos palūkanos už suteiktas kitiems subjektams paskolas, palūkanos pagal mokestinių paskolų sutartis ir palūkanos už banke laikomus pinigus; pelnas dėl valiutos kursų pasikeitimo; Įstaigos naudai pripažintos baudos ir delspinigiai už pavėluotus atsiskaitymus ir kt.

Sąnaudos.

Sąnaudos, patirtos uždirbant ataskaitinio laikotarpio pajamas ir vykdant projektus, apskaitoje registruojamos taikant kaupimo ir pajamų bei sąnaudų palyginimo principus, neatsižvelgiant į pinigų išleidimo laiką, kaip nustatyta 11-ajame VSAFAS „Sąnaudos“.

Sąnaudomis pripažįstama tik ta išlaidų dalis, kuri yra patirta uždirbant ataskaitinio laikotarpio pajamas. Sąnaudos, kurios nesusijusios su ataskaitinio laikotarpio pajamų uždirbimu, bet skirtos būsimųjų laikotarpių pajamoms uždirbti, apskaitoje registruojamos kaip būsimų laikotarpių sąnaudos.

Segmentai.

Įstaigos veikla priskiriama ekonomikos segmentui pagal 25-ąjį VSAFAS „Segmentai“. Prie tam tikro segmento priskiriamos tik pagrindinės veiklos pajamos ir sąnaudos, turtas, finansavimo sumos, įsipareigojimai ir pinigų srautai.

Prie segmentų nepriskiriama – finansinės investicinės veiklos pajamos ir sąnaudos; kitos veiklos pajamos ir sąnaudos.

Sandoriai užsienio valiuta.

Sandoriai užsienio valiuta registruojami apskaitoje remiantis 21-uoju VSAFAS „Sandoriai užsienio valiuta“. Sandoris ir su juo susijusi ūkinė operacija užsienio valiuta pirminio pripažinimo metu įvertinami ir registruojami apskaitoje nacionaline valiuta eurais, taikant sandorio dienos valiutos kursą. Komandiruotės išlaidos, padarytos užsienio valiuta, kai avansas nebuvo išmokėtas, vertinamos taikant išvykimo į komandiruotę dieną galiojusį valiutos kursą. Jei už komandiruotę užsienyje išmokamas avansas, komandiruotės išlaidos, padarytos užsienio valiuta, vertinamos taikant avanso išmokėjimo dieną galiojusį valiutos kursą. Valiutos kurso ir valiutos keitimo kurso skirtumas, susidaręs keičiant (perkant ar parduodant) valiutą, laikomas banko paslauga ir apskaitoje registruojamas kaip pagrindinės veiklos kitos sąnaudos.

Finansinės rizikos valdymo principai.

2017 m. gegužės 11 d. direktoriaus įsakymu Nr. 42 yra patvirtintas „Kauno mokslo ir technologijų parko finansinės rizikos valdymo politikos aprašas“.

Valdymo politikos aprašas detalizuoja finansinės rizikos valdymo principus, kurie taikytini:

- 1) valdant KMTP lėšas einamosiose komercinių bankų sąskaitose;
- 2) investuojant KMTP piniginius išteklius;
- 3) sudarant išvestinių finansinių priemonių sandorius.

III. AIŠKINAMOJO RAŠTO PASTABOS

Pastaba Nr. 1.

Ilgalaikis nematerialus turtas (toliau – INT).

Informacija apie INT balansinės vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį pateikta pagal 13-ojo VSAFAS „Nematerialusis turtas“ 1 priede nustatytą formą.

13-ojo VSAFAS „Nematerialusis turtas“
1 priedas

(Informacijos apie nematerialiojo turto balansinės vertės pasikeitimą forma)

INFORMACIJA APIE NEMATERIALIOJO TURTO BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Plėtros darbai	Programinė įranga ir jos licencijos	Kitas nematerialusis turtas			Nebaigti projektai ir išankstiniai apmokėjimai		Prestižas	Iš viso
				Patentai, autorių ir kitos teisės	Nematerialiosios vertybės	Kitas nematerialusis turtas	Nebaigti projektai	Išankstiniai apmokėjimai		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Išigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje		2689			3573		1249		7511
2.	Išigijimai per ataskaitinį laikotarpį		2000							2000
2.1.	pirkto nematerialiojo turto išigijimo savikaina		2000							2000
2.2.	neatlygintinai gauto nematerialiojo turto išigijimo savikaina									
2.3.	nematerialusis turtas, įsigytas pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis									
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto suma per ataskaitinį laikotarpį					2500				2500
3.1.	parduoto									
3.2.	perduoto									
3.3.	nurašyto					2500				2500
4.	Pergrupavimai (+ / -)							-1249		-1249
5.	Kiti pokyčiai									
6.	Išigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 – 3 + / - 4 + / - 5)		4689			1073		0,00		5762
6.1.	Iš jos: Nematerialiojo turto, kuris yra visiškai amortizuotas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, išigijimo ar pasigaminimo savikaina		2689							2689
7.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	X	2689		X	2786	X	X		5475
8.	Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta amortizacijos suma	X			X		X	X		
9.	Apskaičiuota amortizacijos suma per ataskaitinį laikotarpį	X	111		X	107	X	X		218
10.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto amortizacijos suma	X			X	2500	X	X		2500
10.1.	parduoto	X			X		X	X		
10.2.	perduoto	X			X		X	X		
10.3.	nurašyto	X			X	2500	X	X		2500
11.	Pergrupavimai (+ / -)	X			X		X	X		
12.	Kiti pokyčiai	X			X		X	X		
13.	Sukaupta amortizacijos suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 + 9 – 10 + / - 11 + / - 12)	X	2800		X	393	X	X		3193
14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje									
15.	Neatlygintinai gauto nematerialiojo turto sukaupta nuvertėjimo suma									
16.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį									
18.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto nematerialiojo turto nuvertėjimo suma									
18.1.	parduoto									
18.2.	perduoto									
18.3.	nurašyto									
19.	Pergrupavimai (+ / -)									
20.	Kiti pokyčiai									
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 – 17 – 18 + / - 19 + / - 20)									
22.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 – 13 – 21)		1889			680				2569
23.	Nematerialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 – 7 – 14)		0,00			787		1249		2036
24.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos už teisę naudoti programine įranga ir licencijomis									
25.	Per ataskaitinį laikotarpį apskaičiuotos sąnaudos nematerialiųjų vertybių tvarkymui ir ansaunai									

Pastabos:

1. X pažymėti ataskaitos laukai nepildomi.
2. Ataskaitos 5, 12, 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinamajame rašte.
3. Ataskaitos 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta nematerialiojo turto amortizacijos arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.
4. Ataskaitos 10 stulpelis „Prestižas“ pildomas tik konsoliduotuosiose finansinėse ataskaitose.

Pastaba Nr. 2.

Ilgalaikis materialusis turtas (toliau – IMT)

Informacija apie IMT balansinės vertės pasikeitimą per ataskaitinį laikotarpį pateikta pagal 12-ojo VSAFAS „Ilgalaikis materialusis turtas“ 1 priede nustatytą formą.

Kito IMT grupėje yra apskaitoma pastato Breslaujos g. 3 likusi sukauptų rekonstrukcijos sąnaudų dalis – 11594,20 EUR ir automobilių stovėjimo aikštelės likusi sukauptų rekonstrukcijos sąnaudų dalis – 236,45 EUR. Rekonstrukcija nudėvima proporcingai per pastato panaudos laikotarpį iki 2023.04.10

Įstaiga naudojami panaudos būdu gautais lengvaisiais automobiliais – iš viso pagal 4 sutartis. Visų sutarčių terminas yra iki 2023 m. gruodžio 31 d.

(Informacijos apie ilgalaikio materialiojo turto, vertinamo įsigijimo savikaina, balansinės vertės pasikeitimą forma)

INFORMACIJA APIE ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, VERTINAMO ĮSIGIJIMO SAVIKAINA, BALANSINĖS VERTĖS PASIKEITIMĄ

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastatai	Infrastruktūros statiniai	Kiti statiniai	Mašinos ir įrenginiai	Transporto priemonės	Baldai, biuro įranga ir kitas ilgalaikis materialusis turtas	Nebaigta statyba ir išankstiniai apmokėjimai	Iš viso
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pradžioje	1667642					104579		1772221
2.	Įsigijimai per ataskaitinį laikotarpį (2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4)	1437947					1030		1438977
2.1.	pirkto turto (išskyrus nurodytą 2.3 ir 2.4 papunkčiuose) įsigijimo savikaina						1030		1030
2.2.	neatlygintinai gauto turto įsigijimo savikaina	1437947							1437947
2.3.	pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto įsigijimo savikaina								
2.4.	turtas, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys								
3.	Parduoto, perduoto ir nurašyto turto suma per ataskaitinį laikotarpį (3.1 + 3.2 + 3.3)						11831		11831
3.1.	parduoto								
3.2.	perduoto								
3.3.	nurašyto						11831		11831
4.	Pergrupavimai (+ / -)								
5.	Kiti pokyčiai								
6.	Įsigijimo ar pasigaminimo savikaina ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (1 + 2 - 3 + / - 4 + / - 5)	3105589					93778		3199367
6.1.	Iš jos: turto, kuris yra visiškai nudėvėtas, tačiau vis dar naudojamas viešojo sektoriaus subjekto veikloje, įsigijimo arba pasigaminimo savikaina						73778		73778
7.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje	496626					80764	X	577391
8.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nusidėvėjimo suma	475440						X	475440
9.	Apskaičiuota nusidėvėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį	19469					7048	X	26517
10.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nusidėvėjimo suma (10.1 + 10.2 + 10.3)							X	
10.1.	parduoto							X	
10.2.	perduoto							X	
10.3.	nurašyto							X	
11.	Pergrupavimai (+ / -)							X	
12.	Kiti pokyčiai								
13.	Sukaupta nusidėvėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (7 + 8 - 9 - 10 + / - 11 + / - 12)	991535					87812	X	1079347
14.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pradžioje								
15.	Neatlygintinai gauto turto sukaupta nuvertėjimo suma								
16.	Apskaičiuota nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
17.	Panaikinta nuvertėjimo suma per ataskaitinį laikotarpį								
18.	Sukaupta parduoto, perduoto ir nurašyto turto nuvertėjimo suma (18.1 + 18.2 + 18.3)								
18.1.	parduoto								
18.2.	perduoto								
18.3.	nurašyto								
19.	Pergrupavimai (+ / -)								
20.	Kiti pokyčiai								
21.	Nuvertėjimo suma ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (14 + 15 + 16 - 17 - 18 + / - 19 + / - 20)								
22.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pabaigoje (6 - 13 - 21)	2114054					5966		2120020
22.1.	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) požymius atitinkančias sutartis įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
22.2.	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								
22.3.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
22.4.	nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
22.5.	laikini nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
22.6.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė								
23.	Ilgalaikio materialiojo turto likutinė vertė ataskaitinio laikotarpio pradžioje (1 - 7 - 14)	1171016					23815		1194831
23.1.	Iš jos: pagal finansinės nuomos (lizingo) sutartis požymius atitinkančias įsigyto turto, kurio finansinės nuomos (lizingo) sutarties laikotarpis nėra pasibaigęs, likutinė vertė								
23.2.	turto, dėl kurio sudarytos valdžios ir privataus sektorių partnerystės sutartys, likutinė vertė								
23.3.	turto, kurio kontrolę riboja sutartys ar teisės aktai, ir turto, užstatyto kaip įsipareigojimų įvykdymo garantija, likutinė vertė								
23.4.	nebenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
23.5.	laikini nenaudojamo viešojo sektoriaus subjekto veikloje turto likutinė vertė								
23.6.	pastatų, kurie nenaudojami įprastoje veikloje, bet yra laikomi vien tik pajamoms iš nuomos gauti, likutinė vertė								

Pastabos:

1. X pažymėti laukai nepildomi.
2. Lentelės 5, 12 ir 20 eilutėse nurodyti pokyčiai turi būti paaiškinti aiškinaujame rašte.
3. Lentelės 8 ir 15 eilutėse nurodoma kito subjekto sukaupta turto nusidėvėjimo arba nuvertėjimo suma iki perdavimo.

Pastaba Nr. 3.

Ilgalaikis finansinis turtas

Ilgalaikis finansinis turtas, tai po vienerių ir vėlesnių metų gautinos sumos iš ES finansuojamų projektų ir valstybės biudžeto, projektinei veiklai finansuoti.

Informacija pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 5 priede nustatytą formą:

6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“
5 priedas

(Informacijos apie ilgalaikį finansinį turtą pateikimo aukštesniojo ir žemesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJA APIE ILGALAIKĮ FINANSINĮ TURTA*

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1.	Investicijos į nuosavybės vertybinius popierius		
1.1.	Investicijos į kontroliuojamus viešojo sektoriaus subjektus		
1.2.	Investicijos į kontroliuojamus ne viešojo sektoriaus ir asocijuotuosius subjektus		
1.3.	Investicijos į kitus subjektus		
2.	Investicijos į ne nuosavybės vertybinius popierius		
2.1.	Investicijos į iki išpirkimo termino laikomą finansinį turtą		
2.2.	Investicijos į parduoti laikomą finansinį turtą		
3.	Po vienerių metų gautinos sumos	754328	255130
4.	Ilgalaikiai terminuoti indėliai		
5.	Kitas ilgalaikis finansinis turtas		
6.	Išankstiniai mokėjimai už ilgalaikį finansinį turtą		
7.	Iš viso	754328	255130

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

Reikšmingiausios sumos yra šios:

Iš ES finansuojamų projektų gautinos sumos:

Projekto UrbanTech gautina suma – 187511,24 EUR; projekto BSI4Women gautina suma – 125985,00 EUR; projekto Circular Spaces gautina suma – 59855,04 EUR; projekto Distance LAB gautina suma – 101299,20 EUR; projekto VIADUCT gautina suma – 112213,00 EUR; projekto atTRACTION gautina suma – 43203,12 EUR; projekto SmartEcoTech gautina suma – 60582,06 EUR; projekto 3I Solutions for PS gautina suma – 35680,00 EUR; iš VRM gautina suma penkių projektų finansavimui – 18563,00 EUR.

Pastaba Nr. 4.**Išankstiniai apmokėjimai**

Informacija apie išankstinius apmokėjimus pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS 6 priede nustatytą formą.

6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“
6 priedas

(Informacijos apie išankstinius apmokėjimus pateikimo žemesniojo ir aukštesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJA APIE IŠANKSTINIUS APMOKĖJIMUS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
1	2	3	4
1.	Išankstinių apmokėjimų įsigijimo savikaina	3033	8754
1.1.	Išankstiniai apmokėjimai tiekėjams	257	3744
1.2.	Išankstiniai apmokėjimai viešojo sektoriaus subjektams pavedimams vykdyti		
1.3.	Išankstiniai mokesčių mokėjimai		2840
1.4.	Išankstiniai mokėjimai Europos Sąjungai		
1.5.	Išankstiniai apmokėjimai darbuotojams		550
1.6.	Kiti išankstiniai apmokėjimai		
1.7.	Ateinančių laikotarpių sąnaudos ne viešojo sektoriaus subjektų pavedimams		
1.8.	Kitos ateinančių laikotarpių sąnaudos	2776	1620
2.	Išankstinių apmokėjimų nuvertėjimas		
3.	Išankstinių apmokėjimų balansinė vertė (1-2)	3033	8754

Pastaba Nr. 5.**Per vienus metus gautinos sumos**

Informacija apie per vienerius metus gautinas sumas pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 7 priede nustatytą formą.

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“
7 priedas

(Informacijos apie per vienus metus gautinas sumas, pateikimo žemesniojo ir aukštesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJA APIE PER VIENUS METUS GAUTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		
		iš viso	tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų	iš viso	tarp jų iš viešojo sektoriaus subjektų	tarp jų iš kontroliuojamų ir asocijuotųjų ne viešojo sektoriaus subjektų
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Per vienus metus gautinų sumų įsigijimo savikaina, iš viso	649461	70839		324699		
1.1.	Gautinos finansavimo sumos						
1.2.	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos						
1.2.1.	Gautini mokesčiai						
1.2.2.	Gautinos socialinės įmokos						
1.3.	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turtą, paslaugas	139975			103717		
1.3.1.	Gautinos sumos už turto naudojimą						
1.3.2.	Gautinos sumos už parduotas prekes						
1.3.3.	Gautinos sumos už suteiktas paslaugas	139975			103717		
1.3.4.	Gautinos sumos už parduotą ilgalaikį turtą						
1.3.5.	Kitos						
1.4.	Gautinos sumos už konfiskuotą turtą, baudos ir kitos netesybos						
1.5.	Sukauptos gautinos sumos	143971	14646		10067		
1.5.1.	Iš biudžeto	14646	14646				
1.5.2.	Kitos	129324			10067		
1.6.	Kitos gautinos sumos	365515	56193		210915		
2.	Per vienus metus gautinų sumų nuvertėjimas ataskaitinio laikotarpio pabaigoje						
3.	Per vienus metus gautinų sumų balansinė vertė (1-2)	649461	70839		324699		

Šioje finansinės būklės ataskaitos eilutėje didžiausią gautinų sumų dalį – 309322,16 EUR sudaro gautinos projektų sumos iš ES. Iš VRM gautinos sumos projektų įgyvendinimui yra 56193,00 EUR. Didžiausią sukauptų sumų dalį- 137969,46 EUR, sudaro sukauptos projektų įgyvendinimo sumos. Gautinos sumos už suteiktas paslaugas yra 139975,26 EUR, tame tarpe už gruodžio mėn. suteiktas paslaugas – 123206,72 EUR.

Pastaba Nr. 6.**Pinigai ir pinigų ekvivalentai**

Informacija apie pinigus pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 8 priede nustatytą formą.

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“
8 priedas

**(Informacijos apie pinigus ir pinigų ekvivalentus pateikimo žemesniojo lygio finansinių ataskaitų
aiškinamajame rašte forma)**

INFORMACIJA APIE PINIGUS IR PINIGŲ EKVIVALENTUS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena		Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena	
		iš viso	biudžeto asignavimai	iš viso	biudžeto asignavimai
1	2	3	4	5	6
1.	Pinigai iš valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos finansinę paramą) (1.1+1.2+1.3+1.4–1.5+1.6)				
1.1.	Pinigai bankų sąskaitose				
1.2.	Pinigai kasoje				
1.3.	Pinigai kelyje				
1.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
1.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
1.6.	Pinigų ekvivalentai				
2.	Pinigai iš savivaldybės biudžeto (2.1+2.2+2.3+2.4–2.5+2.6)				
2.1.	Pinigai bankų sąskaitose				
2.2.	Pinigai kasoje				
2.3.	Pinigai kelyje				
2.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
2.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
2.6.	Pinigų ekvivalentai				
3.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai iš kitų šaltinių (3.1+3.2+3.3+3.4–3.5+3.6+3.7)	288587		1094550	
3.1.	Pinigai bankų sąskaitose	286082		1093051	
3.2.	Pinigai kasoje	2505		1499	
3.3.	Pinigai kelyje				
3.4.	Pinigai įšaldytose sąskaitose				
3.5.	Pinigų įšaldytose sąskaitose nuvertėjimas				
3.6.	Indėliai, kurių terminas neviršija trijų				
3.7.	Kiti pinigų ekvivalentai				
4.	Iš viso pinigų ir pinigų ekvivalentų (1+2+3)	288587		1094550	
5.	Iš jų išteklių fondų lėšos				

Pastaba Nr. 7

Finansavimo sumos

Informacija apie finansavimo sumas pateikiama pagal 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ 4 priede nustatytą formą.

20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“
4 priedas

FINANSAVIMO SUMOS PAGAL ŠALTINIŲ, TIKSLINĘ PASKIRTĮ IR JŲ POKYČIAI PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį									
			Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintinai gautą turtą	Finansavimo sumų pergrupavimas*	Neatlygintinai gautas turtas	Perduota kitiems viešo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų perdavimo ne viešo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumos (grąžintos)	Finansavimo sumų (gautinų) pasikeitimas	Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
1	2	3	4	5	6	6	8	9	10	11	12	13
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	1171016	-45936		1437947			-23704			73302	2202624
1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	1171016	-475440		1437947			-19469				2114054
1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti		19504					-4235			73302	88571
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):											
2.1.	nepiniginiam turtui įsigyti											
2.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti											
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti):	1278722	409596,96	0				-272595,94	-819480		585938	1182182
3.1.	nepiniginiam turtui įsigyti			724,44				-716				8,00
3.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	1278722	409597	-724,44				-271880	-819480		585938	1182174
4.	Iš kitų šaltinių:	11831	2400					-14231				0
4.1.	nepiniginiam turtui įsigyti											
4.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	11831	2400					-14231				0,00
5.	Iš viso finansavimo sumų	2461569	-43939	0	1437947			-310531	-819480		659240	3384806

* Šioje skiltyje rodomas finansavimo sumų pergrupavimas; praėjusio ataskaitinio laikotarpio klaidų taisymas; valiutos kurso įtaka pinigų likučiams, susijusiems su finansavimo sumomis; finansavimo sumų dalis, pagal 26-ojo VSAFAS „Fondų apskaita ir finansinių ataskaitų rinkinys“ 24 punktą pripažinta valstybės išdo finansavimo pajamomis.

Informacija apie finansavimo sumų likučius pateikiama pagal 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ 5 priede nustatytą formą.

20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“
5 priedas

Informacijos apie finansavimo sumas pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčius per ataskaitinį laikotarpį pateikimo žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

FINANSAVIMO SUMŲ LIKUČIAI

Eil. Nr.	Finansavimo šaltinis	Ataskaitinio laikotarpio pradžioje			Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje		
		Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso	Finansavimo sumos (gautinos)	Finansavimo sumos (gautos)	Iš viso
1	2	3	4	5=3+4	6	7	8=6+7
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)		1171016	1171016	73302	2129322	2202624
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)						
3.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (finansavimo sumų dalis, kuri gaunama iš Europos Sąjungos, neįskaitant finansavimo sumų iš valstybės ar savivaldybės biudžetų ES projektams finansuoti)	466045	812678	1278722	1045087	137094	1182182
4.	Iš kitų šaltinių		11830	11830			
5.	Iš viso	466045	1995524	2461569	1118389	2266417	3384806

Pastaba Nr. 8.**Trumpalaikiai įsipareigojimai**

Informacija apie trumpalaikius įsipareigojimus pateikiama pagal 17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“ 12 priede nustatytą formą.

17-ojo VSAFAS „Finansinis turtas ir finansiniai įsipareigojimai“
12 priedas

(Informacijos apie kai kurias trumpalaikes mokėtinas sumas pateikimo žemesniojo ir aukštesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJA APIE KAI KURIAS TRUMPALAIKES MOKĖTINAS SUMAS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena			Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena		
		iš viso	tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams	iš viso	tarp jų viešojo sektoriaus subjektams	tarp jų kontroliuojamiems ir asocijuotiesiems ne viešojo sektoriaus subjektams
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Mokėtinos subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos						
2.	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai				40		
3.	Tiekėjams mokėtinos sumos	27127	11787		35673	17607	
4.	Sukauptos mokėtinos sumos	44185	7574		35326	12770	
4.1.	Sukauptos finansavimo sąnaudos						
4.2.	Sukauptos atostoginių sąnaudos	36611			22556		
4.3.	Kitos sukauptos sąnaudos	7574	7574		12770	12770	
4.4.	Kitos sukauptos mokėtinos sumos						
5.	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai	11624	11624		7617	7253	
5.1.	Mokėtini veiklos mokesčiai	11624	11624		7253	7253	
5.2.	Gauti išankstiniai apmokėjimai				364		
5.3.	Kitos mokėtinos sumos						
6.	Kai kurių trumpalaikių mokėtinų sumų balansinė vertė (1+2+3+4+5)	82936	30985		78656	37630	

Pastaba Nr. 9.**Grynasis turtas**

Informacija apie grynąjį turtą pateikiama pagal 4-ąjį VSAFAS „Grynojo turto pokyčių ataskaita“.

Įstaiga per 2023 m. rezervų nesudarė.

Pastaba Nr. 10.**Finansavimo pajamos**

Informacija apie finansavimo pajamas pateikiama pagal 20-ojo VSAFAS „Finansavimo sumos“ nuostatus.

Finansavimo pajamos – tai projektų patirtų sąnaudų kompensuota dalis; ilgalaikio turto, įsigyto iš finansavimo lėšų nudėvėta dalis.

Finansavimo šaltiniai	2023 12 31, EUR	2022 12 31, EUR
Iš valstybės biudžeto:		
- VRM panaudoto finansavimo dalis	18882	
- EI ministerijos perduoto panaudoto finansavimo dalis	15442	15442
-ŠMS ministerijos perduoto panaudoto finansavimo dalis	4027	
Viso :	38351	15442
Kauno miesto savivaldybės administracijos:		
Kauno miesto savivaldybės paveldotvarkos programa		12937
Viso:		12937
Iš ES finansuojamų programų :		
ERASMUS+	54739	123798
HORIZON2020 programa	89024	255151
HORIZON EUROPE programa	12072	
INTERREG BSR programa	113357	
INTERREG BSR EUROPE programa	37698	
ES struktūrinių fondų	21153	51633
COSME programa	43882	24627
EIT RIS programa	23584	12000
ES Intelektinės nuosavybės tarnyba	165	855
Viso :	395674	468064
Iš kitų šaltinių, tame tarpe parama	14230	47822
IŠ VISO:	448255	544265

Informacija apie gautą ir panaudotą paramą pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 7 priedą ir 8 priedą.

(Informacijos apie per ataskaitinį laikotarpį gautą finansinę ir nefinansinę paramą forma)

INFORMACIJA APIE PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ GAUTĄ FINANSINĘ IR NEFINANSINĘ PARAMĄ

Eil. Nr.	Gautos paramos teikėjas		Gautos paramos dalykas				Iš viso gauta paramos per ataskaitinį laikotarpį ***
	Paramos teikėjo, suteikusio paramą, pavadinimas	Kodas	Pinigais	Turtu, išskyrus pinigus	Paslaugomis	Turto panauda* *	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Lietuvos Respublikos juridiniai asmenys				2400		2400
1.1.	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	302536989			2400		2400
1.2.						
2.	Užsienio valstybių juridiniai asmenys						
2.1.						
2.2.						
3.	Fiziniai asmenys*	X					
4.	Gyventojai, skyrę gyventojų pajamų mokesčio dalį	X		X	X	X	
5.	Anonimiškai	X					
6.	Gauta iš paramos lėšų įgyto turto						
6.1.						
6.2.						
7.	Iš viso	X	0		2400		2400

* Fizinį asmenų duomenys neatskleidžiami.

** Jei panauda gautas:

- nekilnojamasis turtas, nurodoma tokio ar panašaus nekilnojamojo turto nuomos rinkos kaina toje teritorijoje;
- kitas ilgalaikis materialusis turtas, nurodoma tokio ar panašaus turto nuomos rinkos kaina, o jei tokio arba panašaus turto nuomos rinkos kainos nėra, – panaudos davėjo nurodyta metinė to turto nusidėvėjimo suma;
- ūkinis inventorių, nurodoma tokio ar panašaus turto nuomos rinkos kaina.

*** Šio stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma turi sutapti su 6-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 8 priedo lentelės 4 stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma.

6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“
8 priedas

INFORMACIJA APIE PARAMOS PANAUDOJIMĄ PER ATASKAITINĮ LAIKOTARPĮ

Eil. Nr.	Paramos rūšis	Gautos paramos likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį					Paramos likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Gauta*	Pergrupota į kitą paramos rūšį	Sunaudota subjekto veikloje	Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams	Perduota ne viešojo sektoriaus subjektams	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Pinigais							
2.	Turtu, išskyrus pinigus							
3.	Paslaugomis		2400		-2400			0
4.	Turto panauda							
5.	Iš viso		2400		-2400			0

* Šio stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma turi sutapti su 6-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 7 priedo lentelės 8 stulpelio skiltyse nurodytų lėšų suma.

Pastaba Nr. 11.

Pagrindinės veiklos kitos pajamos

Informacija apie pagrindinės veiklos kitas pajamas pateikiama pagal 10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“ 1 priede nustatytą formą.

10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“

1 priedas

(Informacijos apie pagrindinės veiklos kitas pajamas pateikimo žemesniojo ir aukštesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

PAGRINDINĖS VEIKLOS KITŲ PAJAMŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE*

Eil.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Apskaičiuotos pagrindinės veiklos kitos pajamos	452628	382222
1.1.	Pajamos iš rinkliavų		
1.2.	Pajamos iš pagal Lietuvos Respublikos indėlių ir		
1.3.	Suteiktų paslaugų pajamos**	452628	382222
1.4.	Kitos		
2.	Pervestinos į biudžetą pagrindinės veiklos kitos pajamos		
3.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos	452628	382222

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

Pagrindinės veiklos kitos pajamos:

- Verslo ir inovacijų paramos paslaugų teikimas žinioms imlioms įmonėms – paslaugų suteikta už 388535,04 EUR.
- Inkubavimo paslaugų teikimas naujai įsteigtoms ir jaunoms įmonėms – paslaugų suteikta už 89732,07 EUR. Pritaikyta inkubavimo paslaugų nuolaidų – 25639,52 EUR.

Pastaba Nr.12.**Kitos veiklos pajamos**

Informacija apie kitos veiklos pajamas pateikiama pagal 10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“ 2 priede nustatytą formą.

10-ojo VSAFAS „Kitos pajamos“
2 priedas

(Informacijos apie kitos veiklos pajamas ir sąnaudas pateikimo žemesniojo ir aukštesniojo lygių finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)

KITOS VEIKLOS PAJAMŲ IR SĄNAUDŲ PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO IR AUKŠTESNIOJO LYGIŲ VIEŠOJO SEKTORIAUS SUBJEKTO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE*

Eil.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis	Praėjęs
1	2	3	4
1.	Kitos veiklos pajamos	192013	243582
1.1	Pajamos iš atsargų pardavimo		
1.2	Ilgalaikio materialiojo, nematerialiojo ir biologinio turto pardavimo pelnas		
1.3	Pajamos iš administracinių baudų		
1.4	Nuomos pajamos	75129	46003
1.5	Suteiktų paslaugų, išskyrus nuomą, pajamos**	116859	197579
1.6	Kitos	25	
2.	Pervestinos į biudžetą kitos veiklos pajamos		
3.	Kitos veiklos sąnaudos	-25527	-78555
3.1	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina		
3.2	Nuostoliai iš ilgalaikio turto perleidimo		
3.3	Ilgalaikio turto nusidėvėjimo ir amortizacijos sąnaudos		
3.4	Paslaugų sąnaudos	-11606	-68135
3.5	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos		
3.6	Kitos veiklos sąnaudos	-13921	-10420
4.	Kitos veiklos rezultatas	166486	165026

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuotos viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

** Nurodoma, kokios tai paslaugos, ir, jei suma reikšminga, ji detalizuojama viešojo sektoriaus subjekto finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto tekste.

Kitos veiklos pajamos:

Patalpų nuomos, konferencijų salių nuomos, auto parkavimo vietos nuomos, laboratorinės įrangos nuomos pajamos. Paslaugų suteikta už 72232,83 EUR.

Vokietijos kompanijai INTEGRATION International Management Consultants GMBH už inovacijų paramos programą, siekiant perduoti gerą patirtį, auginant inkubavimo ir technologijų parkų teikiamų paslaugų kompetencijas Tunise – 41854,00 EUR.

Bendradarbybės centro „Spiečius“, esančio Birštone, administravimo paslaugas –36492,00 EUR.

Akseleravimo mokymų programos įgyvendinimo paslaugas Utenoje ir Rokiškyje – 25000,00 EUR.

Kitos administracinės veiklos pajamos (kopijavimo, biurų patalpų valymo, spalvoto spausdinimo ir kitos). Šių paslaugų suteikta už 16409,17 EUR.

Pastaba Nr. 13.

Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos

Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudos pateikiamos pagal 24-ojo VSAFAS „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ priedą.

25-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ priedas

(Informacijos apie darbo užmokesčio ir socialinio draudimo sąnaudas pateikimo aiškinamajame rašte forma)

INFORMACIJOS APIE DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO SĄNAUDAS PATEIKIMAS AIŠKINAMAJAME RAŠTE

Eil. nr.	Grupė	Ataskaitinis laikotarpis						Praėjęs ataskaitinis laikotarpis					
		Vidutinis darbuotojų skaičius*	Darbo užmokesčio sąnaudos					Vidutinis darbuotojų skaičius*	Darbo užmokesčio sąnaudos				
			Pareiginė alga	Priedai, priemokos, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas ¹	Išmokos diplomatomis ir jų šeimų nariams ²	Kita		Pareiginė alga	Priedai, priemokos, premijos	Darbuotojo išlaidų kompensavimas ³	Išmokos diplomatomis ir jų šeimų	Kita
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Valstybės politikai ir												
2.	Teisėjai												
3.	Valstybės tarnautojai ⁶												
3.1.	einantys vadovaujamas pareigas												
3.2.	patarėjai												
3.3.	specialistai												
4.	Kariai												
5.	Darbuotojai, dirbantys pagal neterminuotas darbo sutartis	19,5	424483	164074			14715	20	416636	134459			-10549
5.1.	einantys vadovaujamas pareigas	0	0	0			0	0	0	0			
5.2.	kiti darbuotojai	19,5	424483	164074			14715	20	416636	134459			-10549
6.	Kiti	3,88	86664	9002			-659	3,42	81118	6979			-415
7.	Iš viso:	23,38	511147	173076			14055	23,42	497754	141438			-10964
8.	Iš jų socialinio draudimo		9488	3250			240		9204	2508			

* Apskaičiuojant vidutinį darbuotojų skaičių rekomenduojama taikyti Vidutinio metinio darbuotojų skaičiaus pagal sąrašą apskaičiavimo taisyklę, patvirtintą Lietuvos Respublikos finansų ministro 2002 m. gegužės 15 d. įsakymu Nr. 134 „Dėl Vidutinio metinio darbuotojų skaičiaus pagal sąrašą apskaičiavimo taisyklių patvirtinimo“

¹Priskiriamos 24-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ (toliau – standartas) 22.1.4 papunktyje nurodytos išmokos.

²Priskiriamos standarto 22.1.5 papunktyje nurodytos išmokos.

³Priskiriamos 24-ojo viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standarto „Su darbo santykiais susijusios išmokos“ (toliau – standartas) 22.1.4 papunktyje nurodytos išmokos.

⁴Priskiriamos standarto 22.1.5 papunktyje nurodytos išmokos.

⁵Priskiriami asmenys, nurodyti Lietuvos Respublikos valstybės politikų ir valstybės pareigūnų darbo apmokėjimo įstatyme ir kituose valstybės pareigūnų ir valstybės politikų veiklą reglamentuojančiuose įstatymuose.

⁶Priskiriami asmenys, nurodyti Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatyme ir statutinių valstybės tarnautojų veiklą reglamentuojančiuose įstatymuose.

Pastaba Nr.14.**Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos**

Informacija apie kitas pagrindinės veiklos sąnaudas pateikiama pagal 11-ojo VSAFAS „Sąnaudos“ nustatytą priedą.

11-ojo viešojo sektoriaus apskaitos
ir
finansinės atskaitomybės standarto
priedas

**INFORMACIJOS APIE KITAS PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDAS PAGAL POBŪDĮ
PATEIKIMAS ŽEMESNIOJO LYGIO FINANSINIŲ ATASKAITŲ AIŠKINAMAJAME RAŠTE**

Eil.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis	Praėjęs
1	2	3	4
1.	Kitos pagrindinės veiklos sąnaudos*	3857	4452
1.1	Mokesčiai Europos Sąjungai ir kitoms tarptautinėms organizacijoms		
1.2	Narystės mokesčiai	3800	4400
1.3	Stipendijos studentams		
1.4	Premijos ir valstybinės stipendijos, piniginės dovanos ir laimėjimai (prizai)		
1.5	Veiklos mokesčiai	57	52
1.6	Kitos		

* Reikšmingos sumos paaiškinamos žemesniojo lygio finansinių ataskaitų aiškinamojo rašto pastabose.

Pastaba Nr.15.

Informacija apie finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas pateikiama pagal 6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“ 4 priedą.

6-ojo VSAFAS „Finansinių ataskaitų aiškinamasis raštas“
4 priedas

**(Informacijos apie finansinės ir investicinės veiklos pajamas ir sąnaudas pateikimo aukštesniojo ir žemesniojo lygių
finansinių ataskaitų aiškinamajame rašte forma)**

FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS PAJAMOS IR SĄNAUDOS

Eil. Nr.	Straipsnio pavadinimas	Ataskaitinis laikotarpis	Praėjęs ataskaitinis laikotarpis
1	2	3	4
1.	Finansinės ir investicinės veiklos pajamos	0,00	0,00
1.1.	Pelnas dėl valiutos kurso pasikeitimo		
1.2.	Baudų ir delspinigių pajamos		
1.3.	Palūkanų pajamos		
1.4.	Dividendai		
1.5.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos pajamos*		
1.6.	Pervestinos finansinės ir investicinės veiklos pajamos		
2.	Finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos	14	0,00
2.1.	Nuostolis dėl valiutos kurso pasikeitimo	14	
2.2.	Baudų ir delspinigių sąnaudos		
2.3.	Palūkanų sąnaudos		
2.4.	Kitos finansinės ir investicinės veiklos sąnaudos*		
3.	Finansinės ir investicinės veiklos rezultatas (1-2)	-14	0,00

* Reikšmingos sumos turi būti detalizuojamos aiškinamojo rašto tekste.

Segmentai

Ataskaitiniais metais įstaigos pajamos, sąnaudos, turtas, finansavimo sumos, įsipareigojimai, pinigų srautai priskiriami ekonomikos segmentui. Ataskaita pateikiama pagal 25-ojo VSAFAS „Segmentai“ priedą.

25-ojo VSAFAS „Segmentai“
priedas

2023 M. INFORMACIJA PAGAL VEIKLOS SEGMENTUS

Eil. nr.	Finansinių atsaskaitų straipsniai	Segmentai										Iš viso
		Bendros valstybės paslaugos	Gyvyba	Viešoji tvarka ir visuomenės apsauga	Ekonomika	Aplinkos apsauga	Būstas ir komunalinis ūkis	Sveikatos apsauga	Poilsis, kultūra ir religija	Švietimas	Socialinė apsauga	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	PAGRINDINĖS VEIKLOS SĄNAUDOS				1051461							1051461
1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo				698278							698278
1.2.	Nusidėvėjimo ir amortizacijos				26735							26735
1.3.	Komunalinių paslaugų ir ryšių				33417							33417
1.4.	Komandiruočių				41516							41516
1.5.	Transporto				2789							2789
1.6.	Kvalifikacijos kėlimo				2239							2239,32
1.7.	Paprastojo remonto ir eksploatavimo				24685							24685
1.8.	Nuvertėjimo ir nurašytų sumų				6651							6651
1.9.	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina				6205							6205
1.10.	Socialinių išmokų				2500							2500
1.1.1.	Nuomos				39850							39850
1.1.2.	Finansavimo											
1.1.3.	Kitų paslaugų				162739							162739
1.1.4.	Kitos				3857							3857
2.	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLaidŲ TAISYMO ITAKA											
3.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI											
3.1.	Išmokos:				1347037							1347037
3.1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo				717616							717616
3.1.2.	Komunalinių paslaugų ir ryšių				234449							234449
3.1.3.	Komandiruočių				48306							48306
3.1.4.	Transporto				2883							2883
3.1.5.	Kvalifikacijos kėlimo				2582							2582
3.1.6.	Paprastojo remonto ir eksploatavimo				16352							16352
3.1.7.	Atsargų įsigijimo				7419							7419
3.1.8.	Socialinių išmokų				2500							2500
3.1.9.	Nuomos				113484							113484
3.1.10.	Kitų paslaugų įsigijimo				201446							201446
3.1.1.1.	Sumokėtos palūkanos											
3.1.1.2.	Kitos išmokos											

2022 M. INFORMACIJA PAGAL VEIKLOS SEGMENTUS

Eil. nr.	Finansinių atsaskaitų straipsniai	Segmentai										Iš viso
		Bendros valstybės paslaugos	Gynyba	Viešoji tvarka ir visuomenės apsauga	Ekonomika	Aplinkos apsauga	Būstas ir komunalinis ūkis	Sveikatos apsauga	Poilsis, kultūra ir religija	Švietimas	Socialinė apsauga	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	PAGRINDINĖS VEIKLOS ŠAUNDAUS				1088812							1088812
1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo				628228							628228
1.2.	Nusidėvėjimo ir amortizacijos				24300							24300
1.3.	Komunalinių paslaugų ir ryšių				44017							44017
1.4.	Komandiruočių				60028							60028
1.5.	Transporto				3588							3588
1.6.	Kvalifikacijos kėlimo				2153							2153
1.7.	Paprastojo remonto ir eksploatavimo				90766							90766
1.8.	Nuvertėjimo ir nurašytų sumų				184							184
1.9.	Sunaudotų ir parduotų atsargų savikaina				5139							5139
1.10.	Socialinių išmokų											
1.11.	Nuomos				37155							37155
1.12.	Finansavimo											
1.13.	Kitų paslaugų				188802							188802
1.14.	Kitos				4452							4452,00
2.	APSKAITOS POLITIKOS KETIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAIIDŲ TAISYMO ĮTAKA											
3.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PINIGŲ SRAUTAI											
3.1.	Išmokos:				1487094							1487094
3.1.1.	Darbo užmokesčio ir socialinio draudimo				669599							669599
3.1.2.	Komunalinių paslaugų ir ryšių				248400							248400
3.1.3.	Komandiruočių				65611							65611
3.1.4.	Transporto				4368							4368
3.1.5.	Kvalifikacijos kėlimo				2452							2452
3.1.6.	Paprastojo remonto ir eksploatavimo				53579							53579
3.1.7.	Atsargų įsigijimo				6133							6133
3.1.8.	Socialinių išmokų											
3.1.9.	Nuomos				113484							113484
3.1.10.	Kitų paslaugų įsigijimo				323468							323468
3.1.11.	Sumokėtos palūkanos											
3.1.12.	Kitos išmokos											

Direktorius



Paulius Nezabitauskas

Vyr. buhalterė



Rita Marcinkevičienė




TECH-PARK
K A U N A S

VEIKLOS ATASKAITA

u ž 2 0 2 3 m e t u s

K. Petrausko g. 26, LT-44156, Kaunas



TURINYS

IŽANGA – vadovo žodis	38
APIE PARKĄ	40
Bendra informacija.....	40
Pagrindiniai finansiniai rodikliai	42
TECH-PARK KAUNAS BENDRUOMENĖ	43
Tech-Park Kaunas veiklos ekonominis ir socialinis poveikis	46
PAGRINDINIAI STRATEGIJOS ĮGYVENDINIMO RODIKLIAI, STEBĖSENA IR ATSKAITOMYBĖ 2023 m.	48
Organizacijos kokybės valdymo diegimas ir skaitmenizacija	49
Tarptautinės narystės	50
Bendradarbiavimas su korporacijomis	51
Bendradarbiavimas su universitetais (MTEP) bei korporacijomis.....	52
Kauno startuolių ir atžalinių įmonių apdovanojimai 2023	54
Komunikacija ir antreprenerystės kultūros sklaida	57
Darniai ir atsakingai	61
PROJEKTINĖ VEIKLA	66
Reikšmingi projektai.....	69
Verslo paramos paslaugų teikimas regione.....	74
EIT Health programa.....	75
DIGITAL ROCKET LT KLASTERIO VEIKLA	76
VERSLO AKCELERAVIMAS	78
Tech-Park Kaunas preakceleravimo programa.....	78
CERN technologijų Lietuvos verslo vystymo centro (inkubatorius).....	78
-2023 m. veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir pasiekti rezultatai.....	79
-2023 m. vykdytų projektų rezultatai.....	84
-2023 m. veiklos rezultatų rodikliai (pagal LRV 2015-02-25 patvirtintą „Mokslo ir technologijų parkų plėtros koncepcijos“ 3 priedą).....	92
-Strateginių rodiklių įgyvendinimo 2023 metais rezultatai	94
PRIEDAI	95
1 priedas. 2023 m. į Tech-Park Kaunas priimtų verslo subjektų sąrašas	96
2 priedas. 2023 m. Tech-Park Kaunas organizuoti mokymai.....	97
3 priedas. 2023 m. Tech-Park Kaunas organizuoti informaciniai ir inovacijų kultūros ugdymo renginiai	100
4 priedas. 2023 m. Tech-Park Kaunas lėšomis suorganizuoti sėkmės istorijas bei technologines naujoves pristatantys renginiai.....	101
5 priedas. 2023 m. vykdytų Tech-Park Kaunas bendruomenės įtraukimo ir veiklos aktyvinimo socialiniai projektai	102
6 priedas. 2023 m. Tech-Park Kaunas priimtos nacionalinės ir užsienio delegacijos	102
7 priedas. Tech-Park Kaunas įsikūrusių įmonių veiklos rezultatai.....	103
8 priedas. Tech-Park Kaunas biudžeto vykdymo analizė, pajamų-išlaidų struktūra ir tendencijos (palyginimas 2013-2023 m.)	105

Lietuva yra palanki šalis kurtis lokaliems ir užsienio startuoliams – džiaugiamės, kad kartu su partneriais galime prisidėti prie tam palankios aplinkos vystymo ir Kauno mieste. Naujausia 2023-ųjų metų duomenis apibendrinanti „Dealroom“ apžvalga atskleidė šalies startuolių ekosistemos progresą. Lietuvos ekosistema augo daugiau nei 7 kartus, iki 13,7 mlrd. eurų, ir šiandien sudaro trečdalį bendros Baltijos šalių regiono vertės.

Pernai augo ir mūsų, Tech-Park Kaunas inovacijų bendruomenės, veiklos apimtys. Plėtėme inovacinių paslaugų spektrą, metai buvo produktyvūs ir intensyvūs. Vienas ryškiausių akcentų – startavusi Parko „Medaccelerator.It“ programa, skirta medicinos technologijų kūrėjams. Atrinktų komandų dešimtukas dalyvavo ne tik intensyvioje praktinių mokymų „Bootcamp“ stovykloje, bet ir preakceleravimo programoje, pristatė savo inovacijas investuotojams „Demo Day“ metu ir kartu sprendė verslo klausimus su Europos ir JAV medicinos bei verslo mentorais.

Dėmesys, skirtas kosmoso, o ypač gynybos technologijų pristatymui ir verslo tinklų plėtrai, sulaukė didelio dalyvių susidomėjimo, padėjo sukurti vertingus ryšius tarp startuolių, investuotojų ir rinkos lyderių. Rudens pradžioje kartu su partneriais oficialiai atidarėme Europos kosmoso agentūros verslo inkubatorių (ESA BIC Lietuva) Lietuvoje, įsikūrusį Vilniuje, Visorių informacinių technologijų parke, ir Kaune, Tech-Park Kaunas bei KTU. Spalį kartu su Lietuvos šaulių sąjunga rengėme pirmąjį šalyje gynybos ir kibernetinės saugos technologijų hakatoną – „Ugninis skydas 23“.

Parkas oficialiai tapo Europos inovacijos tarybos (EIT) partneriu. Tai atvėrė naujas galimybes ne tik parko nariams, bet ir visai Lietuvos inovacijų ekosistemai.

Metai buvo gausūs ir tarptautinių partnerysčių, auginančių šalies antreprenerystės kompetencijų galimybes globaliame inovacijų ekosistemos kontekste. Dirbome su 17 tarptautinių „Horizon Europe“, „Interreg“, „COSME“, „Erasmus+“ projektais. Keturių komercinių projektų iniciatyvos atvėrė pažintis su sparčiai augančiu Tuniso IKT sektoriumi, o pradedančiuosius Lietuvos verslus ugdėme Inovacijų agentūros remiamoje bendradarbystės erdvių „Spiečius“ Šiaurės ir vidurio Lietuvoje akceleravimo programoje.

Dalyvaudamas nacionaliniame projekte, Tech-Park Kaunas įgyvendino „Visuomenės švietimo ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimo“ programą. Projekte sutelkėme dėmesį į tris pagrindines kompetencijų kryptis: hibridinio darbo organizavimą, kibernetinį saugumą ir tvarumą.

2023-aisiais atnaujinta darnaus vystymosi veiklų panorama, išskirtinį dėmesį skiriant moterų, ypač ukrainiečių, verslumo skatinimui bei žiedinės ekonomikos praktikų taikymui atvirose dirbtuvėse.

Didžiuojamės pernai pelnytu Parko „Darniai ir atsakingai“ veiklų įvertinimu. Organizacijos darnaus vystymosi veiklų praktikos pateko į Pasaulinio specialiųjų ekonominių zonų aljanso (GASEZ) rengtą 50 Darnaus vystymosi tikslų (DTV) pavyzdinių modelių sąrašą.

Išskirtinis Parko dėmesys buvo sutelktas į žaliųjų technologijų kūrėjus klasteriuose, tai atsiskleidė „COSME“ programos „Greentech 2.0“ klasterių mainų vizitų metu ir Parko IKT klasterio „Digital Rocket LT“ veiklose.

Visų metų darbą vainikavo savo auditoriją auginantis metų startuoliams skirtas apdovanojimų renginys – Kauno startuolių apdovanojimai 2023. Renginyje dalyvavo virš 250 dalyvių: startuolių komandos, investuotojai, verslo paramos organizacijos ir ekspertai. 10 startuolių komandų buvo įvertintos bei apdovanotos Delfi skaitytojų ir komisijos. Renginio auditorija yra auganti ir pritraukia visuomenės dėmesį, didina startuolių žinomumą.

Džiaugiamės, kad Tech-Park Kaunas yra aktyvus ir ambicingas inovacijų katalizatorius, stiprinantis Lietuvos pozicijas technologijų, verslo ir mokslo bendradarbiavimo srityse.



Tech-Park Kaunas direktorius
PAULIUS NEZABITAUSKAS

APIE PARKĄ

Bendra informacija

Mokslo ir technologijų parkas (MTP) yra juridinis asmuo, kurio pagrindinės funkcijos – stimuliuoti mokslo žinių ir technologijų sklaidos procesus, sudaryti sąlygas komercinti mokslinių tyrimų rezultatus, skatinti mokslo ir verslo ryšius, propaguoti inovacijų kultūrą. Mokslo ir technologijų parkai sudaro palankias sąlygas steigti įmonėms, vykdyšančioms taikomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės) plėtros darbus ir diegsiančioms inovacijas¹.

„Parkas taip pat atlieka technologinio verslo inkubatoriaus funkcijas – palankiomis sąlygomis teikia informacijos, konsultacijų ir mokymo paslaugas bei praktinę pagalbą smulkaus ir vidutinio verslo subjektams, naujai įsteigtiems verslo subjektams padeda kurtis, plėtoti veiklą ir prisitaikyti prie kintančių rinkos sąlygų, didina konkurencingumą ir veiklos efektyvumą. MTP yra viena iš priemonių, lengvinančių naujovių vystymą ir technologinių pokyčių skatinimą“².



Misija

Būti regioninės ir nacionalinės reikšmės naujausių mokslo, technologijų ir verslo žinių skleidėjais ir verslo plėtros lyderiais bei tapti strateginiu partneriu Lietuvos ir Europos, ypač Šiaurės ir Baltijos regiono, inovacijų ekosistemos dalyviais.



Vizija

Teikti konsultacines inovacijų paramos paslaugas inovatyviems ir technologijoms imliems ūkio subjektams, siekiant komercinti tyrimų rezultatus ir sudaryti sąlygas jiems sėkmingai konkuruoti globaliose rinkose.



¹ https://eimin.lrv.lt/uploads/eimin/documents/files/Inovacijos/MTP/MTP_studija_2011_2016.pdf

² <https://eimin.lrv.lt/lt/veiklos-sritys/Inovaciju-veiklos-sritis/parama-inovaciju-pletrai/mokslo-ir-technologiju-parkai>



Tech-Park Kaunas, įgyvendindamas savo tikslus, vykdo šias su paslaugų teikimu susijusias veiklas³:

- teikia verslo ir inovacijų paramos paslaugas žinioms imliems ūkio subjektams;
- teikia verslo inkubavimo paslaugas naujai įsteigtiems ir jauniems ūkio subjektams, veiklą pradėjusiems per pastaruosius 3 (trejus) metus;
- užsiima kita ūkine komercine veikla, susijusia su Tech-Park Kaunas tikslų įgyvendinimu.

Teikdamas verslo ir inovacijų paramos paslaugas, Tech-Park Kaunas vykdo šias veiklas:

- sudaro sąlygas kurti ir komercinti mokslinių tyrimų rezultatus. Inicijuoja ir vykdo projektus, jungiančius verslą, mokslą ir į studijas integruoto mokslo, studijų ir verslo centro (slėnio) „Santaka“ plėtros kryptyse. Sudaro sąlygas žinioms imlių ūkio subjektų inkubavimui, augimui ir plėtrai Kauno regione;
- stiprina ryšį su universitetais, tyrimų institutais ir verslu, perkeliant juose sukurtas technologijas tolimesniam vystymui Tech-Park Kaunas. Technologijos gali būti perkeliamos tik pasirašius atskirą licencinę sutartį kiekvienai iš perkeliamų technologijų;
- aktyvina inovacinę partnerystę ir plėtoja tarptautinį bendradarbiavimą;
- prisideda formuojant inovacijų kultūrą, bendruomeniškumą.



Aukštasis išsilavinimas

Tech-Park Kaunas 2023 m. dirbo 18 darbuotojų, kurių visi turėjo aukštąjį verslo administravimo, ekonominį ar inžinerinį išsilavinimą. Bendras sąrašinis darbuotojų skaičius – 24.



Infrastruktūros paslaugos

Tech-Park Kaunas teikė infrastruktūros paslaugas, susijusias su fizine infrastruktūra ir jos priežiūra keturiuose pastatuose, kurių bendras plotas yra 11766,78 m².

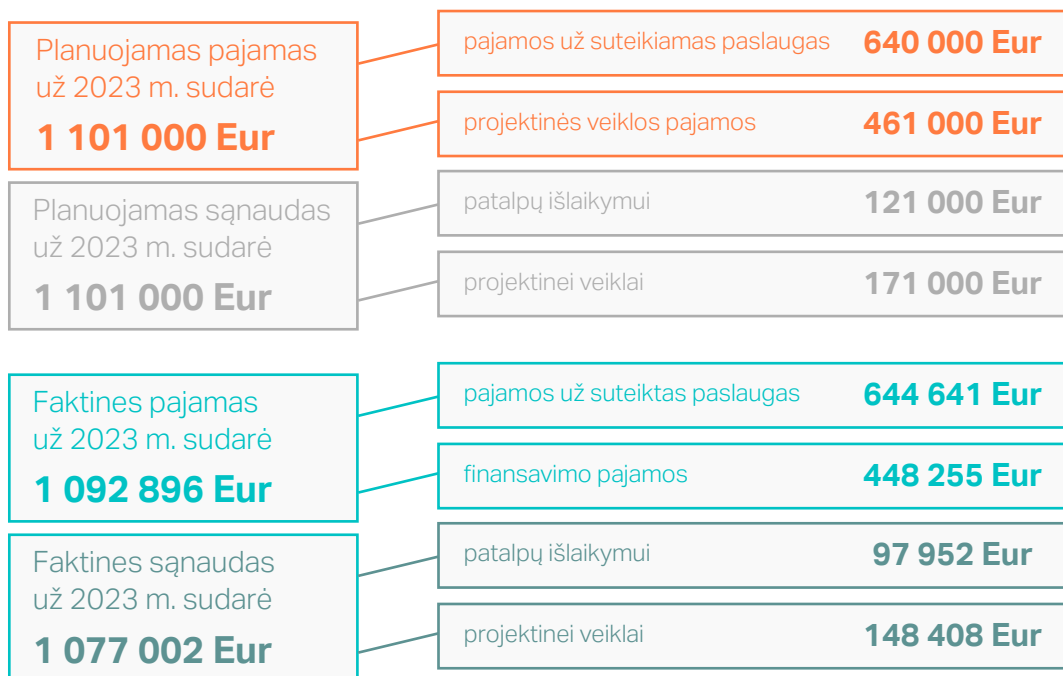
³ VŠĮ Kauno mokslo ir technologijų parko paslaugų, darbų, produkcijos kainų ir tarifų nustatymo taisyklės, patvirtintos 2015 m. liepos 24 d. visuotiniame dalininkų susirinkime (protokolo Nr. 3)

Šioje dalyje pateikiama informacija, kuri vadovaujantis Viešųjų įstaigų įstatymo 12 str. reikalavimais turi būti nurodyta apie VšĮ Kauno mokslo ir technologijų parką (toliau – Tech-Park Kaunas) pasibaigus finansiniams metams.

Veiklos planas 2023 metams patvirtintas dalininkų susirinkime 2022 m. gruodžio 12 d. Jame fiksuoti ateinančių finansinių metų planuojami veiklos rezultatų rodikliai, 2023 m. biudžetas, strateginių tikslų įgyvendinimo priemonės.

Planuojamas pajamas sudarė 1 101 000 EUR (pajamos už suteikiamas paslaugas 640 000 EUR, pajamos iš projektinės veiklos 461 000 EUR), **sąnaudos** 1 101 000 EUR (iš jų patalpų išlaikymui 121 000 EUR, projektinei veiklai 171 000 EUR).

Faktinės pajamos už 2023 m. sudarė 1 092 896 EUR (pajamos už suteiktas paslaugas 644 641 EUR, finansavimo pajamos 448 255 EUR), **sąnaudos** 1 077 002 EUR (iš jų patalpų išlaikymui 97 952 EUR, projektinei veiklai 148 408 EUR).






Finansinis 2023 m. planas su mažu nuokrypiu buvo įgyvendintas: pajamos už suteiktas paslaugas buvo šiek tiek didesnės nei planuotos, už projektines veiklas – šiek tiek mažesnės, tačiau projektų įgyvendinimo veikla ir būsimos finansavimo pajamos persikėlė į sekančius 2024 m. Pajamos už suteiktas paslaugas išaugo dėl neplanuotų laimėtų akceleravimo programų, kurios buvo įgyvendintos Utenos ir Rokiškio miestuose.

Tech-Park Kaunas dalininkai finansinių metų pradžioje ir pabaigoje:

- Valstybė (dalininko teises ir pareigas įgyvendina Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija, kodas 188621919) – 5 balsai, įnašas 233031,16 EUR;
- Kauno technologijos universitetas (kodas 111950581) – 3 balsai, įnašas 14625,81 EUR;
- Vytauto Didžiojo universitetas (kodas 111950396) – 1 balsas, įnašas 2896,20 EUR.

Ateinančių finansinių (2024 m.) metų veiklos tikslai, uždaviniai ir planuojami atlikti darbai išsamiai pristatyti VšĮ Kauno mokslo ir technologijų parko 2024 m. Veiklos plane, patvirtintame įstaigos visuotiniame dalininkų susirinkime 2023 m. gruodžio 12 d.



TECH-PARK
KAUNAS
bendruomenė

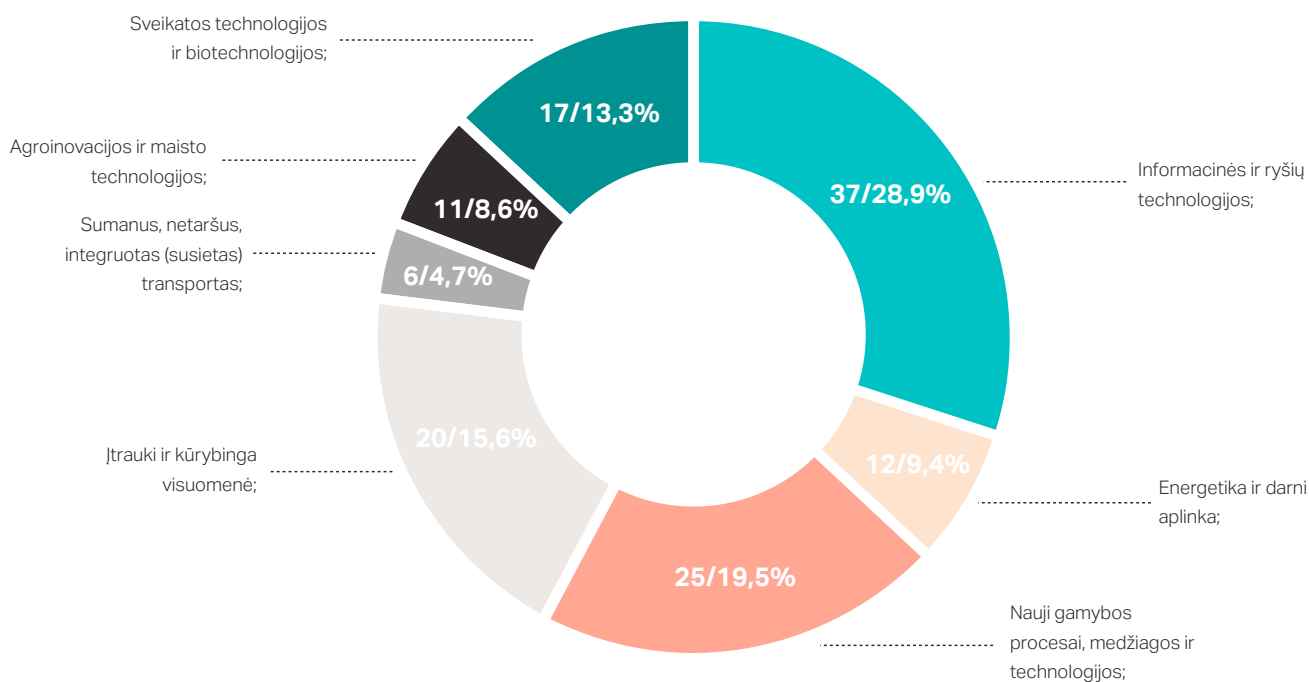


Inovacijų bendruomenės stiprinimas ir inovacijų kūrybos skatinimas buvo pagrindinė, visas Parko veiklas apjungianti misija. Tech-Park Kaunas veikė daugiau nei 100 giliųjų technologijų įmonių sumanios specializacijos srityse: sumanaus miesto, tvarių technologijų, medicinos ir sveikatos, kosmoso bei kūrybinių industrijų krypties.

Parko įmonių bendruomenė 2023 m., kaip rodo žemiau pateikti duomenys, buvo aktyvi tarptautinėse veiklose, ir taip, kaip ir 2022 m., toliau augino eksporto apimtį, investavo į mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, didino darbuotojų ir tyrėjų gretas, pritraukė investicijas į medicinos ir informacinių technologijų sprendimų vystymo sritis.



Veiklą 2023 m. vykdė – 113 įmonių



Tech-Park Kaunas įsikūrusių įmonių veiklų atitikimas sumanios specializacijos kryptims, 2023 m.

Parke 2023 m. veiklą pradėjusios įmonės	2019 m.	2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.
	21	21	17	15	16

Išėjusios įmonės

20

27

15

22

13

Parke 2023 m. veiklą pradėjusių įmonių veiklų atitikimas sumanios specializacijos kryptims

Informacinės ir ryšių technologijos

Dirbtinis intelektas, didieji ir paskirstytieji duomenys – UAB Eversis labs
Įvairiarūšė analizė, apdorojimas ir diegimas – MB AsyncOps, UAB Merit Story, UAB Enelit
Išmanios transporto sistemos – UAB Vesstek, UAB Mbito

Įtrauki ir kūrybinga visuomenė ugdymosi technologijos ir procesai

Dizaino ir audiovizualinių medijų technologijos ir produktai – MB Ekspomūza, MB Creative roast

Sveikatos technologijos ir biotechnologijos

Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai – MB Techlinija

Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos

Pažangios medžiagos ir konstrukcijos – MB Holdus, UAB RSI Europe, UAB Sampras
Fotoninės ir lazerinės technologijos – MB Everoptics, MB Ulsontech

Energija ir tvarus aplinka

Saulės energijos įrenginiai ir jų naudojimo elektros, šilumos ir vėsos gamybai technologijos – MB Individualūs techniniai sprendimai
Išmaniosios energijos generatorių, tinklų ir vartotojų energetinio efektyvumo, diagnostikos, stebėsenos, apskaitos ir valdymo sistemos – UAB Enepaq



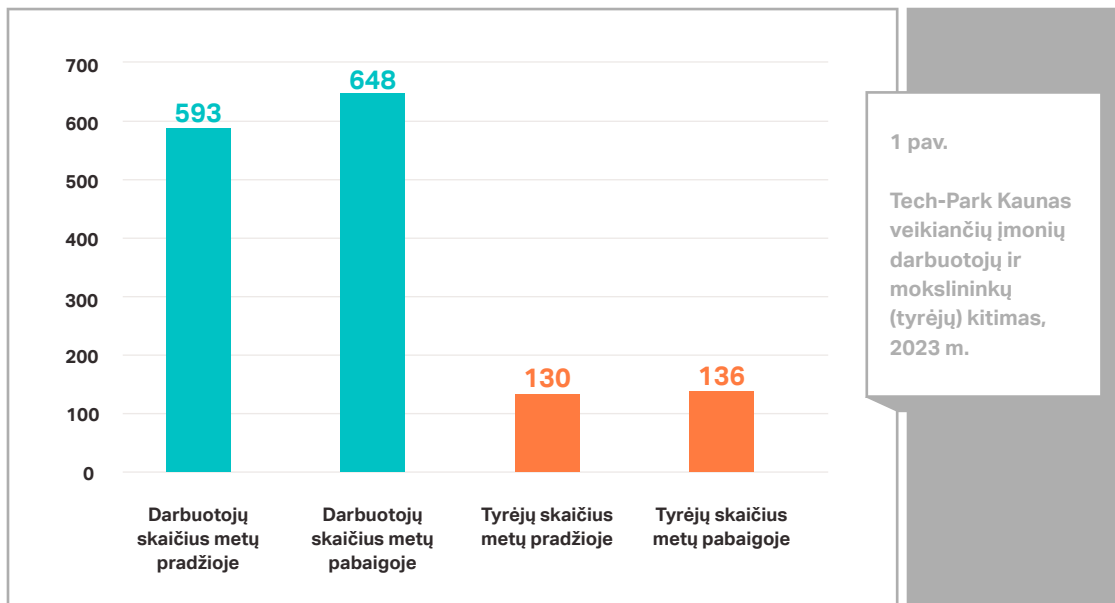
Tech-Park Kaunas komanda kasmet, pasibaigus kalendoriniams metams, vykdo bendruomenės narių apklausą, siekdama stebėti bei vertinti įmonių veiklos ir augimo rodiklius. Šioje apklausoje dalyvavo ir aktyviai **duomenis teikė 88** Tech-Park Kaunas veiklą vykdančios įmonės iš 99-ių (2024 m. vasario mėn. duomenimis).

2023 m. Tech-Park Kaunas veiklą vidutiniškai vykdė **107** (113 sąrašinių) **įmonės**, kurios per metus sukūrė **55 naujas**, aukštą pridėtinę vertę kuriančias **darbo vietas**⁴. 24 įmonėse darbuotojų skaičius didėjo, 14 – mažėjo, o 52 – darbuotojų skaičius nekito. 2023 metais E-narystės paslaugomis pagal sutartis naudojosi 17 įmonių.

E-narystė



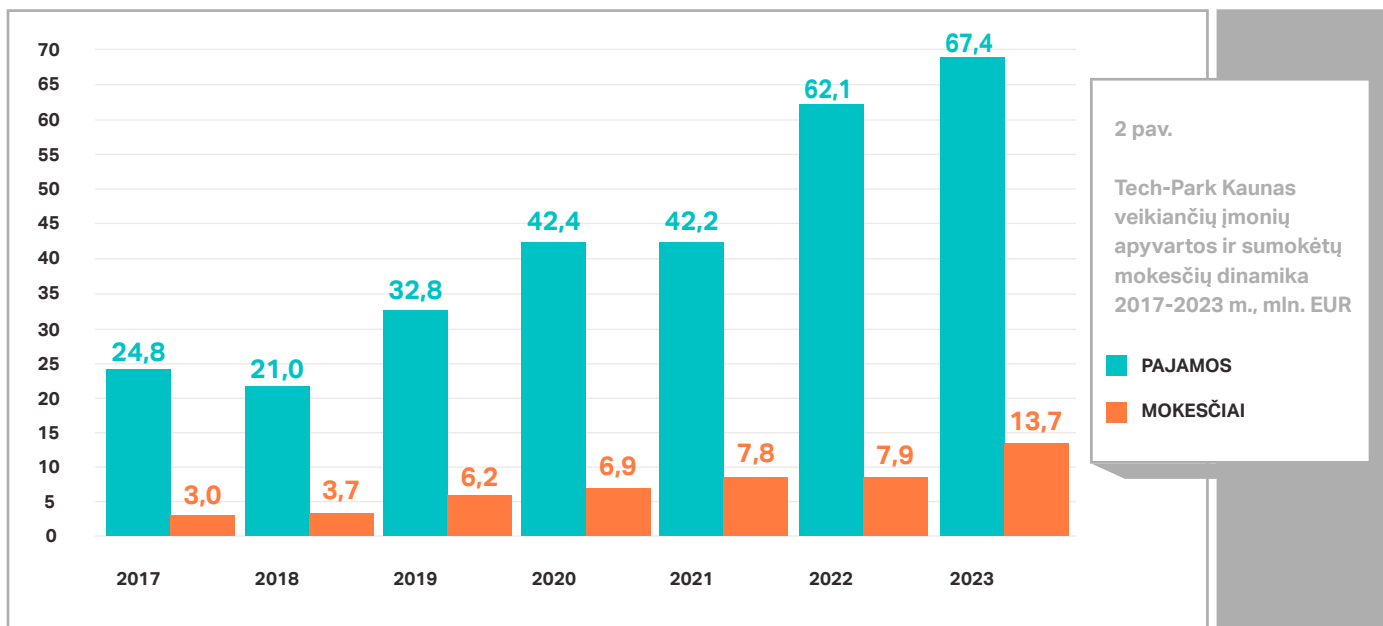
2023 m. 17 smulkas ir vidutinio verslo subjektų pateikė prašymus įsikurti Tech-Park Kaunas. **Įsikūrė 16** (iš jų 6 veiklą pradėjo 2023 m.), o paslaugų teikimo sutartis nutraukė 13 įmonių. Priimtų verslo subjektų sąrašas pateikiamas 1 priede. 2023 m. į Tech-Park Kaunas priimtų verslo subjektų sąrašas.



Tech-Park Kaunas yra aktyvus inovacijų ekosistemos dalyvis. Todėl didelis dėmesys yra skiriamas įmonių inovatyvumo didinimui. Tai atliekama skatinant verslo įmonių ir mokslo institucijų bendradarbiavimą. 2023 m. pabaigoje Tech-Park Kaunas veikiančiose įmonėse dirbo (žr. 1 pav.) **136 mokslininkai** (tyrėjai) (4,62 proc. daugiau nei 2023 m. pradžioje). Bendrai, **darbuotojų skaičius** įmonėse, lyginant ataskaitinių metų pradžią ir pabaigą, **padidėjo 9,27 proc.** Didėjantis mokslininkų (tyrėjų) skaičius rodo įmonių prioritetą mokslinių tyrimų srityje patirties turintiems darbuotojams, kas leidžia kurti aukštos pridėtinės vertės produktus ir paslaugas.

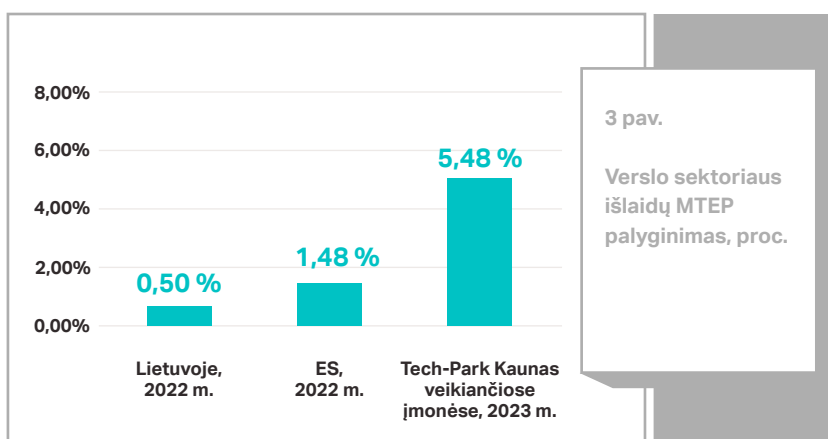
Tech-Park Kaunas įsikūrusios įmonės per 2023 m. į valstybės biudžetą sumokėjo **13,7 mln. EUR įvairių mokesčių** (žr. 2 pav.), tai beveik dvigubai daugiau nei 2022 m. (7,9 mln. EUR).

⁴ 2023 m. įmonių veiklos rezultatų duomenys pateikiami pagal ataskaitos teikimo dienas turimą informaciją. Duomenis pateikė 88 Tech-Park Kaunas 2023 m. veikusios įmonės.



2023 m. eksportuojančių įmonių skaičius Tech-Park Kaunas siekė 37 (2022 m. – 40 įmonių, 2021 m. – 35 įmonės). **Įmonių produktų ir paslaugų eksporto dalis nuo apyvartos sudarė 56,44 proc. (t.y. beveik 36,33 mln. Eur)** (2022 m. – 48,3 proc. ir tai sudarė beveik 30 mln. Eur, 2021 m. – 14,17 proc. ir tai sudarė beveik 6 mln. Eur), lyginant su planuotais rodikliais, eksporto dalis yra beveik **21,44 proc. didesnė nei planuota** (strategijoje numatoma siekti ne mažesnės nei 35 proc. eksporto dalies nuo apyvartos). Tech-Park Kaunas įmonių eksporto apimtys 2023 metais nelėtino augimo tempo ir lyginant su 2022 m. padidėjo 16,66 proc., eksporto augimas ypatingai ženkliai augo 2022 m. 39,78 proc. lyginant ir su 2021 m. Tech-Park Kaunas siekia ir padeda startuoliams per įvairias projektines iniciatyvas atrasti naujas rinkas, užmegzti ryšius su užsienio korporacijomis ir kitomis įmonėmis, taip pat įmones skatina nuo pat produktų kūrimo pradžios orientuotis į globalias rinkas.


Tech-Park Kaunas veikiančios įmonės **vystė 87 inovacinius projektus** (2022 m. – 83, 2021 m. – 84). **17 įmonių** (2022 m. – 13 įmonių; 2021 m. – 21 įmonė) **inovacinius projektus vykdė kartu su mokslo institucijomis**, taip prisidedant prie vieno pagrindinių Lietuvos sumanios specializacijos tikslų – mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimo. Rinkai buvo pateikti **99 nauji produktai (2022 m. – 101)**, technologijos ar paslaugos, kuriuos sukūrė 43 įmonės (48,86 proc. visų apklausoje dalyvavusių įmonių).



Vienas pagrindinių inovatyvumą atspindinčių rodiklių – investicijos į mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą. **55,68 proc. Tech-Park veikiančių (ir teikusių duomenis) įmonių investavo į su MTEPI susijusias veiklas, o bendra investicijų apimtis 2023 m. sudarė 5,48 proc. (žr. 2 pav.) nuo visų įmonių pajamų (2022 m. sudarė 7,09 proc. nuo visų įmonių pajamų)**, kas yra 10,96 karto daugiau nei Lietuvos ir 3,70 karto daugiau nei ES verslo sektoriaus vidurkiai. Palyginimui naudojami paskutiniai prieinami duomenys už 2022 m. rodo, kad Lietuvoje šios investicijos privačiame sektoriuje sudarė 0,50 proc.⁵, o ES – 1,48 proc.⁶ MTEP išlaidų verslo sektoriuje dalis buvo didžiausia per pastaruosius 10 metų.

⁵ Prieiga internete <https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize?hash=fa7dc9cf-8a7f-43b3-93b1-08d0f2c753c9#/> [žiūrėta 2024-03-24]

⁶ Prieiga per internetą: <https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/tsc00001/default/table?lang=en> [žiūrėta 2024-03-24].



Pagrindiniai
strategijos
įgyvendinimo
rodikliai, stebėseną
ir atskaitomybę
2023 m.

ORGANIZACIJOS KOKYBĖS

valdymo diegimas ir skaitmenizacija



Organizacijos kokybės valdymo diegimas ir skaitmenizacija, kita labai svarbi sritis, kuri padeda efektyvinti Tech-Park Kaunas veiklą, stiprinti darbuotojų kvalifikaciją, gerinti valdymo procesus.

Kokybės valdymas

2023 m. dėmesys skirtas vidaus kontrolės politikos įgyvendinimui ir tobulinimui, darbuotojų kvalifikacijos kėlimui keliose pagrindinėse srityse: 15 Tech-Park Kaunas darbuotojų išklausė 30 ak. val. „Tvarumas IT organizacijoje“ kursą, 18 darbuotojų išklausė 32 ak. val. „Kibernetinis saugumas“ kursą, 17 darbuotojų išklausė 22 ak. val. „Žmogiškųjų išteklių IT organizacijoje valdymas“ kursą, 17 darbuotojų išklausė 4 ak. val. „Informacijos saugumas“ kursą. 2023 m. skirtas dėmesys korupcijos prevencijos mokymams viešojo sektoriaus atstovams: 2023 m. gegužės 19 d. Tech-Park Kaunas darbuotojai išklausė LR STT organizuotus mokymus „Korupcijos politika“ ir 2023 m. rugsėjo 21 d. darbuotojai išklausė LR STT organizuotus mokymus „Kitų įstatymuose numatytų korupcijai atsparios aplinkos kūrimo priemonių taikymas ir praktiniai aspektai“. Darbuotojai, atsakingi už viešuosius pirkimus 2023 m. I-ojo ir IV-ojo ketvirčio eigoje kėlė kvalifikaciją susipažįstant su aktualiais pasikeitimais viešųjų pirkimų srityje; darbuotojai atsakingi už apskaitą I-ojo ir IV-ojo ketvirčio eigoje kėlė kvalifikaciją susipažįstant su viešojo sektoriaus finansinės apskaitos bendrąja posisteme (FABIS). Taip pat darbuotojai kėlė kvalifikaciją dirbtinio intelekto, duomenų analitikos, vartotojų patirties, nuotolinio darbo ir inovacijų valdymo viešajame sektoriuje srityse.

Skaitmenizavimas

2023 m. tęsiamas dėmesys dokumentų valdymo sistemos skaitmenizavimo plėtojimui. LR nutarimu Reg. Nr. 21-27308(2) „Dėl dokumentų valdymo bendrosios informacinės sistemos paslaugų naudojimo“ (patvirtintu 2021-11-18), Tech-Park Kaunas kaip viešojo sektoriaus subjektas buvo įtrauktas į institucijų, kuriose numatoma diegti dokumentų valdymo bendrąją informacinę sistemą (DBSIS), sąrašą. Dokumentų valdymo bendrosios informacinės sistemos sukūrimo ir įdiegimo projektą įgyvendina Informatikos ir ryšių departamentas prie LR vidaus reikalų ministerijos. 2023 m. III ketvirčio laikotarpyje sudalyvauta DBSIS mokymuose administratoriams ir vartotojams ruošiantis šios sistemos diegimo procesams. DBSIS Tech-Park Kaunas pradėta naudoti nuo 2023 m. liepos mėn.

Toliau plėtojant skaitmenizacijos iniciatyvas, įdiegta ir toliau įsisavinama viešojo sektoriaus finansinės apskaitos bendroji posistemė (FVAIS). Siekiant posistemę efektyvinti ir spartinti duomenų suvedimo darbus, posistemė Tech-Park Kaunas vidiniais ištekliais buvo papildyta apskaitos automatizavimo sprendimais. Darbuotojai, atsakingi už apskaitą I-ojo ir IV-ojo ketvirčio eigoje, kėlė kvalifikaciją susipažįstant su FABIS išplėstinėse tematikose: MS Dynamics 365 BC susipažinimas su WEB aplinka, užduočių valdymas, atsargų ir bendroji apskaita, finansavimas ir mokėjimai, ilgalaikis turtas, mokėtinės ir gautinos sumos, viešųjų pirkimų ir kitų sutarčių valdymas.

TARPTAUTINĖS NARYSTĖS

Parko tarptautiniai ryšiai



Tech-Park Kaunas vasaros pradžioje oficialiai tapo Europos inovacijos tarybos (EIT) partneriu. Prisijungęs prie partnerystės, Parkas padeda identifikuoti, plėtoti ir skatinti Europos proveržio technologijas bei skelbia savo paslaugas [EIT paslaugų kataloge](#).



EIT paslaugų kataloge Tech-Park Kaunas komanda pristato preakceleravimo programą EVOLUT 4.0, verslo inkubavimo, facilitavimo ir auginimo programą, darbuotojų ir praktikantų paieškos galimybę inovacijų bendruomenės nariams bei sklandesnį įsikūrimą Lietuvoje užsienio startuoliams užtikrinančias iniciatyvas.

EIC partnerių siūloma parama apima prisijungimą prie esamų akceleravimo, inkubavimo ir rizikos kapitalo struktūrų kūrimo programų, taip pat mokymus specializuotomis temomis ir net nišines paslaugas, pavyzdžiui, laboratorinės įrangos naudojimą, technologinį patikrinimą ir konsultacinę pagalbą teisiniais, finansiniais ir intelektinės nuosavybės klausimais.

Tech-Park Kaunas yra vienintelis Tarptautinės Mokslo parkų ir inovacinių teritorijų asociacijos (International Association of Science Parks and Areas of Innovation) narys Lietuvoje. Parkas yra sustiprinęs savo poziciją asociacijoje ir įsitraukęs į keturias darbo grupes: blokų grandinės (angl. IASP Blockchain), IKT (angl. IASP ICT), moterys asociacijoje (angl. Women in IASP) ir tvarumo (angl. sustainability).

Tech-Park Kaunas yra nacionalinės Technologijų ir inovacijų paramos verslui asociacijos (TIPVA) vienas steigėjų bei šios asociacijos vardu atstovauja Lietuvą tarptautinėje Baltijos mokslo parkų ir inovacijų centrų asociacijos (Baltic Association of Science Parks and Innovation Centres – BASTIC) veikloje. Viena svarbiausių BASTIC veiklų yra dalyvavimas Baltijos asamblėjoje teikiant Inovacijų prizą.

29-osios Baltijos asamblėjos, vykusios 2023 m. spalio 23 d. Taline, metu inovatyviausios lietuviškos įmonės diplomą buvo įteiktas medicinos technologijų įmonei UAB „Vilimed“. 2014 m. Tech-Park Kaunas įsikūrusi įmonė šiuo metu vysto su ligomis susijusio rankų drebinimo mažinimo rutulinį prietaisą VILIM ir jam skirtą mobiliąją programėlę, padedančią šias ligas diagnozuoti.

Bendradarbiavimas su korporacijomis

2023 metais Tech-Park Kaunas komanda, įgyvendindama tarptautinį projektą „UrbanTech“ tęsė startuolių ir korporacijų bendradarbiavimo programą, kurios metu **11 įmonių iš Lietuvos** („Emplastrum“, „Villimed“, „Siemtecha“, „Dirbtinis intelektas pramonei“, „Trustguru“, „Techlinija“, „Stuart energy“, „Singletonas“, „Imbalance grid“, „Indeform“, „Piksinas“) teikė sprendimus Lietuvos ir užsienio korporacijų technologiniams iššūkiams išmanaus miesto, žaliųjų technologijų ir sveikatos technologijų sektoriuose.

9

2021 m.

29

2022 m.

33

2023 m.

Tech-Park Kaunas ekspertų komanda MPP (Minimalus perspektyvus produktas) etape su įmonėmis bendradarbiavimo vystant inovatyvius sprendimus 15 Lietuvos korporacijų ir valstybinių įstaigų: „VUH Santaros klinikos“, „Inovatyvios dermatologijos centras“, „Kauno maratonas“, „Ignitis“, „Gijos klinika“, Kauno miesto poliklinika, „Achema“, „LSMU Kauno ligoninė“, „Birštono mineraliniai vandenys“, „Ortopedijos technika“, „Lietuvos buhalterių asociacija“, „Medgintras“, „Cosmoway“, „Kauno vandenys“, „Avevita“ klinika.

2023 m. į bendradarbiavimo su startuoliais programą įsitraukė dar daugiau korporacijų iš Lietuvos nei praėjusiais metais. Augantys skaičiai rodo, kad nacionaliniu ir tarptautiniu mastu komercinę veiklą vykdančios įmonės yra linkusios kartu su startuoliais ieškoti naujų sprendimų ir investuoti į pokyčių inovacijas.

Startuolių komandų auginimas ir pagalba ieškant talentų

Tech-Park Kaunas narių komandos kėlė kvalifikaciją informacinių technologijų profesinėse kryptyse, 2023 m. pagrindinį dėmesį skiriant šioms kompetencijoms:

- **Hibridinio darbo organizavimas ir žmogiškųjų išteklių valdymas;**
- **Kibernetinis saugumas ir duomenų apsauga;**
- **Tvarumas organizacijose.**

Šie mokymai Parko įmonėms suteikti vykdant „Visuomenės švietimo ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimo“ programą ir įgyvendinant projektą „Kompetencijos LT“.

Talentų ir komandos stiprinimo poreikį nurodė daugelis Tech-Park Kaunas narių, ypač naujai prisijungusių kūrėjų, besiviliančių čia surasti reikiamų kompetencijų specialistus. Parko administracijos komanda padėjo ieškoti praktikantų ir darbuotojų ne tik universitetų, organizacijos dalininkų komunikacijos kanaluose, karjeros galimybių skiltyse, bet ir darbuotojų paieškos skiltyje Parko svetainėje, taip pat naujienlaiškiuose ir vidinėje bendradarbiavimo platformoje SLACK kanale.

2023 m. spalio 12 d. Tech-Park Kaunas komanda dalyvavo SMK Aukštosios mokyklos Kaune karjeros dienų mugėje „Hey Ready“. Studentams pristatyta inovacijų bendruomenė ir ieškota praktikantų bei kolegų technologijų kūrėjams, stiprinantiems marketingo specialistų komandas, taip pat programuotojų bei norinčių išbandyti komunikacijos, pardavimų sritis. Šio renginio dėka pavyko pakviesti 2 praktikantus tobulinti marketingo ir komunikacijos žinias Tech-Park Kaunas komandoje.



Karjeros dienos SMK

Metų pabaigoje Parkas suintensyvino bendradarbiavimą su VDU Karjeros centru, rengusiu Praktikų ir savanorystės pasiūlymų katalogą studentams, ieškantiems galimybių įgyti darbo patirties. Kataloge pateikti pasiūlymai sudomino studentus, prisijungusius prie pačios Parko komandos. Taip pat metų pabaigoje komanda aktyviai bendravo su KTU Karjeros ir paslaugų centru. Svarbu paminėti, kad aktyvų bendradarbiavimą su universitetų karjeros centrais vainikavo net 6 pasirašytos studentų praktinio mokymo sutartys, studentai praktiką planavo atlikti 2024 m. pavasario semestre.

Bendradarbiavimas su universitetais (MTEP) bei korporacijomis

2023 m. Tech-Park Kaunas toliau sėkmingai įgyvendino programą padėti startuoliams vystyti jų MTEP potencialą, pasitelkus Lietuvos universitetų ekspertų suteikiamą pagalbą. Tokiu būdu buvo prisidėta prie mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimo iniciatyvų Tech-Park Kaunas. 2023 m. Tech-Park Kaunas nuo rugpjūčio iki gruodžio mėnesio vykusioje akceleratoriaus „Medaccelerator.lt“ poakceleravimo fazėje 10-čiai medicinos inovacijas kuriančių startuolių padėjo užmegzti naudingas verslo pažintis su Lietuvos sveikatos mokslų universitetu (LSMU). Startuolius konsultavo įvairūs LSMU inovacijų vystymo ekspertai, kurie 5 mėnesius dalyviams padėjo pritaikyti ekspertines žinias MTEP veiklose bei MVP produkto kūrime.

2023 m. Tech-Park Kaunas buvo toliau sėkmingai įgyvendinama viena svarbiausių renginių iniciatyvų – startuolių verslo ryšių užmezgimo su korporacijomis renginys – „Inovatorių pusryčiai“. 2023 metais Parko komanda toliau aktyviai prisidėjo prie inovatoriams naudingų verslo pažinčių rato plėtimo bei paieškos.

„Inovatorių pusryčiai“

Parkas stiprina ryšius su šalies korporacijomis, kvietė įsitraukti į bendrus projektus su startuoliais ne tik tarptautinių iniciatyvų metu, preakceleratorių programose, bet ir klasterio narių susitikimuose, tinklaveikos renginiuose ir Tech-Park Kaunas „Inovatorių pusryčiuose“.

Sausio 17 d. „Inovatorių pusryčių“ metu kartu su „Digital Rocket LT“ nariais bei bičiuliais aptarti metų pradžios iššūkiai, atviri kvietimai verslo misijoms užsienyje. Tech-Park Kaunas komandos nariai pakvietė verslų kūrėjus į organizacijų tvarumo strategijos mokymų kursą ir „GreenTech 2.0 ClusterXchange“ programą – verslo vizitus plėtrai palankiose Europos šalių klasteriuose. Vasario 24 d. susitikusi Parko bendruomenė aptarė tai, kas svarbu ir naudinga žinoti technologinių verslų kūrėjams. „Inovatorių pusryčiuose“ lankėsi ir verslo plėtros istorija dalinosi Parko alumnas, „NFQ“ vadovas Paulius Insoda.



„NFQ“ įmonės vadovas Paulius Insoda

Pavasarij organizuotame „Inovatorių pusryčių“ renginyje dėmesys skirtas agrotechnologijų sektoriui. Gegužės 9 d. apie tiksliosios žemdirbystės tendencijas Lietuvoje ir Europoje papasakojo „Agrokoncerno“ įmonės Agro tikslųjų technologijų skyriaus vadovas. Startuolių komandos pristatė savo kuriamas programines ir inžinerines inovacijas, padedančias rinkti bei apdoroti duomenis, atpažinti laukų objektus ir kurti tvaresnę ateities žemės ūkį.

Rugpjūčio 22 d. „Inovatorių pusryčiuose“ kartu su Ekonomikos ir inovacijų ministre Aušrine Armonaite ir ministerijos komanda rengtame susitikime aptartos aktualios inovacijų skatinimo priemonės. Dalyviai diskutavo, kaip kuriama inovacijoms palanki aplinka, rengiama mokesčių reforma ir vykdoma talentų pritraukimo politika.



Ekonomikos ir inovacijų EIM ministrė Aušrinė Armonaitė svečiuose pas „Idenfy“ komandą

Kauno startuolių ir atžalinių įmonių apdovanojimai 2023

Viena didžiausių startuolių bendruomenių Lietuvoje, Tech-Park Kaunas, kartu su partneriais Kauno ekonominės plėtros agentūra „Kaunas IN“, Asociacija „Santakos slėnis“, „SAMSUNG parduotuvė“, Inovacijų agentūra, Lietuvos sveikatos mokslų universitetu (LSMU), Kauno technologijos universitetu (KTU), Vytauto Didžiojo universitetu (VDU), Lietuvos energetikos institutu lapkričio pradžioje kvietė kūrėjus nominuoti žymiausius ir perspektyviausius startuolius.

Džiugina tai, kad kasmet ši iniciatyva auga ir suvienija ne tik visus inovacijų kūrėjus bei fasilitatorius Kaune – universitetų komandas, miesto savivaldybės atstovus, investuotojus, tyrėjus, didžiųjų įmonių vadovus, pačius startuolius – bet ir politikos atstovus. Prie iniciatyvos stiprinti Kauno startuolių ekosistemos vystymąsi prisijungė LR Prezidento patarėjai, Ekonomikos ir inovacijų Ministrė, o tai padeda susitelkti ir kartu ieškoti būdų skatinti startuolių ekosistemą.

Šiais metais pateikta beveik 40 kauniečių komandų ir verslo įmonių paraiškų. Organizatoriai pristatė komisijos atrinktas finalinio dvilyktuko komandas. Delfi skaitytojų balsai kartu su Kauno startuolių ekosistemos lyderių vertinimu nulėmė, koks nugalėtojų ketvertukas debiutavo šventiniuose Kauno startuolių apdovanojimuose ir „Kaunastic Startups Meetup #10“ renginyje.

Apdovanojimų kampanija buvo sudaryta iš trijų dalių: konkursas naujienų portale DELFI, komisijos balsavimas ir apdovanojimų renginys, fiziškai vykęs kino teatre „Romuva“ ir transliuotas naujienų portale.

Iš nominantų dvilyktuko komisijas išrinko laureatus 4 kategorijose: Metų naujokas, Metų inovacija, Už tvaresnį pasaulį ir Metų startuolis. Metų startuolio titulą pelniusi „Fitodenta“ komanda sukūrė priemonę, spartinančią burnos ertmės gijimą po odontologinių operacijų. Tvarių sprendimų kategorijoje nugalėjo Vytauto Didžiojo universiteto bendruomenėje susibūrę technologijomis papildyto stalo žaidimo „Kondigno“ kūrėjai. Metų inovacija startuolių ekosistemos lyderiai išrinko Kauno technologijos universiteto Medžiagų mokslo instituto mokslininkų komandos „Zinotech“ sukurtą daugiavalią savaiminio valymo nano dangą „Rain n' Roll“. Automobilių diagnostikos ir valdymo įrenginys bei išmanioji aplikacija „Mbito“ pelnė Metų naujoko titulą – kauniečiai per metus ne tik išvystė įrenginį, bet ir užkariavo automobilių mėgėjų simpatijas 40 užsienio valstybių.

Renginys susilaukė didelio DELFI interneto vartotojų dėmesio vertinant ir balsuojant už inovatyvias technologijas. Apdovanojimų transliaciją nuotoliu stebėjo daugiau nei 22 tūkst. naujienų portalo lankytojų.

Sukurta speciali technologijų kūrėjų apžvalga: [Startuolių pristatymas](#)



Visą renginį galima išvysti: [Apdovanojimų transliacija](#)



KAUNO
STARTUOLIŲ
APDOVANOJIMAI 2023

Kaunastic
Startups
Meetup #10

Šventinis renginys

TECH PARK KAUNAS, SANKAKS, SANTAKOS SLĖNIS, SAMSUNG PARDOTUVĖ, Startup Lithuania, Innovation Agency, TeleSoftas, ktu, LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETAS, VILNIAUS DIZAINO UNIVERSITETAS, LIETUVOS INŽINERINIS INSTITUTAS, INDEFORM DIGITAL, INFORMACINIS PARTNERIS: Delfi



Parke – Europos kosmoso agentūros verslo inkubatoriaus Lietuvoje padalinys Kaune ir partnerystė su CERN

Rugsėjo 27 d. „Vilnius Space Days“ konferencijoje oficialiai atidarytas Europos kosmoso agentūros verslo inkubatorius (ESA BIC Lietuva) Lietuvoje, įsikūręs Vilniuje, Visorių informacinių technologijų parke, ir Tech-Park Kaunas. Inkubatorius remia inovatyvių produktų kūrimą kosmoso srityje. Visorių informacinių technologijų parke ir Tech-Park Kaunas įsikursiančioms inkubuojamoms įmonėms bus sudaromos sąlygos gauti techninę bei konsultacinę pagalbą.

2023 m. ESA BIC Lietuva skelbė 2 kvietimus šalies startuoliams kuriantiems kosmoso pramonėje pritaikomas inovacijas – gegužę ir rugsėjį. Spalio pradžioje Kaune, LSMU, vėliau KTU ir „Santakos“ slėnyje lankėsi CERN peržiūros grupės (angl. Task Force) komanda. Kartu su universitetų partneriais aptarti giliųjų technologijų kūrėjams kylantys iššūkiai, delegacija domėjosi Kauno inovacijų potencialu. Partnerystė su CERN suteikia prieigą prie pažangiausių technologijų, patirties ir išteklių, skirtų remti mokslinius tyrimus ir plėtrą.



Ryškiausi verslo augimo, progreso ir plėtros įvykiai Parko įmonėse

Parko narių, vystančių sveikatos duomenų apdorojimo sprendimą „QuickTake Health“ vystoma inovacija atrinkta dalyvauti „LG NOVA“ akceleratoriuje.

Parko startuoliai pritraukė rizikos kapitalo investicijų ir finansavimo augimui. Vienas ryškiausių pavyzdžių, „Genomika“ startuolio, sieksiančio per 3 metus sukurti kietąjį diską, paremtą informacijos saugojimu DNR molekulėse, taip priartinant šios technologijos pritaikomumą praktikoje, atvejis. „Genomika“ komanda, siekdama revoliucinių pokyčių genetikos srityje, pritraukė Europos Sąjungos (ES), Šveicarijos ir Jungtinės Karalystės (JK) finansavimą – daugiau nei 5 mln. eurų. Šis finansavimas – svarbus etapas ne tik lietuvių startuoliui, bet ir Europos inovacijų tarybai, nes bus vystoma prioritetinė mokslo kryptis – duomenų saugojimas DNR molekulėse.

Tech-Park Kaunas įmonės:

UAB „Genomika“

UAB „MBito“

**Pritrauktos investicijos
5 100 000 Eur**

Komunikacija ir antreprenerystės kultūros sklaida

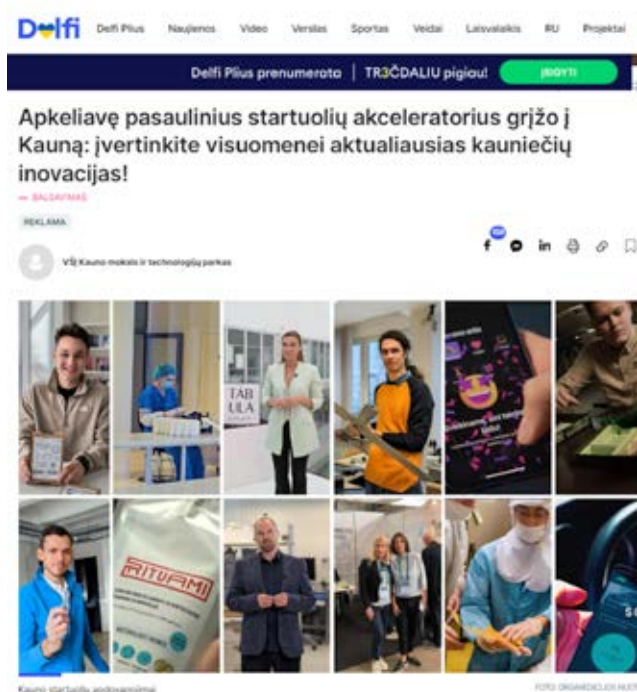
Tech-Park Kaunas komanda stiprina ryšius su žiniasklaida ir visuomeniniais medijos kanalais, skleidė informaciją apie antreprenerystės ir inovacijų kultūrą. Metų pradžioje buvo sustiprinta ir pakartota Parko prekės ženklo keitimo istorija bei čia teikiamos inkubavimo paslaugos.

Pavasarij naujienų portaluose vykdyta aktyvi komunikacija „Medaccelerator.lt“ programos pristatymui Lietuvos inovacijų ekosistemoje. Prie to prisidėjo bendruomenėje suburtas mentorių klubas – jo ekspertai dalinosi įžvalgomis apie dirbtinio intelekto taikymą medicinoje, šiandienos sveikatos priežiūros ekosistemos iššūkius.

Medijose Parkas dalinasi ir bendruomenės sėkmės istorijomis – komunikotos „UrbanTech“ projekto pilotavimo programų nugalėtojų vystomos inovacijos ir noriai prie startuolių iniciatyvų prisijungusių korporacijų ir didžiųjų įmonių įžvalgos. Patirčių istorijos leido akcentuoti naudą verslams ir startuoliams kuriant bendras inovacijas.

Dėmesio ne tik Lietuvos, bet ir [Šiaurės Europos startuolių žiniasklaidoje](#) sulaukė biotechnologijų startuolio „Genomika“ sėkmingai pritrauktas 5 mln. Eur. finansavimas genetikos technologijų – duomenų talpinimo DNR – inovacijoms vystyti. „Delfi.lt“ portalo lankytojus Parkas pakvietė susipažinti su Metų sėkmės istorijomis ir vertinti komandų išvystytas naujoves.

Žiniasklaidos dėmesį atkreipė gynybos inovacijų poreikis bei galimybės kūrėjams. Kartu su Lietuvos Šaulių sąjunga organizuotas „Ugninis skydas 2023“ atsidūrė naujienų portaluose, TV laidose, sutelkė pilietiškai nusiteikusius technologijų kūrėjus ir Parko alumnus.



Apie sprendimus, kurie prisideda prie draugiškesnių įpročių formavimo, tvarumo iniciatyvas Tech-Park Kaunas koordinuojanti kokybės vadovė Živilė Paužaitė pasidalino LRT radijo laidoje „Vienkartinė planeta“. Buvo pristatytas „Judėk žaliai“ iššūkis, į kurį Parko komandą pakvietė KTU mokslininkai ir tyrėjai.

Prie antreprenerystės kultūros sklaidos prisidėjo ir tarptautinės partnerystės. Viena tokių yra „Interreg Europe“ programos „VIADUCT“ projektas, kurio komanda pakvietė pasidalinti patirtimi, kaip skirtingi ES regionai gali paskatinti atžalinių („spin-off“) įmonių kūrimąsi, paremti jų veiklą ir vaidmenį inovacijų slėniuose, šiuo metu besiformuojančiuose visoje Europoje.

Tech-Park Kaunas komanda, kartu su „Minded VDU“ antreprenerystės centro, KTU bei Ekonomikos ir inovacijų ministerijos atstovais pristatė regiono patirtis stiprinant antreprenerystės kultūros sklaidą šalyje. Vienos iš pristatytų patirčių – inovatorius suvienijantys kasmetiniai Kauno startuolių apdovanojimai, koncentruota „Medaccelerator.lt“ programos „Boostcamp“ savaitė. Juos inovacijų ekspertai vertina kaip gerą praktiką, motyvuojančią naujas komandas kurti inovacijas, bei apjungiančią svarbiausias startuolių ekosistemos organizacijas.

„Dalindamasis gerą verslumo skatinimo iniciatyvų patirtimi, organizacijos prisideda prie ES pastangų mažinti atskirų regionų atotrūkį ir sukurti efektyvų keitimąsi žiniomis. Įgyvendindami „VIADUCT“ projektą, atliekame įvairių priemonių ir instrumentų lyginamąjį vertinimą, bei tobuliname atžalinių įmonių skatinimo iniciatyvas“, – sako „VIADUCT“ projekto atstovė Lietuvoje, Tech-Park Kaunas Veiklos organizavimo departamento vadovė Vaiva Kelmelytė.



Tech-Park Kaunas Parko atstovė

Išsamus žiniasklaidai komunikuojamų pranešimų ir temų sąrašas:

1.	2023-02-03	Startuolio sėkmę lemia ne tik verslo idėja: pristato naują inkubavimo programą
2.	2023-03-17	Startuoja naujas medicinos akceleratorius: svarbus inovacijų ir pažangos variklis
3.	2023-04-03	Kaip COVID-19 pakeitė medicinos startuolių erdvę?
4.	2023-04-14	Kaip dirbtinis intelektas gali pakeisti mums svarbiausią sritį – mediciną?
5.	2023-05-05	Europos universitetams – iššūkis ruošti dirbtinio intelekto kompetencijų turinčius specialistus
6.	2023-05-11	Kauno startuolių ekosistemoje – išaugęs inovacijų eksportas ir kuriamos technologijos su korporacijomis
7.	2023-06-05	Viskas prasideda Žemėje: kosmoso startuoliai kviečiami teikti paraiškas
8.	2023-06-19	Kviečia verslą susipažinti su naujais dirbtinio intelekto pritaikymo pramonėje atvejais
9.	2023-06-28	Antreprenerystės kultūros sklaida Lietuvoje – kaip atrodome Europos kontekste?
10.	2023-07-26	Europa pasirinko lietuvių vystyti prioritetinę žemyno mokslinę kryptį / Lithuanian deep tech startup raises €5 million to transform DNA data storage
11.	2023-08-04	Startuolių kasdienybė – technologinių projektų vadovus auginasi patys
12.	2023-08-24	Tech-Park Kaunas Inovatorių pusryčiuose – diskusija apie paramą startuolių ekosistemos stiprinimui

13.	2023-09-25	Įmonės įdarbina startuolius – kuria sprendimus rizikingoms inovacijoms
14.	2023-10-03	Lietuvos Šaulių sąjunga į Kauną kviečia stipriausius IT ir karybos ekspertus iš viso pasaulio
15.	2023-10-23	Saugumo inovacijų hakatonas baigėsi: tarp prizininkų – minų ieškantis DI, dronai kamikadzės bei kosminis ryšys
16.	2023-10-30	Metai Lietuvoje ir Baltijos jūros regiono šalyse – kas padeda stiprinti ukrainiečių moterų verslumą?
17.	2023-10-30	Technologijų kūrėjai pramonės akceleravimo estafetę perduoda dirbtiniam intelektui
18.	2023-11-29	Apkeliavę pasaulinius startuolių akceleratorius grįžo į Kauną: įvertinkite visuomenei aktualiausias kauniečių inovacijas! BALSAVIMAS
19.	2023-12-21	Kaune įvertinti veržliausi startuoliai. Metų inovacija tapo nanodanga saulės elektrinėms
20.	2023-12-21	Antri daiktų gyvenimai kūrėjų erdvėse – Kaune pakartotinio panaudojimo principus taiko vis daugiau atvirų dirbtuvių
21.	2023-12-22	Užauginti laboratorijose – mokslininkų startuoliai ugdo antrepreneriškumą

100
renginių

Iš viso 2023-aisiais buvo įgyvendinta apie **100 renginių**. Kiekvienas renginys turėjo atskiras viešinimo kampanijas, kurias sudarė komunikacija prieš renginį, renginio metu ir pasibaigus renginiui.

Renginiai ir įvykiai

2023 m. Tech-Park Kaunas organizavo:

8 specializuotus praktinius mokymus IT įmonių darbuotojams

31 tikslinius mokymus / dirbtuves jaunoms įmonėms

12 tematinių seminarų

5 sėkmės istorijas bei technologines naujoves pristatančius renginius

13 informacinių ir inovacijų kultūros ugdymo renginių

1 tarptautinį koučingo konsultacijų renginį

7 bendruomenės įtraukimo ir veiklos aktyvinimo socialinius renginius

6 LT ir tarptautinių delegacijų vizitus

1 tarptautinę konferenciją

Svarbiausi 2023-ųjų akcentai Parko inovatorių bendruomenėje

Daug dėmesio skirta kosmoso ir gynybos inovacijoms bei naujovėms – tai sietina su rugsėjį oficialiai atidarytu Europos kosmoso agentūros inkubatoriumi ir pasirodžiusiais dviem kvietimais startuoliams bei inovacijas vystantiems mokslininkams.

Gynybos technologijų tematika atskleidė didelį tiek technologijų kūrėjų susidomėjimą – įsitraukė daugiau nei 150 dalyvių, suformavusių 30 komandų – tiek bendrą visuomenės susidomėjimą ruošiantis ir vystant inovacijas kartu su Lietuvos Šaulių sąjunga organizuoto hakatono „Ugninis skydas 2023“ metu.



Parkas sustiprino ir kartu kūrė naujus ryšius su valstybinėmis organizacijomis, verslo paramos įstaigomis, rizikos kapitalo fondu, universitetu ir kitomis švietimo organizacijomis bei pačiomis ukrainiečių moterų bendruomenėmis, siekiant padidinti Ukrainos inovatyvių verslų kūrimo galimybes Lietuvoje. Spalį vykusio konferencija sukvietė „Interreg BSR“ programos „BSI_4Women“ tarptautinius partnerius ir ekspertus, kurie turėjo galimybę geriau susipažinti su šalies ekosistema, ukrainiečių integracija Lietuvoje, veikiančiomis verslo paramos priemonėmis bei identifikuoti aktualius įrankius, kurie įgalintų dar efektyviai kurti ir sėkmingai plėtoti Ukrainos inovatorių verslus Baltijos jūros regione.



Medicinos technologijų potencialas Kaune buvo atskleistas kartu su „EIT Health“ bendruomenė Parko organizuotos ir koordinuotos „Medaccelerator.it“ programos veiklų ir kūrybinių dirbtuvių verslams metu. Bendradarbiaudamas su Lietuvos sveikatos mokslų universitetu, Parkas verslams suteikė daugiau praktinių galimybių testuoti produktus ir sprendimus medicinos technologijų laboratorijose, konsultuotis su medikais praktikai ir tyrėjais. Perspektyviausios komandos „Biownlight“ ir „Bioremedium“ laimėjo stažotę „YES!Delft“ akceleratoriuje Nyderlanduose.



Tech-Park Kaunas, būdamas tarptautinio Europos klasterių tinklo „Green Tech 2.0“ dalimi, skatino ES klasterius bendradarbiauti tarp regionų ir sektorių. Gegužę ir lapkritį Parkas organizavo ir priėmė Lietuvos technologijų rinka susidomėjusias startuolių komandas, dalyvavusias „ClusterX-change“ programos vizituose Lietuvoje. Birželį, rugsėjį ir lapkritį lietuvių verslų atstovai lankėsi Lenkijos, Estijos ir Švedijos partnerių organizacijose.

„Pradedančiosios įmonės dažnai susiduria su sunkumais patekti į naujas rinkas, ypač siekdamas pereiti prie žaliųjų praktikų. Ši programa buvo puiki platforma įveikti šiuos iššūkius. Klasterių mainai, prie kurių prisijungė ir Tech-Park Kaunas, leido startuoliams ir patiems klasterių koordinatoriams iširti naujų rinkų potencialą, suprasti rinkos dinamiką ir užmegzti ryšius su potencialiais klientais, besidominčiais tvariais sprendimais“, – sako Tech-Park Kaunas Inovacijų ir verslumo departamento vadovė ir „Green tech 2.0“ koordinatore Lietuvoje Jurgita Šarkienė.



Ryšių su Parke įsikūrusių inovatorių bendruomene stiprinimas

Fasilitavimo susitikimų metu stiprinti ryšiai su bendruomene, vykdant konsultacijas ne tik verslo klausimais, bet ir įsitraukiant į bendras komandos formavimo užduotis ir veiklas. Bendruomenės naujienų ir aktualijų pulsą padėjo palaikyti „Kava su Tech-Park Kaunas“ renginiai.

Gegužės 19 d. analizuotos intelektinės nuosavybės komercializavimo praktikos. Kaip intelektinė nuosavybė kuria komercinę naudą ir šiuo metu atvirą Europos Sąjungos intelektinės nuosavybės tarnybos EUIPO kvietimą, pristatė „Eversheds Saladžius“ advokatas, patentinis patikėtinis Tomas Jakubauskas.

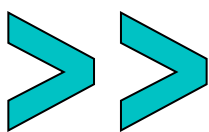
Spalio 5 d. „Kava su Tech-Park Kaunas“ susitikime komunikacijos agentūros „23:45 agency“ įkūrėja Dovilė Tamkvaitė griovė stereotipus, bei aptarė praktinius pavyzdžius, kurie įrodo, kad verslui atsidurti žiniasklaidoje galima ne tik užsakius mokamą reklamą, bet ir tinkamai komunikuojant apie savo verslo kuriamas vertes.

Vienas ryškiausių su bendruomene kuriamų kolaboracijos pavyzdžių – vasaros pabaigoje startavęs Tech-Park Kaunas bendruomenės narių, biotechnologijų startuolio „Genomika“ ir Parko bendras kūrinys, vienintelis pasaulyje ir Lietuvoje suvenyras su įterpta DNR įrašyta informacija – Lietuvos himno žodžiais. Labai riboto leidimo bandomieji įsegami ženklukai #withStartupDNA papuošė Parko bičiulius ir partnerius.

Nors ir fiziškai įsikūrę skirtingose Kauno vietose, Parko nariai ir administracija kartu gyvai šventė Parko 25-ąjį gimtadienį. Gimtadienio BBQ piknikai buvo organizuoti Žaliakalnyje ir Santakos slėnyje. Bendruomenės nariai dalyvavo Parko istorijos viktorinoje apie antreprenerystės idėjoms atvirų kūrėjų kelionę nuo pirmojo viešojo verslo inkubatoriaus iki kosmoso technologijas kuriančios bendruomenės.



Darniai ir atsakingai



Taip, vieni kitiems ir Žemei!

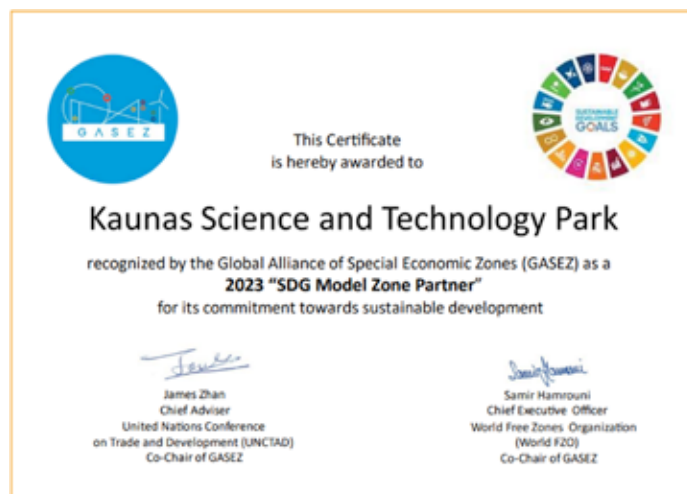
Tai esminis Tech-Park Kaunas darniai ir atsakingai kuriamų veiklų devizas. Jis taikytas ne tik kuriant geriausias patirtis startuoliams, bet ir savo komandoje, ugdant tvaresnių sprendimų organizacijoje priėmimą.

Esminiai pokyčiai 2023 m. apėmė šias veiklos sritis:

- Darnaus vystymosi tikslų (toliau DTV) veiklų panoramos atnaujinimą;
- Tvarumo tematikos mokymus startuoliams, administracijai ir šių mokymų sklaidą;
- „Horizon Europe“, „COSME“, „Interreg Europe“, „Interreg BSR“, „Erasmus+“ ir kitų programų rėmuose įgyvendinamų projektų poveikį telkiant bendruomenės žiedinės ekonomikos principų taikymui, ukrainiečių moterų verslumo ugdymui, žaliųjų technologijų verslo plėtrai ir kitoms su darnaus vystymosi tikslais susijusioms iniciatyvoms;
- Gerųjų praktikų kūrimą ir pristatymą bendruomenei.

Panorama

2023-aisiais atnaujinta DVT veiklų panorama – be kitų veiklų papildyta dėmesiu moterų verslumo skatinimui. Šių kryptių atnaujinimas ir sąsaja su Parko komandos veiklomis stipriai prisidėjo prie vieno didžiausių įvertinimų – Tech-Park Kaunas DVT veiklų praktikos rudenį pateko į Pasaulinio specialiųjų ekonominių zonų aljanso (GASEZ) rengtą 50 pavyzdinių modelių sąrašą. Finalininkų sąrašas buvo pristatytas Abu Dabyje vykusiame UNCTAD Pasaulio investicijų forume ir Barselonoje (Ispanija) vykusioje 2-ojoje metinėje GASEZ konferencijoje, kuri buvo surengta per Iberoamerikos laisvųjų prekybos zonų asociacijos (AZFA) metinę konferenciją.



Mokymai

Metai išsiskyrė ir tvarumo tematikos mokymų intensyvumu. Inovacijų bendruomenės nariams „Kompetencijos LT“ rėmuose organizuoti 3 mokymų ciklai ir kvietinių lektorių pranešimai, susiję su tvaresnių įpročių ir verslo praktikų ugdymu. Mokymų metu dalyviai turėjo galimybę parengti organizacijos tvarumo gaires, susieti jas su konkrečiomis veiklomis ir strategiškai paskirstyti komandos išteklius bei dėmesį draugiškesnių aplinkai praktikų kūrimui.

Projektinių iniciatyvų patirtys

Parkas didelį dėmesį sutelkė į žaliųjų technologijų kūrėjus klasteriuose, tai ypač atsiskleidė „**COSME**“ programos „**Greentech 2.0**“ projekto klasterių mainų vizitų metu. Tech-Park Kaunas komanda priėmė užsienio startuolius ir organizacijų atstovus pavasarį ir rudenį vykusių vizitų metu. Parko ekspertai pristatė Lietuvos potencialą žaliųjų technologijų ir inovacijų plėtrai, dėmesį atsinaujinančių išteklių įtraukimui į energetikos sektorius, aplinkai draugiškesnio judumo skatinimą, žaliavų perdirbimo patirtis. Šio projekto rėmuose Parkui taip pat buvo suteikta galimybė dalyvauti tarpusavio įvertinimo proceso partnerių savianalizėje, kuri suteikė naudingų ir praktinių įžvalgų tolimesniam veiklų tobulinimui, tarp kurių – stiprinti bendruomenės fokusą darnumo link, atkreipti dėmesį į lygių galimybių principus.

Parkas inicijavo ir skatino moterų verslumą, analizavo poreikius ir planavo mokymus. Šiais metais dėmesys buvo skirtas ukrainietėms moterims pabėgėlėms gyvenančioms Lietuvoje. Ši iniciatyva atsiskleidė „**Interreg BSR**“ programos „**BSI_4Women**“ projekto veiklose. Parko komanda kartu su tarptautinio projekto partnerių atstovais ir Lietuvoje veikiančiomis organizacijomis vedė mokymosi seminarą „Focus on interest group - needs and challenges of the refugee women“, skirtą aptarti ukrainiečių moterų pabėgėlių enterprenerystės iššūkius. Praktinė sesija subūrė verslumą skatinančias organizacijas iš Lietuvos, Danijos, Lenkijos, Latvijos, Švedijos, Norvegijos, Estijos ir kitų Baltijos jūros regiono šalių bei pabėgėlių moterų verslininkų atstoves.

Naujas konsorciumas

Ši bendra veikla davė pradžią tolimesnei partnerystei. Tech-Park Kaunas, Tarptautinė migracijos organizacija Lietuvoje, Pabėgėlių taryba Lietuvoje, „Ukreate Hub“, „Women Go Tech“ ir Inovacijų agentūra suvienijo jėgas, siekiant efektyviau ir tikslingiau paremti pradedančius verslininkus iš Ukrainos.

Intensyvumu ir tiesioginiu poveikiu ugdant inovacijų ekosistemos dalyvius diegti kūrybos, gamybos ir verslo procesuose žiedinės ekonomikos praktikas, išsiskyrė **„Interreg BSR“ programos „Circular Spaces“ projekto iniciatyvos**. Projekto komanda užmezgė ryšius su Kaune veikiančiomis atvirų dirbtuvių bendruomenėmis, organizavo focus grupių susitikimus, aptarė tvaresnių įpročių poreikius ir taikomas atliekų pavertimo žaliavomis praktikas. Metų pabaigoje kartu su dirbtuvių lankytojais buvo suformuotos gairės „Circular Spaces“ mokymų programai parengti.

Verslininkų bendruomenių pokyčius bei tvaresnių verslo modelių paieškas atskleidė **„Erasmus+“ programos „S4BC – Inovatyvūs įgūdžiai naudą teikiančioms įmonėms“ projekto** veiklos. Socialinę naudą teikiančios įmonės (angl. Benefit Corporation) – tai pelno siekiančios organizacijos, prisidedančios prie teigiamo poveikio visuomenei ir aplinkai. Tech-Park Kaunas komanda kartu su projekto partneriais analizavo šio modelio pritaikomumą Europos verslo horizontuose. Analizės pagrindu parengta ir išpilotuota mokymų medžiaga pristatanti verslo atstovams ir visuomenei tvaresnio verslo konceptą.

Taip pat Parko bendruomenei ypač reikšminga ir **„Interreg BSR“ programos „Distance Lab“ projekto** veikla. Kartu su Lietuvos partneriais Lietuvos inovacijų centru ir Baltijos regiono organizacijomis pradėta kurti virtuali erdvė – platforma, kurioje įmonės galės atrasti platų verslo konkurencingumą ir tvarumo praktikas stiprinančių paslaugų spektrą. Tai ir tinkla-veikos ryšių tarp kūrėjų komandų, inovacijas kuriančių universitetų bendruomenių stiprinimo įrankiai, žiediško auditai, ir tarptautiškumo skatinimas, ryšių su klientais gerinimas, atviros inovacijos, kibernetinio saugumo stiprinimas, bei daugybė kitų verslams naudingų paslaugų. Lapkritį Parkas organizavo hibridinį seminarą „Kasdienybės laboratorija. Įrankiai ir praktikos produktyvioms komandoms“, skirtą aptarti ir ieškoti sprendimų mišraus darbo iššūkiams bei technologinėms galimybėms.



Bendruomenė

Tęsta Pyragų dienos iniciatyva – Tech-Park Kaunas ofisų kavinėse ir virtuvėse inovatorių komandas lapkričio 7 d. administracija vaišino saldumynais ir kvietė paaukoti „Rugutės“ fondui. Fondas teikia informacinę, finansinę, medicininę, psichologinę pagalbą onkologinėmis ligomis sergantiems vaikams. Bendruomenėje akcentuojamas ir savanorystės principas. Vienas Parko startuolių komandos narys, savanoriaujantis „Rugutės“ fonde, Pyragų dienos iniciatyvos metu gyvai su bendruomene pasidalino savanorystės ir fondo iniciatyvos misija.



Apdovanojimai

Gruodį vykusių Kauno startuolių apdovanojimų 2023 kampanijai inicijuota nominacija „Už tvaresnį pasaulį“. Parko komanda kartu su iniciatyvos partneriais kvietė visus kūrėjus Lietuvoje siūlyti savo arba patinkantį startuolį pelnyti tvarumo kategorijos nugalėtojo titulą. Už tvaresnį pasaulį kovojantys startuoliai sulaukė nemažai publikos balsų atvirojo balsavimo metu, kuris vyko lapkričio pabaigoje susiejus delfi.lt naujienų portalą su kaunostartuoliai.lt platforma. Tvarių sprendimų kategorijoje nugalėjo Vytauto Didžiojo universiteto (VDU) bendruomenėje susibūrę technologijomis papildyto stalo žaidimo „Kondigno“ kūrėjai. Žaidimas padeda mažinti socialinę atskirtį regėjimo negalia turintiems asmenims.

Darniai ir atsakingai komunikacija bendruomenei ir visuomenei

Geruosius bendruomenės narių tvarumo pavyzdžius Tech-Park Kaunas komanda pristatė ne tik startuolių ekosistemai, bet ir plačiajai visuomenei. Vieni iš ryškiausių pavyzdžių – bendruomenės nariai „Connecting Dots“, rugsėjį startavę su ESG naujoves aptariančia tinklalaide bei „Stuart Energy“ komanda, sukūrusi ir sėkmingai pardavusią elektromobilių stotelių įkrovimo technologiją. Taip pat LRT radijo laidoje „Vienkartinė planeta“ Parko kokybės vadovė, tvarumo iniciatyvų koordinatore pristatė „Judėk žaliai“ iššūkio patirtis, į kurį Parko komandą pakvietė KTU mokslininkai ir tyrėjai.

Parko vidinių ir išorinių komunikacijos kanalų pagalba iš viso buvo įgyvendinta 24 tematinės kampanijos, susijusios su tvarumu ir socialinės atsakomybės didinimu.

Parko komandos ekspertų įžvalgų sklaida

Parko vadovų ir projektų ekspertų komanda dalinosi įžvalgomis, tendencijomis apie startuolių poreikius, talentų rinkos pokyčius, darbo su inovacijoms atviromis korporacijomis ypatumus. Ekspertai skaitė pranešimus, prisidėjo prie apžvalgų rengimo, poreikių analizės ir inovacijų kultūros sklaidos.

Vienas iš pavyzdžių, „EIT Health“ DRIVE programos metu dalyvavusi Parko ekspertų komanda vaizdo pristatyme pasidalino, kaip tarptautinės veiklos prisideda prie kompetencijų, reikalingų medicinos inovacijų sektoriui stiprinti, kūrimo. Tech-Park Kaunas Inovacijų ir verslumo departamento vadovas Romanas Zontovičius apibendrino Parko poziciją ir pristatė [profesinę tarptautinių mokymosi programų vertę](#). Mokymų metu įgytos žinios prisidėjo kuriant „Medaccelerator.lt“ programą.



Lapkričio paskutinę savaitę didžiausiame Tuniso sostinėje įsikūrusiame IKT technologijų parke „Elgazala Incubator“ Parko vadovas Paulius Nezabitauskas ir kokybės vadovė Živilė Paužaitė bei „Startup Lithuania“ atstovai vedė praktinius mokymus apie startuolių ekosistemos stiprinimą. Su verslus pradėjusiomis komandomis ir bendruomenių koordinadoriais ekspertai dalinosi įžvalgomis, kas svarbu šiandienos iššūkių perspektyvoje kuriant verslo auginimo patirtį technologijų startuoliams. Taip pat aptarė, kodėl reikšminga dar pačioje inovacijos kūrimo pradžioje atsižvelgti į globalios rinkos poreikius ir kaip planuoti verslo plėtrą naujose Europos rinkose.



Praktinis verslo seminaras Tuniso sostinėje įsikūrusiems Elgazala Incubator patalpose startuoliams

Rugsėjo pradžioje, dalyvaudamas tarptautinėje Mokslo parkų ir inovacinių teritorijų asociacijos (International Association of Science Parks and Areas of Innovation, IASP) konferencijoje Liuksemburge, Tech-Park Kaunas direktorius Paulius Nezabitauskas pasidalino perspektyva, kaip skatinti startuolių augimą. Kaip prie to prisideda tarptautinės bendradarbiavimo programos, direktorius dalinosi sesijoje „Breakout 10. Restructuring globalisation: new ways to help companies internationalise“.



Projektinė veikla

PROJEKTIŅĒ VEIKLA



2023 m. vertinimui pateikta 29 paraiškos ES finansinei paramai gauti:

Horizon Europe programa - 3 paraiškos:



- AI4AI: Artificial Intelligence for Accelerated Innovation (I3-2023-INV1)
- CyberFence: Comprehensive Initiative for Connected Industry Security Excellence (I3-2023-INV1)
- European Smart Widening - Accelerating and Spreading Digital Technologies to Put Forward Circular Economy Strategies in the European Research Area (HORIZON-WIDERA-2023-ACCESS-03-01)

Interreg EUROPE programa - 1 paraiška:



- InnoCoop – enhancing policy instruments fostering innovation-oriented business cooperation of rural SMEs based on the quadruple helix model

Interreg BSR programa - 5 paraiškos:



- BSR Innovation Forum
- BUNDLE: Borderless Fundraisers: Bridging the gap between startups in the Baltic Sea region and investors from other EU countries
- GIH BSR: Development of transnational Green Innovation Hubs Network in Baltic Sea Region
- 3I solutions for PS: Enabling better public services in BSR with immersive, intelligent and innovative solutions
- RE-BM: Re-inventing Business Models for Circular Economy

Erasmus+ programa - 14 paraiškų:



- 50+Tour: Empowering Future 50+Tourism Influencers for Sustainable Travel and Tourism
- ACADEMIA - Empowering Youths in the Academy World
- AGROHub: Training Adults Sustainable Agriculture and Entrepreneurship
- ANDANTE: Alliances iN fooD And driNk indusTry in Europe
- BRING: Browse and Innovate New Generation Health Service
- ELIX: Enhancing & Leveraging Incubation for Cohesion & Sustainability
- EQF-Oriented Upskilling and Learning Recognition for Self-Taught Digital Workers
- FUTURE TRAIN: Fostering twin transition of EU SMEs through upskilling and reskilling "change agents" in green and digital competencies
- GTMs – Green Transformation for Micro Enterprises
- Hybrid Leadership - Immersive interactive online learning platform to train effective leadership of hybrid teams
- PositiveWorkplace – Counteracting professional burnout by equipping IT managers with professional qualifications in the field of creating friendly working conditions
- SEN: Startup Ecosystem Network
- SMARTER: Sustainability models and robust technologies for entrepreneurs
- VR4INCLUSIVE_VET - Virtualizing Vocational Training (Development of Apps in virtual and augmented reality for more inclusive learning)

6 paraiškos kitoms ES finansuojamoms programoms



- SmartEcoTech: Development of Smart and Climate-Neutral Production Technologies and Materials based on R&D Ecosystem of Technological Universities and Companies (Partnerių atranka misijomis grįstų mokslo ir inovacijų programų įgyvendinimui)
- Startuolis (Sudaryti sąlygas startuoliams kurtis bei skatinti produkto idėjos vystymą per hakatonus ir inkubavimo paslaugas (vidurio ir vakarų Lietuvos regionas))
- Skaitmenizuotas strateginio komandos, darbo procesų ir darbo laiko apskaitos valdymo instrumento kūrimas (GovTech sprendimų skatinimas)
- Narystė Tarptautinėje mokslo ir technologijų parkų asociacijoje (IASP) (Dalyvavimas tarptautiniuose tinkluose)
- Dalyvauta darbiniam vizite Albanijoje siekiant susipažinti su Albanijos verslo ir inovacijų paramos Sistema bei pristatyti Tech-Park Kaunas patirtis bei įvertinti galimybes dalintis patirtimi pasinaudojant ES priemonių finansavimo galimybėmis



Projekto trukmė 2021-09 – 2024-08



Value chain innovations in emerging Health Tech, Smart City and Greentech industries addressing the challenges of smart urban environment („UrbanTech“)

2021 m. pabaigoje startavęs „UrbanTech“ projektas, padeda paspartinti Europos MVĮ konkurencingumą, pateikiant rinkai naujus arba gerokai patobulintus didesnės vertės (aukštesnės kokybės, prieinamesnius, ekologiškai inovatyvius, efektyviai išteklius naudojančius ir tarptautiniu mastu pritaikomus) produktus ir paslaugas. Ilgalaikeje perspektyvoje „UrbanTech“ diegs inovacijas ir didins Europos sveikatos technologijų, išmaniųjų miestų ir ekologiškų technologijų pramonės šakų konkurencingumą pasaulyje.

Projekto vertės pasiūlymas:

- Siūlyti novatoriškus sprendimus tarpsektoriniams ir tarpvalstybiniais iššūkiams spręsti, tiek viešajam, tiek privačiam sektoriui.
- Suburti įvairias pramonės vertės grandinės suinteresuotąsias šalis, kad jos bendradarbiautų ir kartu diegtų inovacijas.
- Remti MVĮ ir pradedančiąsias įmones, kad jos galėtų didinti savo sprendimų ir produktų mastą pasauliniu atžvilgiu.
- Pažangi klasterių ir inovacijų paramos organizacijų iš 9 šalių partnerystė, verslumo ir inovacijų paramos priemonių MVĮ ir startuoliams teikėjai, tarpininkai tarp visuomenės suinteresuotųjų šalių poreikių ir sprendimų teikėjų. Partnerių tinklas, vienijantis 3 500 pradedančiųjų įmonių ir MVĮ, ir platesnė aprėptis, apimanti 20 000 įmonių.

Pagrindiniai 2023 m. pasiekti rezultatai:

- Tech-Park Kaunas komanda kuravo minimalaus perspektyvaus produkto (ang. MVP, toliau MVP) vystymui skirtų „vaučeriu“ sutarčių sudarymą su Lietuvos ir tarptautinėmis įmonėmis, tęsiančiomis (po atrankos) veiklas „UrbanTech“ projekte MVP vystymo etape;
- **Sudaryta 80 MVP „vaučeriu“ sutarčių su hakatonuose dalyvavusiomis įmonėmis, pagal kuriuos išmokėta 746 700 tūkst. Eurų finansinės paramos;**
- **MVP projektų vystymui finansinę paramą gavo 11 įmonių iš Lietuvos** („Emplastrum“, „Villimed“, „Siemtecha“, „Dirbtinis intelektas pramonei“, „Trustguru“, „Techlinija“, „Stuart energy“, „Singletonas“, „Imbalance grid“, „Indeform“, „Piksinas“);
- **MVP etape su įmonėmis bendradarbiavimo vystant inovatyvius sprendimus 15 Lietuvos korporacijų ir valstybinių įstaigų:** „VUH Santaros klinikos“, „Inovatyvios dermatologijos centras“, „Kauno maratonas“, „Ignitis“, „Gijos klinikos“, „Kauno miesto poliklinika“, „Achema“, „LSMU Kauno ligoninė“, „Birštono mineraliniai vandenys“, „Ortopedijos technika“, „Lietuvos buhalterių asociacija“, „Medgintras“, „Cosmoway“, „Kauno vandenys“, „Avevita“ klinika;
- Birželio mėn. Prahoje (Čekija) organizuota dviejų dienų tarptautinis „Demo day“ renginys, kuriame dalyvavo 70 MVP etapo įmonių;
- Pilotiniame projektų vystymo etape **finansinę 27 000 Eur paramą gavo 3 įmonės** iš Lietuvos („Trustguru“, „Techlinija“ ir „Villimed“).

Šie skaičiai rodo teigiamą poslinkį startuolių ir korporatyvinių įmonių bendradarbiavimo bei partnerystės link. Visa inovacijų ekosistema auga, kai poreikį kurti naujas technologijas diktuoja pati rinka.

Išsamiau apie projektą: <https://www.urbantech-project.eu/>

Projekto trukmė: 2021-12 – 2024-01



GreenTech
Clusters for Excellence 2.0



Co-funded
by the COSME programme
of the European Union

2023 m. veiklas intensyviai COSME Programme 2020 programos finansuojamas projektas „GreenTech 2.0“, vienijantis Suomijos, Švedijos, Lenkijos, Estijos ir Lietuvos klasterius, kurie padeda žaliųjų technologijų startuoliams stiprinti savo poziciją lokaliuose rinkose bei plėstis į užsienio rinkas.

Projekto tikslas - stiprinti žaliųjų technologijų klasterių teikiamas MVĮ augimo galimybes, paslaugų inovacijų diegimą, efektyvinti išteklius naudojančių sprendimų taikymą, rinkos trauką, investicijų paieškas ir internacionalizaciją.

Šiame projekte vykdomos jungtinės veiklos tarp klasterių: keitimasis gerąja patirtimi, siekiant gerinti klasterių valdymo įgūdžius, strateginis tarpregioninis bendradarbiavimas tarp startuolių, korporacijų, valdžios institucijų. Projekto veikla padeda kurti švaresnę ir ekologiškesnę aplinką tarptautiniu mastu.

Pasiekti projekto rezultatai 2023 m.:

- Tech-Park Kaunas komanda dalyvavo „Peer-review“ vadovų tarpusavio mokymosi sesijose ir teikė ekspertines įžvalgas partnerių klasterių veiklos efektyvinimo klausimais;
- Parengtas „GreenTech 2.0“ paslaugų portfelis: pateikti teikiamų paslaugų įmonėms aprašymai;
- Įgyvendinta tarpregioninė „ClusterXchange“ programa: Lietuvoje organizuoti du klasterių narių mainų vizitai (Verslo misijos), į kuriuos atvyko 7 tarptautinės įmonės; į tarptautines Verslo misijas Estijoje, Suomijoje ir Švedijoje išvyko 15 įmonių atstovų iš Lietuvos;
- Dalyvauta 2-ose klasterių vadovų tarpusavio mokymosi sesijose.



Išsamiau apie projekto iniciatyvas ir galimybes verslui: <https://www.greentech-project.eu/>

2023 m. su veiklomis startavo „Interreg BSR“ programos finansuojamas projektas „BSI_4Women“, **vienijantis Norvegijos, Danijos, Latvijos, Estijos, Švedijos ir Lietuvos verslo paramos organizacijas, kurių tikslas - kurti palankią ekonominę aplinką moterims verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos.**

Projekto uždaviniai yra:

- Gerinti pabėgėlių moterų verslumo įgūdžius, kurie leistų joms tapti ekonomiškai nepriklausomomis, savarankiškai dirbti, realizuoti save ir savo potencialą.
- Sukurti inovatyvaus verslo inkubavimo programą.
- Sukurti verslo pradžios mikro kapitalo pradinį fondą.
- Stiprinti Baltijos jūros regiono įmonių konkurencingumą.
- Skleisti informaciją apie sukurtus sprendimus ir inovacijas.

Pasiekti projekto rezultatai 2023 m.:

- Suorganizuotas tarptautinis praktinis seminaras apie tikslinės grupės poreikius, jau esančias gerąsias praktikas, bei jų pritaikymo galimybes.

Renginys subūrė verslumą skatinančias organizacijas ir ekspertus iš Norvegijos, Danijos, Latvijos, Estijos, Švedijos ir Lietuvos. Organizacijų atstovai apžvelgė „Baltic Sandbox Ventures“ programas, susipažino su „Ukreate Hub“ veiklos patirtimi. Kauno technologijos universiteto profesorė dr. Rūta Čiutienė pristatė, kaip svarbu užtikrinti tvarią pabėgėlių moterų karjerą priimančiose šalyse.

Šių organizacijų praktika tik patvirtino, kad Ukrainos moterys yra aktyvios, turi verslo idėjų ir ryžto. Nors patirtys labai įvairios, Baltijos jūros regione fragmentuotai randasi Ukrainos moterims skirtos verslumą skatinančios iniciatyvos.



Renginys KTU bibliotekoje

- Stiprinamas suinteresuotųjų šalių tinklas Lietuvoje (Migracijos informacijos ir integracijos centras „MICenter“, Pabėgėlių taryba Lietuvoje, „Ukreate Hub“, „Women Go Tech“, Inovacijų agentūra, Užimtumo tarnyba ir KTU);
- Atlikta moterų verslininkų ir inovatorių iš Ukrainos poreikių analizė, parengtos rekomendacijos projekto rezultatų pritaikymui;
- Rengiama inkubavimo programa.

Išsamiau apie projekto iniciatyvas: https://interreg-baltic.eu/project/bsi_4women-interreg-baltic-sea-region/

Projekto trukmė: 2019-09 – 2023-06



Kompetencijos LT

IT kompetencijos

Projekto tikslas – Tech-Park Kaunas veikiančių IT sektoriaus įmonių darbuotojų kvalifikacijos lygio palaikymas, profesinio mobilumo ir gebėjimo sparčiai persiorientuoti į kito ūkio sektoriaus veiklas užtikrinimas, galimybės užtikrinimas įmonių darbuotojams gauti aukščiausios kokybės mokymus.

IT srities darbuotojų specialieji kompetencijų ugdymo mokymai apėmė 4 mokymų programas:

2023 m. organizuoti specialieji mokymai IT srities organizacijų specialistų, projektų vadovų, vadybos specialistų kompetencijoms praplėsti, apmokant profesionaliai administruoti projektus bei pagerinti tvarumo organizacijoje, IT srities žmogiškųjų išteklių bei Kibernetinio saugumo įgūdžius. Įgytas žinias galima pritaikyti įmonėje efektyviau valdant projektus, siekiant efektyvesnio procesų valdymo.



Mokymų vertė < 240 000 €

Startuolių komandoms suteiktų mokymų vertė – per 240 tūkst. eurų. Mokymuose dalyvavo 39 įmonių komandos. Net 227 besimokusieji kėlė savo kompetencijas.

2023 m. spalio mėnesį sėkmingai įgyvendintas „Erasmus+“ programos finansuojamas projektas „Planet4“, **suvienijęs universitetų, industrijos ir verslo paramos organizacijos atstovus iš Lietuvos, Lenkijos, Vokietijos, Ispanijos, Italijos, Graikijos, Rumunijos**, kurių bendras tikslas buvo užpildyti spragą tarp mokslinio lygmens dirbtinio intelekto (DI) ir mašininio mokymosi (MM) technologijų vystymo ir naujai atsiradusių galimybių pritaikymo industrijoje.

Atsižvelgiant į tai, kad sparti technologijų pažanga keičia pramonės šakas, darbo procesus, projektu buvo siekiama naujai besiformuojančiai darbo jėgai suteikti kompetencijų, reikalingų tobulėti besikeičiančioje darbo rinkoje; užpildyti žinių spragą ir įgalinti asmenis bei organizacijas išnaudoti naujų technologijų potencialą.

Išsikelti tikslai buvo pasiekti vykdant įvairias veiklas: e. mokymosi medžiagos kūrimą, praktinių mokymų, pokyčių valdymo ir praktinio technologijų taikymo temomis rengimą, bendrų mokslinių tyrimų iniciatyvų įgyvendinimą, plataus masto viešinimo renginių organizavimą. Vykdant visas veiklas buvo atsižvelgiama tiek į akademinės bendruomenės, tiek į industrijos atstovų poreikius.

Pagrindinė Tech-Park Kaunas funkcija projekte buvo efektyvios komunikacijos užtikrinimas. Organizacija buvo atsakinga už projekto tinklapio, socialinių tinklų administravimą, viešinimo medžiagos rengimą, renginių organizavimą, komunikaciją su tiksline auditorija ir kitomis suinteresuotomis grupėmis, sklaidaus perėjimo prie projekto eksploatavimo ir tvarumo užtikrinimo etapų organizavimą.



PLANET  TECH-PARK KAUNAS 

AI: How Can I Help You?

Challenges in Adopting AI in Industry 4.0

ONLINE [planet4project.eu](https://www.planet4project.eu)
24.10.2023, 9-11 CET

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union 

 ŽIVILĖ PALUŽAITĖ Moderator, Head of Quality at Tech-Park Kaunas	 ROKAS JURKĖNAS Using AI and no code to build the future	 DANIELE MAZZEI Unlocking Industry 4.0	 KAZIMERAS BAGDONAS AI and Cybersecurity Risks in Industry 4.0
 GINTARAS VILDA AI based Research and Innovation Solutions for Manufacturing	 JUAN ALFONSO MERINO BELTRÁN First-hand experiences of industrial challenges	 CARL HANS First-hand experiences of industrial challenges	 LIVIU GABRIEL VORNICU First-hand experiences of industrial challenges

2023 m. spalio mėn. buvo suorganizuotas finalinis projekto renginys: konferencija tema „AI: How Can I help You? Challenges in Adopting AI in Industry 4.0“. Renginys vyko nuotoliniu būdu, pritraukė daugiau nei 60 dalyvių iš partnerių ir kitų Europos valstybių. Konferencijoje buvo kalbama apie naujausias DI ir MM taikymo galimybes, su tuo susijusias saugumo rizikas; savo įžvalgomis dalinosi pramonės, universitetų atstovai; buvo pristatyti projekto „Planet4“ rezultatai.

Išsamiau apie projektą: <https://www.planet4project.eu/>

VERSLO PARAMOS

paslaugų teikimas regione



Bendradarbybystės centras „Spiečius“ Birštone



Inovacijų agentūra

Tech-Park Kaunas sutartis su Birštono savivaldybės administracija dėl bendradarbybystės centro „Spiečius“ Birštone administravimo ir verslo plėtros konsultacinių paslaugų teikimo.

Sutarties trukmė 2022 03 18 - 2025 03 18 (komercinės paslaugos).

Bendradarbybystės centras „Spiečius“ – tai Inovacijų agentūros sukurta aktyvaus verslo erdvė, pritaikyta smulkiems ir vidutiniams verslininkams auginti ir plėsti savo verslus, stiprinti verslumo kompetencijas, bendradarbiauti tarpusavyje ir taip rasti naujus verslo partnerius. „Spiečiai“ veikia keturiolikoje Lietuvos miestų.

Reikšmingi rezultatai:



BC „Spiečius“ metų bėgyje paslaugos buvo teikiamos 23 verslams (iš jų **10 paslaugų teikimo sutarčių buvo sudaryta 2023 metais**). 87,5 proc. BC narių perėjo į aukštesnę verslo augimo stadiją.



BC nariams ir klientams **suteikta 100 konsultacijų.**



Pravesta 25 renginiai, iš jų 4 atvirų durų dienos, 3 informacinių renginių ciklai po 3 renginius, 8 bendruomenės telkimo renginiai, 4 mentorystės renginiai.



3 verslo sėkmės istorijos buvo publikuotos Inovacijų agentūros portale.



Vyko Akceleravimo ir **E. komercijos programos**, kuriose mokėsi **24 jaunų verslų.**



Mentorystės programoje dalyvavo **14 mentorių ir mentee porų.**

Akceleravimo programą parengė Tech-Park Kaunas specialistai. Ją gerai įvertino dalyviai. Parko ekspertai praktinius mokymus vedė ne tik Birštono, bet ir Utenos bei Rokiškio spiečiuose (viso 30 dalyvių). Verslo kūrimo patirtimi su programos dalyviais dalinosi ne tik lektoriai, bet ir Tech-Park Kaunas įmonių vadovai.

EIT HEALTH PROGRAMA



Health

Co-funded by the
European Union



2023 metais Tech-Park Kaunas startavo su ambicingu projektu – sukūrė ES finansuojamos programos „EIT Health“ specializuotą akceleratorių Lietuvoje „Medaccelerator.lt“, skirtą startuoliams, kuriantiems sprendimus sveikatos sektoriui. 2023 metų pradžioje Tech-Park Kaunas startavo su akceleratoriaus veiklomis ir kovo mėnesį pradėjo preakceleravimo programą kviečiant startuolius dalyvauti savaitės trukmės preakceleravimo etape – „Bootcamp“ programoje. Į preakceleravimo programą buvo surinkti 20 technologijas medicinai kuriančių startuolių, kurie išklausė intensyvių 7 dienų mokymų kursą įvairiomis verslo vystymo temomis: verslo vertės pasiūlymo, marketingo, pardavimų, pitch investuotojams tematikomis. Vėliau, į sekantį etapą – „Medaccelerator.lt“ akceleravimo programos dalį buvo priimtos 10 didžiausių potencialą ir motyvaciją parodžusių startuolių komandų, vystančių idėjas sveikatos technologijų sektoriuje. Preakceleravimo programos pabaigoje „Demo day“ renginio metu gruodžio 15 d., komandos pristatė savo idėjas investuotojams, potencialiems klientams, gydymo įstaigoms bei partneriams. Du pažangiausi ir geriausiai komisijos įvertinti startuoliai gavo apdovanojimą dviejų dienų stažuotei į Delft universitą Nyderlanduose, kur turėjo galimybę iš Nyderlandų sveikatos ekosistemos lyderių pasisemti žinių apie pažangesnį sveikatos technologijų kūrimą.

Programą „EIT Health“ sėkmingai užbaigė 10 startuolių. Programos metu startuoliai įgijo žinių produkto vertės kūrimo klausimais, vertės pasiūlymo, marketingo, pardavimų, startuolio finansų planavimo, intelektinės nuosavybės, klinikinės produktų validacijos klausimais. Startuoliai turėjo galimybę konsultuotis su MCN tarptautinio mentorių tinklo ekspertais įvairiais su produkto vertės auginimu rinkoje susijusiais klausimais bei LSMU (Lietuvos sveikatos mokslų universiteto) inovacijų kūrimo ekspertais. Visos programos metu, Tech-Park Kaunas fasilitatoriai padėjo akceleratoriuje dalyvaujantiems startuoliams sėkmingai vystyti produktą nuo idėjos iki MVP (minimalaus rinkoje galimo naudoti produkto).



EIT Health DRIVE mokymų baigimo kvalifikacijos sertifikatai, 2022 m.

Kadangi Tech-Park Kaunas komanda: vadovas Paulius Nezabitauskas, Inovacijų ir verslumo departamento direktorius Romanas Zontovičius, MTEP paslaugų plėtros ekspertė Jūratė Danėnienė 2022 rugpjūčio - gruodžio mėn. dalyvavo ES finansuojamos programos EIT HEALTH trijų dalių mokymuose „EIT Health DRIVE“ ir įgijo kompetenciją sėkmingai vystyti medicinos akceleratorių Lietuvoje, to pasekoje gebėjo kokybiškai ir profesionaliai įgyvendinti „Medaccelerator“ programą bei sklandžiai prisidėti prie startuolių ekosistemos plėtros.



Startuolių akceleravimo programos „Demo day“, gruodžio 15 d., 2023

DIGITAL ROCKET LT

klasterio veikla

KLASTERIZACIJA – URBAN TECH, Green Tech kryptyse



Klasteris „Digital Rocket LT“ įkurtas 2015-aisiais didžiausioje Lietuvoje inovacijų bendruomenėje Tech-Park Kaunas. Klasteris orientuojasi į miestų viešųjų paslaugų skaitmenizavimą, naujų produktų ir paslaugų kūrimą, siekiant pagerinti piliečių gyvenimo kokybę, daugiausia dėmesio skirdamas sveikatos technologijų, žaliųjų technologijų, energijos valdymo ir robotizacijos sritims.

Klasteryje veikia daugiau kaip 30 įmonių, dauguma jų dirba IT, IRT sektoriuje, kitos – energetikos valdymo, programinės įrangos inžinerijos, robotizacijos, sveikatos technologijų sektoriuose.

2022 m.
20 narių

➤➤ +10 narių

2023 m.
30 narių

Strateginis tikslas – paspartinti Tech-Park Kaunas įmonių konkurencingumą bendradarbiaujant tarptautiniu mastu ir diegiant inovacijas sveikatos technologijų, žaliųjų technologijų, daiktų interneto, išmaniojo miesto srityse.

2023 m. kovo - balandžio ir lapkričio mėnesiais, įgyvendinant COSME programos projektą „GreenTech 2.0 Digital Rocket LT“ klasterio nariai dalyvavo „ClusterXchange“ programos 3 dienų verslo misijose Švedijoje, Suomijoje ir Estijoje.



2023 m. kovo ir lapkričio mėnesiais Tech-Park Kaunas organizavo „ClusterXchange“ programos verslo misijas Kaune ir Vilniuje, kurių metu „Digital Rocket LT“ klasterio nariai turėjo galimybę susitikti su Estijos ir Švedijos įmonių atstovais ieškančiais verslo bendradarbiavimo kontaktų Lietuvoje.



VERSLO AKCELERAVIMAS



Tech-Park Kaunas preakceleravimo programa

EVOLUT 4.0
Pre-Acceleration Program

MED
ACCELERATOR



2023 m. pavasarį startavo medicinos technologijų akceleravimo programa „Medaccelerator.Lt“. Iš visų aplikavusių startuolių balandį į „Medaccelerator Bootcamp“ stovyklą ir akceleratorių buvo pakviesti dešimt inovatorių.

Gruodžio 15 d. vykusioje „Demo day“ šešios startuolių komandos tarptautinei investuotojų žiuri komandai ir prisistatymus vertinusiai mentorų lygai atskleidė savo progresą. Sprendimus pristatė žvynelinės gydymui kūrėjai, šviesos terapijos inovatoriai, platformų emocinio intelekto ugdymui ir odontologų paieškai vystytojai bei kitas sveikatos technologijas kuriantys startuoliai. Kūrėjų prisistatymus vertino „Firstpick“, „Baltic Sandbox Ventures“, „CoInvest Capital“ fondų, Lietuvos rizikos ir privataus kapitalo asociacijos atstovai, taip pat „Rubedos“, „2AM Health“, Kauno miesto poliklinikos ir kitų organizacijų sveikatos technologijų ekspertai, JAV Silicio slėnio investicijų ekspertė ir edukatorė Gail Christine Gannon, investuotojas Daniel Kulig ir kiti.

„Demo day“ metu „Biownlight“ ir „Bioremedium“ komandos laimėjo stažuotę „YES!Delft“ akceleratoriuje Nyderlanduose.

Medicinos technologijų akceleravimo programa „Medaccelerator.Lt“ yra Tech-Park Kaunas geriausias antreprenerystės praktikas ir akademinį potencialą apjungianti programa startuoliams. Jos tikslas – suteikti praktines žinias, kurių reikia naujo medicinos produkto kūrimui ir pateikimui rinkai. Startuoliai supažindinami su teisės aktų reikalavimais, klinikinių tyrimų praktika, finansavimo ir komercializavimo galimybėmis.



CERN technologijų Lietuvos verslo vystymo centro (inkubatorius)



2023 m. balandžio mėnesį Lietuvos inovacijų centras (LIC) kartu su Saulėtekio slėnio mokslo ir technologijų parku bei Tech Park-Kaunas kvietė įmones dalyvauti ketvirtajame CERN technologijų Lietuvos verslo vystymo centro (CERN inkubatoriaus) programos šaukime. Informavome Kauno regiono startuolius, atžalines įmones, turinčias verslo idėjų, apie galimybę kurti inovatyvius produktus, panaudojant CERN sukurtas technologijas bei gauti CERN ekspertų komandos konsultacijas.

2022 m. veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir pasiekti rezultatai

Eil. Nr.	Strateginės veiklos kryptys	Strateginiai tikslai	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir matavimas.	Planuota rodiklio reikšmė	Igyvendintos priemonės	Pasiekta rodiklio reikšmė
1.	Konkurencingumo Didinimas	1. Vesti technologijoms imlias įmones į globalias rinkas 2. Stiprinti Parko specializaciją (teikti specializuotas inovacijų paramos paslaugas, skirtas konkrečiam technologijų sektoriui)	Kauno MTP veikiančiose įmonėse sukurtų naujų darbo vietų per metus (proc.)	9%	<ul style="list-style-type: none"> - Organizuotos alternatyvios iniciatyvos, skirtos pritraukti žmogiškuosius išteklius į Tech-Park Kaunas įmones: <ul style="list-style-type: none"> - 2023 m. Tech-Park Kaunas aktyviai viešino inovacijų bendruomenei darbuotojų paieškos skiltį: https://kaunomtp.lt/darbo-skelbimai. Joje įmonės dalinasi reikiamų specialistų ir technologijų talentų poreikiu. Ši skiltis pritraukia Kauno didžiųjų universitetų studentų auditorijas. - 2023 m. spalio 12 d. Tech-Park Kaunas komanda gyvai susitiko su Socialinių mokslų kolegijos Kaune studentais ir kvietė į praktikas bei darbą startuolių bendruomenėje. Užmegzti ryšiai leido rasti produktyviai partnerystei - prie Parko administracijos komandos prisijungė pora paktikančių, besidominčių marketingo darbais ir startuolių bendruomenės koordinavimo veiklomis. - VR Project HUB (Studentų g. 65) bendradarbybės erdvėse įsikūrė ir veiklą vykdė 4 fiziniai asmenys. - Tech-Park Kaunas gavo 17 įmonių (ar dar besisteigiančių verslo subjektų) užklausas ir/ar prašymus įsikurti Kauno MTP. Iš įvertintų idėjų, 14 buvo pritarta, įsteigta 7 naujos įmonės (žr. 1 priedą). 	9,27%
			Kauno MTP inkubuojamų įmonių išgyvenimo lygis (proc.) išskyrus startuolius	85%	<ul style="list-style-type: none"> - Teikiant verslo inkubavimo paslaugas įmonėms ir taikant lengvatas biuro patalpų suteikimo kainai, 2023 m. suteikta 25639,52 EUR nuolaidų. - Pagal sutartinius įsipareigojimus su Tech-Park Kaunas veiklą vystančiomis įmonėmis, Tech-Park Kaunas vidutiniškai kiekvienai įmonei suteikė iki 100 val. nemokamų verslo ir inovacijų plėtros konsultacijų. - Tech-Park Kaunas bendradarbiaudamas su VDU (Teisės klinika) 2023 m. savo bendruomenės nariams suteikė 4 nemokamas teisinės konsultacijas. - 2023 m. Tech-Park Kaunas organizavo 8 tematinius seminarus ir 47 tikslinius mokymus/dirbtuves jaunoms įmonėms bei 3 specializuotus praktinius mokymus IT įmonių darbuotojams (žr. 2 priedą). - Vykdamas investicijų paiešką Tech-Park Kaunas įmonių produktų ir/ar paslaugų plėtrai, organizuoti renginiai: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. 2023-06-06/07 Urban tech tarptautinė Demo Day (gyvai Prahoje (Čekija) ir nuotoliniu būdu), dalyvavo 5 Tech-Park Kaunas įmonės. 1.2. 2023-11-21 Kontaktinis verslo akceleravimo programos renginys. Dalyvių skaičius – 48. 1.3. 2023-12-15 tarptautinė „Medaccelerator.lt“ (startuolių Pitch pristatymo diena) Demo Day. Dalyvių skaičius – 12. 1.4. 2023-11-08 Tarptautinė verslo konsultacijų diena nuotoliniu būdu su mentorais ir įmonių atstovais iš Tech-Park Kaunas, Barselonos (Ispanija), Poznanės (Lenkija), Talino (Estijos), Turku (Suomijos): International Couching Day. Dalyvių skaičius – 30+. 1.5. 2023-05-19 ir 2023-10-05 Kava su Tech-Park Kaunas Virtualūs bendruomenės susirinkimai ir naujienų apžvalga, verslo paramos priemonių pristatymas. Dalyvių skaičius – 100+. 	100%

Eil. Nr.	Strateginės veiklos kryptys	Strateginiai tikslai	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir matavnt.	Planuota rodiklio reikšmė	Igyvendintos priemonės	Pasiekta rodiklio reikšmė
					<ul style="list-style-type: none"> - Vykdyta nuolatinė įmonių augimo ir plėtros stebėseną kaupiant ir analizuojant Tech-Park Kaunas klientų duomenis santykių su klientais valdymo duomenų bazėje (angl. CRM). - Vystant inovacijų ir verslo paramos bei inkubavimo paslaugas: <ul style="list-style-type: none"> - teisė naudotis biuro ir eksperimentinės gamybos patalpomis buvo suteikta 113 verslo subjektams; - atvirų darbo vietų patalpomis VR Project HUB (Studentų g. 65) naudojami 4 asmenys. - Teikiant atviros prieigos verslo (informacinių technologijų, ateities energetikos, mechatronikos) laboratorijų (APVL) paslaugas Tech-Park Kaunas ir išorės verslo įmonėms: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Informacinių technologijų laboratorijos žvilgsnio sekimo įranga 2023 m. tyrimams atlikti buvo panaudota du kartus: <ul style="list-style-type: none"> - 2023 birželio 14 d. buvo atliekamas žvilgsnio sekimo tyrimas su KTU studentais (30 tiriamųjų), panaudojant Tech-Park Kaunas žvilgsnio sekimo SMI Technologies mobiliąją laboratorinę įrangą, tiriant vartotojų apsipirkimo įpročius LIDL parduotuvėje, Kaune. Tyrime panaudota medžiaga buvo skirta neuromarketingo studijų studentams. 1.2. Ateities energetikos OMICRON gamintojo laboratorine įranga, skirta elektros relinių ir transformatorinių testavimui, panaudota vieną kartą 2023-08 mėn. įmonė „Elisc engineering“. 1.3. Plečiant Tech-Park Kaunas paslaugų teikimą ir žinomumą Kauno regione: <ul style="list-style-type: none"> - Buvo suorganizuota 13 informacinių renginių, 47 tiksliniai praktiniai mokymai/dirbtuvės jaunoms įmonėms, 8 seminarai ir 3 specializuoti IT specialistams skirti mokymai; - Buvo suorganizuoti 5 sėkmės istorijas ir technologines naujoves pristatantys renginiai. - 2023-12-06 Tech-Park Kaunas komanda šeštus metus iš eilės organizavo Kauno startuolių bendruomenės apdovanojimus ir DELFI tiesioginės transliacijos metu skelbė didžiausią pažangą mokslo ir verslo srityse sukūrusias įmones. 2023 metais buvo tęsiama bendra apdovanojimų kampanija su Kauno universitetais (VDU, LSMU, KTU) ir agentūra „Kaunas IN“, taip pat prisijungė ir komerciniai partneriai „Samsung“ ir „Tesesoftas“. - Teiktos konsultacinės paslaugos 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. Virš 200 unikalių klientų 2023 m. sudarė įmonės, veiklą vystančios ne Tech-Park Kaunas. 	
			Kaunas MTP veikiančių įmonių sukurtų naujų produktų ir paslaugų skaičius (vnt./metus)	80	<ul style="list-style-type: none"> - Įgyvendinant EVOLUT 4.0 verslumo ir naujų produktų vystymo mokymų programos komercializavimą (Utenoje, Birštone ir Rokiškyje) buvo suorganizuota 16 specializuotų teminių mokymų ir seminarų startuoliams (žr. 2 priedą). Programoje dalyvavo 30 įmonių atstovai. - Siekiant kokybiškai ir sklandžiai įgyvendinti programą EVOLUT 4.0 parko inovacijų ir verslumo paslaugų ekspertai, individualiai konsultuojantys įmones, kėlė kvalifikaciją, pasitelkiant atsirinktus lektorius-verslo praktikus. 	99

Eil. Nr.	Strateginės veiklos kryptys	Strateginiai tikslai	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir matavimas.	Planuota rodiklio reikšmė	Igyvendintos priemonės	Pasiekta rodiklio reikšmė
					<ul style="list-style-type: none"> - 2023 m. balandžio mėn. Tech-Park Kaunas organizavo septynių dienų mokymus Bootcamp Medaccelerator akceleravimo programos dalyviams, kad padėtų startuoliams patvirtinti savo verslo idėją ir sėkmingai pereiti į sekantį akceleravimo etapą Medaccelerator programoje. Viso programoje dalyvavo 20 komandų. Į sekantį - akceleravimo etapą pateko 10 komandų. - 2023-04-12 Tech-Park Kaunas įgyvendino medicinos inovacijas kuriančių startuolių akceleravimo programą Medaccelerator.lt. Atrankoje dalyvavo 20 komandų, iš kurių 10 atrankos komisija pakvietė dalyvauti 9 mėnesių intensyviuose programos praktiniuose mokymuose/dirbtuvėse, susitikimuose su mentorais ir investuotojais medicinos produkto vystymo tematikomis. Pagal programos reikalavimus buvo atrinktos 10 technologinių startuolių komandų. Mokymai vyko 2023-04– 2023-12 laikotarpyje. Komandos turėjo galimybę vykti į stažuotę Delft universitete, Nyderlanduose ir pasisemti žinių vystant medicinos produktą. Startuoliai programos pabaigoje pristatė savo idėją tarptautiniam investuotojų tinklui. 	
			Kauno MTP veikiančių įmonių produktų ir paslaugų eksportas (proc. dalis nuo apyvartos)	35%	<ul style="list-style-type: none"> - Teikta pagalba („UrbanTech“ ir „GreenTech 2.0“ konsorciųjų partnerystės rėmuose) technologiniams startuoliams ieškant partnerių EE, PL, ES, FI, SE rinkose (Market Discovery Missions Tours; Soft-landing). B2B susitikimuose ir verslo misijose dalyvavo 14 startuolių. - Teiktos individualios ekspertinės ir mentorių konsultacijos įėjimo į ES rinkas tematika: paraiškas šioms paslaugoms pateikė 7 startuoliai, buvo atrinkti 3 daugiausiai vertinimo balų surinkę giliųjų technologijų startuoliai. 	56,44%
2.	Klasterizacijos ir partnerystės iniciatyvų vystymas	1. Aktyvinti inovacinę partnerystę	Kauno MTP veikiančių įmonių pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vnt./metus)	50	<ul style="list-style-type: none"> - Įmonės konsultuotos joms teikiant paraiškas pagal priemones „InoStartas“, „Inopažanga“, „Inobranda“ ir Horizon Europe. - Įmonės įgyvendino 17 bendrų projektų su aukštosiomis mokyklomis pagal ES Struktūrinių fondų programas „InoStartas“ ar komerciniais pagrindais. 2023 m. įmonės bendradarbiavo su KTU institutais, VDU, VU, LSMU, Saulėtekio MTP, Kauno kolegija, Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija, Lietuvos onkologų chemoterapeutų draugija, Vakarų Norvegijos taikomųjų mokslų universitetu, Sporto Universitetu, NASA, NTNU, FFI, MIT. 2 įmonės vykdė Eurostart (Genoa University) ir Inostartas programų projektus. - 36 Tech-Park Kaunas veikiančios įmonės įgyvendino 87 inovacinius projektus. - 2023 Tech-Park Kaunas sudarė galimybes Parke įsikūrusioms įmonėms konsultuotis su mokslo institucijomis: KTU ir LSMU MTEP plėtros klausimais. - 2023 birželio mėn. Tech-Park Kaunas įmonei „Meraki capital“ buvo suteikta KTU universiteto dirbtinio intelekto katedros mokslininkų konsultacija tematiškoje: Dirbtinio intelekto (DI) taikymo galimybės MTEP projektams. Tokio pobūdžio konsultacija, įmonei leido plačiau pamatyti verslo plėtros galimybes, taikant išmanius DI sprendimus. - 2023 rugpjūčio-gruodžio mėnesiais Tech-Park Kaunas akceleratoriaus Medaccelerator.lt dalyviai (10 įmonių) turėjo galimybę nuosekliai konsultuotis MTEP plėtros klausimais su Lietuvos sveikatos mokslų universitetu (LSMU) medicinos inovacijų vystymo klausimais. Tai padėjo akceleratoriuje dalyvaujančioms įmonėms plačiau pamatyti verslo plėtros galimybes, pritaikant MTEP sprendimus. 	87

Eil. Nr.	Strateginės veiklos kryptys	Strateginiai tikslai	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir matavimas.	Planuota rodiklio reikšmė	Igyvendintos priemonės	Pasiekta rodiklio reikšmė
			Kauno MTP veikiančių įmonių skiriamas biudžetas MTEP'ui nuo apyvartos (proc./metus)	10%	<ul style="list-style-type: none"> - 7 įmonės konsultuotos MTEPI projektų rengimo, MTEPI mokestinių lengvatų ir MTEPI apskaitos bei deklaravimo klausimais. - Atlikta Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių kasmetinė apklausa apie 2023 m. veiklos rodiklius. Įmonių investicijos MTEP'ui sudarė 3,70 ml. EUR arba 5,48 proc. nuo visos įmonių apyvartos. 	5,48%
			Kauno MTP veikiančių įmonių dalyvavimas specializuotuose klasteriuose (proc./metus)	20%	<ul style="list-style-type: none"> - 19 Tech-Park Kaunas veikiančių įmonių yra aktyvios 12 klasterių narės: „Digital Rocket LT“, iVita, Bonum Consilium, MedIT, Gamybos inovacijų slėnis, Lighthouse, Lietuvos kosmoso technologijų klasteris, LTHealth, Sveikatos technologijų klasteris, LRA, Pharma IT Cluster, Eksperto klasteris. - 2023 m. Tech-Park Kaunas į klasterio „Digital Rocket LT“ veiklas pritraukė 10 naujų narių. 2023 m. veiklas klasteryje vykdė daugiau kaip 30 įmonių, dauguma jų dirba IT, IRT sektoriuje, kitos - energetikos valdymo, programinės įrangos inžinerijos, robotizacijos, sveikatos technologijų sektoriuose. - Bendros „Digital Rocket LT“ klasterio narių iniciatyvos: <ul style="list-style-type: none"> - Plėtojami tarptautinės partnerystės ryšiai su (projektinė bendradarbiavimo pradžia 2022-02-01): Tallinn Science Park Tehnopol (Tehnopol, Estonia), Dalarna Science Park (Dalarna SP, Sweden), Green Net Finland (Green Net, Finland), Poznan Science and Technology Park (Poznan STP, Poland). - „Digital Rocket LT“ klasterio nariams pristatytos tarptautinių 2023 m. verslo misijų galimybės Estijoje, Lenkijoje, Švedijoje ir Suomijoje. - 2023 m. kovo – balandžio ir lapkričio mėnesiais, įgyvendinant COSME programos projektą „GreenTech 2.0“ „Digital Rocket LT“ klasterio nariai dalyvavo „ClusterXchange“ programos 3 dienų verslo misijose Švedijoje, Suomijoje ir Estijoje. - 2023 m. kovo ir lapkričio mėnesiais Tech-Park Kaunas organizavo „ClusterXchange“ programos verslo misijas Kaune ir Vilniuje, kurių metu „Digital Rocket LT“ klasterio nariai turėjo galimybę susitikti su Estijos ir Švedijos įmonių atstovais ieškančiais verslo bendradarbiavimo kontaktų Lietuvoje. 	21,59%
			Atžalinių įmonių dalis į Kauno MTP priimamų startuolių skaičiuje (proc.)	10%	<ul style="list-style-type: none"> - 2023 m. stiprinti bendradarbiavimo ryšiai su universitetais, tyrimų institutais ir verslo įmonėmis, siekiant užtikrinti atžalinių įmonių augimą ir įsikūrimą Tech-Park Kaunas. - 2023-02-10 Mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimo renginys: „R&D: Meetup“: Inovacijų agentūros MTEP finansavimo priemonės. - 2023-06-22 Startuolių ekosistemos pristatymas. LSMU sveikatos technologijų startuolių pristatymas ir vizitas į KTU VR laboratoriją. - 2023 m. prie Tech-Park Kaunas bendruomenės prisijungė 2 atžalinių įmonės (MB Techlinija ir MB Ulsontech). 	12,5%

Eil. Nr.	Strateginės veiklos kryptys	Strateginiai tikslai	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir matavimo vienetas.	Planuota rodiklio reikšmė	Įgyvendintos priemonės	Pasiekta rodiklio reikšmė
3.	Verslo akceleravimas ir inovacijų kultūros ugdymas, tinklaveika	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	Startuolių dalyvaujančių akceleravimo programose skaičius (vnt.)	3	- 2023-04-2023-12 Medaccelerator.lt. akceleravimo programoje (medicinos specializacija) dalyvavo 4 Tech-Park Kaunas startuoliai (MB „Su Idėja“, UAB „Vilimed“, UAB „Brachydose“ ir UAB „Rubedo Sistemos“).	4
			Verslo ir produktų vystymo pre-akceleravimo programoje dalyvaujančių įmonių skaičius (vnt./metus)	25	- 2023-04-2023-12 Tech-park Kaunas įgyvendino medicinos inovacijas kuriančių startuolių akceleravimo programą Medaccelerator.lt. Atrankoje dalyvavo 20 komandų, iš kurių 10 atrankos komisija pakvietė dalyvauti 9 mėnesių intensyviuose programos praktiniuose mokymuose/dirbtuvėse, susitikimuose su mentoriais ir investuotojais medicinos produkto vystymo tematikomis. Pagal programos reikalavimus buvo atrinkta 10 technologinių startuolių komandų. - 2023-09-2022-10 Tech-Park Kaunas komercializavo akceleravimo programą EVOLUT 4.0 pagal sutartį su BC „Spiečius“ Birštone, Utenoje ir Rokiškyje. Buvo atrinkta 30 pradedančių verslininkų, kurie dalyvavo intensyviuose programos praktiniuose mokymuose/dirbtuvėse. Konsultavosi su mentoriais ir verslo praktikais.	40
			Inovacinės kultūros vystymo ir komunikacijos renginių skaičius (vnt./metus)	25	- Organizuoti ir vykdyti šie inovacinės kultūros vystymo ir komunikacijos renginiai: - 13 informacinių ir inovacijų kultūros ugdymo renginių (žr. 3 priedą); - 5 sėkmės istorijas bei technologines naujoves pristatantys renginiai (žr. 4 priedą); - 7 bendruomenės įtraukimo ir veiklos aktyvinimo socialiniai projektai (žr. 5 priedą); - 6 LT ir tarptautinių delegacijų vizitai (žr. 6 priedą).	31
			Inovacijų kultūrą ir tinklaveiką skatinančių tarptautinių renginių skaičius (vnt./metus)	5	- Organizuoti ir vykdyti šie inovacijų kultūrą ir tinklaveiką skatinantys tarptautiniai renginiai: - 2023-03-02 nuotolinis seminaras. The power of interconnections: Discover clusters' potential for businesses; - 2023-10-11 BSL_4Women 3-day Transnational learning workshop & 2nd Steering Committee Meeting; - 2023-10-24 PLANET 4.0. AI: How Can I help You? Challenges in Adopting AI in Industry 4.0; - 2023-11-08 International Coaching Day 2023; - 2023-11-29 Distance Lab. Kasdienybės laboratorija. Įrankiai ir praktikos produktyvioms komandoms; - 2023-12-15 „Medaccelerator.lt“ International Demo Day su JAV investuotojais.	6
4.	MTEP Infrastruktūros plėtra		Eksperimentinės -bandomosios gamybos sukurtų prototipų skaičius (vnt./metus) (Tunelio g. projektas)	Inicijavimo st.	- Dėl infrastruktūros plėtros Tech-Park Kaunas vadovo iniciatyva vyko keli susitikimai su Kauno miesto savivaldybės administracijos atstovais. Diskutuota dėl paslaugų ir infrastruktūros plėtros Aleksoto inovacijų pramonės parke (AIPP). Tačiau 2023 metais oficialių susitarimų pasiekta nebuvo, paskelbto konkurso reikalavimai ir kriterijai (siekiantiems įsikurti AIPP) nesuderinami su Parko finansinėmis galimybėmis efektyviai įgyvendinti sutartinius įsipareigojimus. - Dėl Tunelio g. projekto – vyko susitikimai KTU atstovais, tęstos derybos ir finansavimo šaltinių paieška.	

2023 m. vykdytų projektų rezultatai

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
1.	Attracting and connecting innovation ecosystem actors for international co-investments in advanced traction of deep-tech companies from Wielkopolska, Lithuania and Andalusia (atTRACTION)	Horizon Europe	2023-09 – 2026-02	Projekto tikslas – suburti tarptautinius investuotojus ir pažangiųjų technologijų startuolius, bei sukurti ilgalaikę bendruomenę, atveriančią naujas investicines galimybes pažangiųjų technologijų įmonėms ir skatinančią stipresnį technologijų inovacijų augimą Europoje.	<ul style="list-style-type: none"> - Parengta sklaidos, informavimo ir komunikacijos strategija; - Sukurtas projekto tinklalapis ir LinkedIn profilis; organizuota, koordinuota ir vykdyta išorinė projekto komunikacija; - Parengta potencialių investuotojų mokymų programa.
2.	Value chain innovations in emerging Health Tech, Smart City and Greentech industries addressing the challenges of smart urban environment („UrbanTech“).	Horizon 2020	2021-09 – 2024-08	<p>„UrbanTech“ projektas prisideda prie Europos MVĮ konkurencinės sėkmės akceleravimo rinkai pateikiant naujus ar iš esmės atnaujintus aukštos pridėtinės vertės produktus ir paslaugas žaliųjų technologijų, išmaniojo miesto ir sveikatos technologijų srityje (temose). Pagrindinės veiklos ir numatomi pasiekti rezultatai 2023 m. laikotarpiu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Minimalus perspektyvus produktas (toliau ang. MVP) MVP „vaučeriai“ – iki 80 MVP prototipų vystymo „vaučerių“ sutarčių sudarymas ir administravimas; - 10-12 tarptautinių ir tarpsektorinių inovatyvių projektų inkubavimas, skiriant 25-35K EUR sprendimo vystymui. 	<ul style="list-style-type: none"> - Kaip MVP vystymo veiklos koordinatorių Tech-Park Kaunas kuravo MVP „vaučerių“ sutarčių sudarymą su Lietuvos ir tarptautinėmis įmonėmis, tęsiančiomis (po atrankos) veiklas Urban Tech projekte MVP vystymo etape; - Sudaryta 80 MVP „vaučerių“ sutarčių su hakatonuose dalyvavusiomis įmonėmis, pagal kuriuos išmokėta 746 700 tūkst. Eurų finansinės paramos; - MVP projektų vystymui finansinę paramą gavo 11 įmonių iš Lietuvos („Emplastrum“, „Villimed“, „Siemtecha“, „Dirbtinis intelektas pramonė“, „Trustguru“, „Techlinija“, „Stuart energy“, „Singletonas“, „Imbalance grid“, „Indeform“, „Piksinas“); - MVP etape su įmonėmis bendradarbiavimo vystant inovatyvius sprendimus 15 Lietuvos korporacijų ir valstybinių įstaigų: „VUH Santaros klinikos“, „Inovatyvios dermatologijos centras“, „Kauno maratono klubas“, „Ignitis“, „Gijos klinikos“, „Kauno miesto poliklinika“, „Achema“, „LSMU Kaunas Hospital (Kauno ligoninė)“, „Birštono mineraliniai vandenys“, „Ortopedijos technika“, „Lietuvos buhalterių asociacija“, „Medgintras“, „Cosmoway“, „Kauno vandenys“, „Avevita klinika“; - Birželio mėn. Prahoje (Čekija) organizuota dviejų dienų tarptautinė Demo Day, kurioje dalyvavo 70 MVP etapo įmonių; - Nuolat vykdyta projekto viešinimo veikla tiek Tech-Park Kaunas, tiek projekto socialiniuose kanaluose.
3.	Enhancing the collaboration of cluster organizations through learning from each other to form customized unique business support services which are provided or channeled to SMEs. („GreenTech 2.0“)	COSME Programme 2020	2021-12 – 2024-01	<p>Projekto tikslas – stiprinti žaliųjų technologijų klasterių teikiamas MVĮ augimo galimybes, paslaugų inovacijų diegimą, efektyviai išteklius naudojančių sprendimų taikymą, rinkos trauką, investicijų paiešką ir internacionalizaciją.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Klasterių strateginio valdymo kompetencijų stiprinimas; - „GreenTech 2.0“ paslaugų portfelio kūrimas; - Tarptautinės „ClusterXchange“ bendradarbiavimo programos įgyvendinimas (Verslo misijos); - Projekto komunikacija ir sklaida. 	<ul style="list-style-type: none"> - Parengtas „GreenTech 2.0“ paslaugų portfelis: pateikti teikiamų paslaugų įmonėms aprašymai; - Tarprekioninės „ClusterXchange“ bendradarbiavimo programos įgyvendinimas: Lietuvoje organizuoti du klasterių narių mainų vizitai (Verslo misijos) atvyko 7 tarptautinės įmonės; į tarptautines Verslo misijas Estijoje, Suomijoje ir Švedijoje išvyko 15 įmonių atstovų iš Lietuvos; - Dalyvauta 2-ose klasterių vadovų tarpusavio mokymosi sesijose; - Vykdytos išorinės komunikacijos veiklos. Administruotas projekto tinklalapis.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
4.	EIT Health InnoStars RIS DRIVE project	European Institute of Innovation and Technology ("EIT") InnoStarts	2023-01 – 2023-12	<p>Projekto tikslas – sukurti ir įgyvendinti akceleravimo programą startuoliams (Medaccelerator.It) veikiančiams MedTech srityje.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pre-akceleravimo programos įgyvendinimas: dalyvių atranka, kokybiškas mokymų programos įgyvendinimas; - Pre-akceleravimo programos įgyvendinimas, mentorių tinklo subūrimas ir koordinavimas programos metu; - Post-akceleravimo programos įgyvendinimas: ryšių su universitetu užmezgimas (LSMU), tarptautinio mentorių tinklo įveiklinimas startuolių plėtrai; - DEMO day (Demo dienos investuojams) suorganizavimas siekiant pritraukti investicijas startuoliams ir padidinti Medaccelerator programos dalyvių matomumą investuotojų tarpe; - Veiklos ataskaitos parengimas. 	<ul style="list-style-type: none"> - Pagal įgytas kompetencijas mokymų metu 2022 m., nuo 2023 sausio pradėta įgyvendinti MedTech sektoriaus akceleratoriaus Lietuvoje programa ir veiklos planas; - 2023-03-04 mėn. pritrauktos suinteresuotos MedTech sektoriaus komandos ir pravesti intensyvūs septynių dienų verslo akceleravimo mokymai Bootcamp programoje 20 - čiai komandų: pardavimų, marketingo, verslo vertės pasiūlymo, komunikacijos, pristatymo investuotojams tematikomis; - Suorganizuota ir įgyvendinta atrinktų medicinos startuolių komandų 2 mėnesių akceleravimo programa (2023-06-08 mėn.) - Suorganizuota ir įgyvendinta „Medaccelerator“ programos tęstinė post-akceleravimo programa, kur startuoliai turėjo intensyvių 5 mėn. mentorystės kursą su užsienio mentorių tinklo MCN network ekspertais bei LSMU verslo vystymo ekspertais medicinos technologijų vystymo srityje (2023. 08-12 mėn.); - 2023-12-15 suorganizuotas renginys DEMO day, kurio metu startuoliai turėjo galimybę pristatyti programos metu sukurtus produktus potencialiems investuotojams; - Dvi stipriausioms „Medaccelerator“ komandoms buvo sudaryta galimybė išvykti į Delft universitetą, Nyderlanduose pasisemti medicinos startuolio valdymo žinių bei gerųjų praktikų.
5.	Valorising public research to drive technology transfer and commercialization through creation of spin-off (VIADUCT)	Interreg Europe	2022-12 – 2027-05	<p>Projekto tikslas – skatinti žinių perdavimą ir viešųjų taikomųjų mokslinių tyrimų komercializavimą regioniniuose sumaniosios specializacijos prioritetuose.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dalyvavimas tarptautiniuose partnerių susitikimuose-tematiniuose seminaruose / pažintiniuose vizituose; - Suinteresuotųjų šalių susitikimų Lietuvoje organizavimas; - Gerosios praktikos verslumo kultūros skatinimo srityje Lietuvoje rengimas; - Gerosios praktikos idėjų paieškos ir vertinimo srityje Lietuvoje rengimas; - Tyrimo „Moksliniais tyrimais grindžiamų atžalinių įmonių kūrimas“ įgyvendinimas, gautų rezultatų kokybinė / lyginamoji analizė. 	<ul style="list-style-type: none"> - Dalyvauta trijuose tarptautiniuose partnerių susitikimuose-tematiniuose seminaruose / pažintiniuose vizituose; - Dalyvauta programos mokymų platformoje organizuotuose mokymuose „Europos inovacijų ekosistemos ir regioniniai inovacijų slėniai“; - Suorganizuoti du suinteresuotųjų šalių susitikimai Lietuvoje; - Parengta ir tarptautiniu mastu pristatyta geroji praktika verslumo kultūros skatinimo srityje Lietuvoje – Tech-Park Kaunas ir partnerių organizuojami „Kauno startuolių apdovanojimai“; - Parengtos ir tarptautiniu mastu pristatytos dvi gerosios praktikos idėjų paieškos ir vertinimo srityje Lietuvoje: Tech-Park Kaunas įgyvendinama programa startuoliams „Boot Camp“ ir KTU organizuojama paroda-konkursas „Technorama“; - Įgyvendintas tyrimas „Moksliniais tyrimais grindžiamų atžalinių įmonių kūrimas“, atlikta gautų rezultatų kokybinė / lyginamoji analizė, suformuotos rekomendacijos.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
6.	Remote service hub for SME's and public sector (Distance LAB)	Interreg BSR	2023-01 – 2025-12	<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 bus suskirstyti į 3 paslaugų kategorijas: komunikacija ir inovacijos; tvarumas; nuotolinio verslo strategijos.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I projekto etapo įgyvendinimas: įrankių ir metodų verslui rengimas trijose paslaugų grupėse; įrankių ir metodų vertinimas pasitelkiant tikslinę grupę; įrankių ir metodų adaptavimas paslaugų teikimui nuotoliniu būdu. - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto komunikacijos veiklos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Įgyvendintas I projekto etapas: sukurtas nuotolinių paslaugų paketas tinklaveikos renginiams organizuoti. Atlikta projekto partnerių ir MVĮ atstovų apklausa tinklaveikos renginių praktikoms surinkti bei poreikiui išanalizuoti. Remiantis apklausos duomenis, suformuotas paslaugų paketas; - Suorganizuoti 2 renginiai, skirti viešinti projektą, jo rezultatus, įtraukti tikslinės grupės atstovus į projekto vystymą; - Atliktos projekto paskyrų socialiniuose tinkluose administravimo veiklos. - Interaktyvus PDF dokumento, pristatančio Mokymų rinkinį, parengimas.
7.	Circular Economy makerspaces (Circular spaces)	Interreg BSR	2023-01 – 2025-03	<p>Projektu siekiama skatinti Baltijos jūros regiono atvirų dirbtuvių kūrėjus taikyti žiedinio verslo principus.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kūrybinių erdvių atnaujinimas; - Mokymo programos žiedinės ekonomikos srityje rengimas; - Skaitmeninio žiedinio bendradarbiavimo įrankio kūrimas; - Viešinimo ir komunikacijos veiklos, skatinančios tvaresnį išteklių naudojimą ir naujų, aplinkai palankių sprendimų kūrimą. 	<ul style="list-style-type: none"> - Atlikta kūrybinių erdvių atnaujinimo poreikių analizė; - Rengiama mokymo programa žiedinės ekonomikos srityje; - Kuriamas skaitmeninio žiedinio bendradarbiavimo įrankis; - Vykdomos viešinimo ir komunikacijos veiklos, skatinančios tvaresnių išteklių naudojimą ir naujų, aplinkai palankių sprendimų kūrimą.
8.	The Baltic Sea Initiative for the Development of Business Activity of Refugee Women (BSI_4Women)	Interreg BSR	2023-01 – 2026-01	<p>Projektu siekiama sukurti palankią ekonominę aplinką verslininkėms ir inovatorėms iš Ukrainos.</p> <p>2023 m. veiklos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suinteresuotųjų šalių tinklo subūrimas; - Vietos poreikių analizė, taikant bendrą tarptautinį požiūrį ir rekomendacijas; - Verslumo priemonių ir įrankių pabėgėlėms rengimas; - Inkubavimo programos rengimas; - Skaitmeninės platformos, skirtos pabėgėlėms moterims, kūrimas. 	<ul style="list-style-type: none"> - Suorganizuotas tarptautinis praktinis seminaras apie tikslinės grupės poreikius, jau esančias gerąsias praktikas, bei jų pritaikymo galimybes; - Stiprinamas suinteresuotųjų šalių tinklas Lietuvoje (Migracijos informacijos ir integracijos centras „MICenter“, Pabėgėlių taryba Lietuvoje, „Ukreate Hub“, „Women Go Tech“, Inovacijų agentūra, Užimtumo tarnyba ir KTU); - Atlikta moterų verslininkių ir inovatorių iš Ukrainos poreikių analizė, parengtos rekomendacijos projekto rezultatų pritaikymui; - Rengiama inkubavimo programa.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
9.	Enabling better public services in BSR with immersive, intelligent and innovative solutions (3I solutions for PS)	Interreg BSR	2023-08 – 2025-07	Projekto tikslas – formuoti teigiamą inovacijų valdymo praktiką Baltijos jūros regione, pasitelkiant išplėstinės realybės (XR) technologijų diegimą ir hakatono organizavimą. 2023 m. veiklos: - Atlikti inovatyvių sprendimų diegimo ir panaudojimo viešojo sektoriaus paslaugoms teikti analizę. - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto komunikacijos veiklos.	- Parengtos ir išplatintos dviejų tipų apklauso: skirtos apklausti gyventojus ir viešųjų paslaugų teikėjus. Apklausų tikslas – išsiaiškinti inovatyvių sprendimų viešojo sektoriaus paslaugoms teikti prieinamumą, efektyvumą, diegimo mastą. - Rengiamos gairės hatonono organizavimui viešojo sektoriaus iššūkiams spręsti. - Atliktos su projekto komunikacija susijusios veiklos.
10.	Practical Learning of Artificial Intelligence on the Edge for indusTry 4.0 (Planet4)	Erasmus+	2020-11-2023-10	Projekto tikslas – sumažinti spragą tarp mokslinių tyrimų dirbtinio intelekto ir mašininio mokymosi srityse bei jų pramoninio pritaikomumo sprendžiant Pramonės 4.0 paradigmas. 2023 m. veiklos: - Nuotolinio mokymo kurso, apimančio Pramonė 4.0, duomenų mokslo, AI, ML, debesų kompiuterijos temas, testavimas. - Mokymų programos validavimas. - Mokymų programos vadovo rengimas. - Dirbtinio intelekto ir daiktų interneto taikymo gerųjų praktikų platformos rengimo darbai. - Finalinės konferencijos organizavimas. - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos.	- Atliktas mokymų kurso testavimas, rezultatų įvertinimas, validavimas. - Parengtas mokymų programos vadovas. - Sukurta dirbtinio intelekto ir daiktų interneto taikymo gerųjų praktikų platforma. - Suorganizuotas baigiamasis projekto renginys "AI: How Can I Help You? Challenges in Adopting AI in Industry 4.0". - Koordinuota projekto viešinimo veikloms. Daug dėmesio skirta projekto rezultatų tvarumui užtikrinti.
11.	Projects for the Digital Transformation (ProDiT)	Erasmus+	2021-01 – 2024-12	Projekto tikslas – suburti mokymų ir žinių klasterio bendruomenę, besikeičiančią informacija skaitmeninės transformacijos projektams valdyti. 2023 m. veiklos: - Mokomosios medžiagos rengimas ir validavimas skaitmeninės transformacijos procesų tematika.	- Rengiama mokomoji medžiaga skaitmeninės transformacijos procesų tematika.
12.	Digital Marketing Competencies Development for Silver Tourism Expert (eSilver Tour)	Erasmus+	2020-10 – 2023-09	Projekto tikslas – į trečiąjį amžių orientuoto turizmo sektoriaus skaitmeninių marketingo kompetencijų ugdymas. 2023 m. veiklos: - Pilotinių mokymų rezultatų apibendrinimas. - Mokymų kurso validavimas. - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklų koordinavimas.	- Atliktas mokymų kurso pilotavimas, įvertinimas, validavimas. - Suorganizuotas baigiamasis projekto renginys "Turizmo marketingas. Kaip sudominti brandžius keliautojus?". - Parengtas projekto rezultatus apibendrinantis leidinys. - Vadovauta projekto viešinimo veikloms.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
13.	Improving digital tools and methods for boosting women entrepreneurial skills in covid-19 era (ATHENA)	Erasmus+	2021-11–2023-11	Pagrindinis projekto rezultatas yra gerosiomis praktikomis paremtos mokymo programos sukūrimas jaunimo darbuotojams, siekiant pagerinti ir pritaikyti jų įgūdžius naujai COVID19 situacijai bei kaip priderinti savo darbą prie naujos realybės, panaudojant skaitmeninius, internetinius ir alternatyvius metodus bei įrankius. 2023 m. veiklos: - Sukurti ir ištestuoti mokymo medžiagos modulius; - Projekto viešinimo veiklos.	- Sukurta mokymo medžiaga jaunimo darbuotojams, siekiant pagerinti ir pritaikyti jų įgūdžius naujai COVID19 situacijai bei kaip priderinti savo darbą prie naujos realybės, panaudojant skaitmeninius, internetinius ir alternatyvius metodus bei įrankius; - Sukurtas mokymų dalyvių atsiliepimų video; - Vykdyta projekto rezultatų sklaida.
14.	Activation of Green ROofs Synergies as a tool for civic participation & environmental consciousness (AGROS)	Erasmus +	2020-10 – 2023-02	Projekto tikslas – skatinti žaliųjų stogų vystymą, kaip piliečių atsaką į aplinkos apsaugą, aktyvų piliečių dalyvavimą sprendžiant aplinkosaugos klausimus. 2023 m. veiklos: - Mokymų programos testavimo rezultatų apibendrinimas, programos validavimas. - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą, projekto viešinimo veiklos.	- Atliktas mokymų programos testavimo rezultatų apibendrinimas ir programos validavimas. - Atliktos projekto viešinimo veiklos.
15.	Innovative Skills For Benefit Companies (S4BC)	Erasmus+	2022-01–2024-05	Projektu siekiama paskatinti socialinę naudą teikiančių įmonių (angl. benefit corporation) verslo modelio kūrimą; perduoti žinias, įgūdžius ir gebėjimus, kad besimokantys asmenys galėtų įsiliesti į socialinę naudą teikiančią įmonę ir vykdyti tvarumo veiklas. 2023 m. veiklos: - Mokymo medžiagos rengimas “Strateginiai socialinę naudą teikiančios įmonės aspektai”; - Mokymo medžiagos testavimo veiklos tarptautiniame renginyje Portugalijoje.	- Mokymo medžiagos rengimas “Strateginiai socialinę naudą teikiančios įmonės aspektai”; - Mokymo medžiagos testavimo veiklos tarptautiniame renginyje Portugalijoje.
16.	DAS – Digital Age Skills – Skills in Demand for the Jobs of Future (DAS)	Erasmus+	2022-02 – 2023-08	Projekto tikslas – sukurti mokymo priemonių rinkinį, skirtą moterų potencialui ir kompetencijoms stiprinti. 2023 m. veiklos: - Mokymų turinio moterų verslumo tematika rengimas; - Suinteresuotųjų šalių įtraukimas į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą; projekto viešinimo veiklos; - Projekto rezultatų sklaidos renginio organizavimas, mokymų turinio pristatymas suinteresuotoms šalims.	- Parengtas mokymų turinys moterų verslumo tematika; - Į projekto veiklų įgyvendinimą ir sklaidą įtrauktos suinteresuotosios šalys, įvykdytos projekto viešinimo veiklos; - Suorganizuotas projekto rezultatų sklaidos renginys, suinteresuotoms šalims pristatytas mokymų turinys.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
17.	Sustainable traditions for entrepreneurs in a rural environment (SUSTRADER)	Erasmus+	2020-12–2023-05	Projekto SUSTRADER tikslas – pasikeisti gerą patirtimi apie tvaraus verslo tradicijų puoselėjimą atokiuose regionuose. 2023 m. veiklos: - Analizuoti ir stiprinti atokių regionų bendruomenės narių įgūdžius ir kompetencijas; - Aprašyti, pasikeisti ir pritaikyti naujas tarptautines gerąsias praktikas apie tvaraus verslo tradicijų puoselėjimą; - Stiprinti verslo paramos organizacijų ir švietimo institucijų bendradarbiavimą.	- Apsikeista gerą verslo vystymo patirtimi Bulgarijoje ir Ispanijoje; - Vyko 9 grupiniai susitikimai (mentorstės sesijos); - Pristatytos gerosios atokių regionų verslo vystymo patirtys.
18.	IT kompetencijos	Kompetencijos LT	2019-09 – 2023-06	Projekto tikslas – Tech-Park Kaunas veikiančių IT sektoriaus įmonių darbuotojų kvalifikacijos lygio palaikymas, profesinio mobilumo ir gebėjimo sparčiai persiorientuoti į kito ūkio sektoriaus veiklas užtikrinimas, galimybės įmonių darbuotojams gauti aukščiausios kokybės mokymus užtikrinimas. IT srities darbuotojų specialieji kompetencijų ugdymo mokymai apima 4 mokymų programas: 1. Specialieji mokymai programuotojams; 2. Specialieji mokymai IT specialistams; 3. Specialieji IT srities mokymai projektų vadovams; 4. Specialieji mokymai IT srities organizacijų specialistams. 2023 m. veiklos: - Projekto koordinavimas; - Pirkimų organizavimas; - Mokymų programos įgyvendinimas.	- Atliktos viešųjų pirkimų procedūros; - Organizuoti specialieji mokymai IT srities organizacijų specialistams temomis: Tvarumas organizacijoje (2 grupės), IT srities žmogiškųjų išteklių valdymas (2 grupės), Kibernetinis saugumas (2 grupės); - Mokymuose dalyvavo ir sėkmingai juos baigė 61 darbuotojų iš skirtingų įmonių.
19.	Twinning Programme between Smart Tunisian Technoparks (STT, Tunisia) and Kaunas Science and Technology Park (Kaunas STP, Lithuania)	Support Programme for Southern Neighbourhood, EIB	2022-01–2023-12	Pagrindinis projekto tikslas - ugdyti verslo inkubatorių ir (arba) technologijų parkų specialistų, jaunų verslų gebėjimus rengiant bendrus mokymus sutartomis verslo plėtros temomis ir teikiant tiesioginę mentorystę verslo inkubatorių ir technologijų parkų darbuotojams pagal principą "mokyti mokytojus". 2023 m. veiklos: - Mokomųjų vizitų organizavimas Lietuvoje Tuniso technologijų parkų atstovams; - Tiriamasis vizitas Tuniso technologijų parke;	- Suorganizuoti 2 mokomieji vizitai Lietuvoje Tuniso technologijų parkų atstovams; - Įgyvendinti du tiriamieji/mokomieji vizitai Tuniso technologijų parke; - Teikti mokymai ir konsultacijos nuotoliniu būdu; - Konsultuota dėl akceleravimo programos parengimo ir įgyvendinimo; - Pristatyta "soft-landing" paslaugų paketas Tuniso startuoliams; - Tuniso įmonės dalyvavo tarptautinės mentorystės renginyje su Lietuvos, Suomijos ir Estijos verslumo ekosistemos atstovais; - Teikta pagalba rengiant klasterio kūrimo galimybių studiją.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
Komerčinės paslaugos					
				<ul style="list-style-type: none"> - Mokymai ir konsultacijos nuotoliniu būdu; - Akceleravimo programos parengimas ir pagalba ją įgyvendinant; - „soft-landing“ paslaugų teikimas Tuniso startuoliams; - Pagalba rengiant klasterio kūrimo galimybių studiją. 	
20.	Bendradarbybės centras „Spiečius“ Birštone	Birštono savivaldybės administracija	2022-03–2025-03	<p>Sutartis su Birštono savivaldybės administracija 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 keturiolikoje Lietuvos miestų.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Spiečiuje metų bėgyje paslaugos buvo teikiamos 23 verslams (iš jų 10 paslaugų teikimo sutarčių buvo sudaryta 2022 metais); - BC nariams ir klientams suteikta 100 konsultacijų; - Pravesta 25 renginiai, iš jų 4 atvirų durų dienos, 3 informacinių renginių ciklai po 3 renginius, 8 bendruomenės renginiai, 4 mentorystės renginiai; - Mentorystės programoje dalyvavo 14 mentorių ir mentee porų; - Vyko Akseleravimo ir E. komercijos programos, kuriose mokėsi 26 jaunų verslų. Akseleravimo programą parengė Tech-Park Kaunas specialistai. Ši programa buvo gerai įvertinta ir Parko ekspertai mokymus pravedė ne tik Birštono, bet ir Utenos bei Rokiškio spiečiuose. Pagal dalyvių atsiliepimus programos temos buvo aktualios ir savalaikės. Lektorių kompetencijos įvertintos 4,5 – 5,0 balais. Dalyviai susirado naujų partnerių ir kolegų, turėjo galimybę praplėsti verslo akiratį. - Ypač daug naujų įspūdžių, išvalgų suteikė kontaktinis renginys, vykęs Tech-Park Kaunas, kuriame dalyvavo Birštono, Utenos ir Rokiškio spietiečiai bei verslo atstovai. Susitikimai su technologiniais startuoliais, pažintys ir diskusijos daugeliui suteikė „įkvėpimo naujiems verslams“, „azarto verslo plėtrai į naujas rinkas“, „noru mokytis ir augti“; - 3 verslo sėkmės istorijos buvo publikuotos Inovacijų agentūros portale; - Bendradarbiavimas vyksta ir su Birštono gimnazija. Parko ekspertai kviečia gimnazijos bendruomenę į savo renginius, o paskaitomis prisideda prie jaunimo verslumo įgūdžių formavimo.

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas, Tech-Park Kaunas vaidmuo projekte	Programa	Pradžia – pabaiga	Projekto aprašymas / 2023 m. planuotų veiklų aprašymas	2023 m. įgyvendintos veiklos
Komercinės paslaugos					
21.	Akseleravimo mokymų programa	VšĮ Utenos verslo informacijos centras	2023-09 – 2023-10	Akseleravimo programa skirta jauniems verslininkams ugdyti verslumo įgūdžius ir susikurti savo verslo modelį.	Rezultatai: - Programą sudarė 5 tematiniai praktiniai mokymai/dirbtuvės (32,5 val.). Mokymus vedė 10 lektorių, iš jų 6 Tech-Park Kaunas specialistai; - Vyko 5 grupiniai susitikimai (mentorystės sesijos); - Suteikta 25 val. konsultacijų verslo plėtros temomis.
22.	Akseleravimo mokymų programa	VšĮ Rokiškio turizmo ir verslo informacijos centras	2023-09 – 2023-10	Akseleravimo programa skirta jauniems verslininkams ugdyti verslumo įgūdžius ir kurti savo verslo modelį.	Rezultatai: - Programą sudarė iš 5 tematiniai praktiniai mokymai/dirbtuvės (32,5 val.). Mokymus vedė 10 lektorių, iš jų 6 Tech-Park Kaunas specialistai; - Vyko 5 grupiniai susitikimai (mentorystės sesijos); - Suteikta 20 val. konsultacijų verslo plėtros temomis.

2023 m. veiklos rezultatų rodikliai (pagal LRV 2015-02-25 patvirtintą „Mokslo ir technologijų parkų plėtros koncepcijos“ 3 priedą)

Eil. Nr.	Veiklos kryptys	Rodikliai	Planuota rodiklio reikšmė	Pasiekta rodiklio reikšmė
1.	Sudaryti sąlygas kurti ir komercinti mokslinių tyrimų rezultatus	Technologijų perdavimo sutarčių (procesų) skaičius (vnt.)	3	9
		Parkų gautos pajamos iš mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų (toliau – MTEPI) veiklos (jei Parkai disponuoja MTEPI infrastruktūra) (Eur)	>5000	766,83 Eur su PVM (parko įmonių, kurios naudojosi laboratorine įranga testavimo tikslais neapmokestinome)
2.	Aktyvinti inovacinę partnerystę	Pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vnt.)	50	87
		Klasterių, į kuriuos pritraukta naujų narių, skaičius (vnt.)	2	9
3.	Plėtoti tarptautinį bendradarbiavimą	Tarptautinių projektų skaičius (vnt.)	15	18
		Parko lėšos, gautos įgyvendinant tarptautinius projektus (Eur)	461 000	456 410
4.	Sudaryti palankias sąlygas steigti ir plėtoti inovatyvioms įmonėms	Naujų technologijų įmonių skaičius (vnt.)	>10	16
		Pritraukta investicijų į naujas technologijų įmones (procentas nuo įmonių apyvartos)	0,3	7,57 (investijas pritraukė 2 įmonės)
		Parke veikiančių įmonių išleistų į rinką naujų produktų skaičius (vnt.)	>60	99 (ir 87 inovaciniai projektai)
5.	Ugdyti inovacijų kultūrą, bendruomeniškumą	Parko žinomumas regione (proc.)	80	Duomenis teikia Inovacijų Agentūra

Eil. Nr.	Veiklos kryptys	Rodikliai	Planuota rodiklio reikšmė	Pasiiekta rodiklio reikšmė
6.	Siekti Parko specializacijos (teikti specializuotas inovacijų paramos paslaugas, orientuotas į tam tikrą technologijų sektorių)	Unikalių klientų skaičius pagal ekonominės veiklos sritis (vnt.)	<p>>120:</p> <p>Informacinės ir telekomunikacinės technologijos: >40; Energetika ir energiją taupančios technologijos : 5-10 ; Elektronika ir kompiuteriai: 5-10; Biotechnologijos, medicina ir farmacija: 10-15; Medicinos, tikslųjų ir optinių prietaisų gamybos technologijos: 10-15; Inžinerinės technologijos, elektros mašinų ir įrangos gamyba: 5-10; Chemikalų ir chemijos pramonės technologijos: 5; Aplinkos apsaugos technologijos: 5-10; Maisto pramonės technologijos: 5-10; Finansinės, verslo ir kitos konsultacinės paslaugos: 5-10; Kita: >25.</p> <p>* - kai kurios įmonės priskiriamos kelioms veiklos sritims</p>	<p>>350:</p> <p>Informacinės ir telekomunikacinės technologijos – >150; Energetika ir energiją taupančios technologijos – 15; Elektronika ir kompiuteriai – 12; Biotechnologijos, medicina ir farmacija – 10; Medicinos, tikslųjų ir optinių prietaisų gamybos technologijos – 15; Inžinerinės technologijos, elektros mašinų ir įrangos gamyba – >20; Chemikalų ir chemijos pramonės technologijos – 6; Aplinkos apsaugos technologijos – >20; Maisto pramonės technologijos – 10; Finansinės, verslo ir kitos konsultacinės paslaugos – 10; Kita – >150 .</p>

Strateginių rodiklių įgyvendinimo 2023 metais rezultatai

Strateginė kryptis	Vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vnt.	Rezultatas		
		Planuotas	Pasiektas	Įgyvendintas, %
1. Konkurencingumo didinimas	Kauno MTP veikiančiose įmonėse sukurtų naujų darbo vietų per metus (proc.)	9%	9,27%	103
	Kauno MTP inkubuojamų įmonių išgyvenimo lygis (proc.) * išskyrus startuolius	85%	100%	125
	Kauno MTP veikiančių įmonių sukurtų naujų produktų ir paslaugų skaičius (vnt./metus)	80	99	123,75
	Kauno MTP veikiančių įmonių produktų ir paslaugų eksportas (proc. dalis nuo apyvartos)	35%	56,44%	161,26
2. Klasterizacijos ir partnerystės iniciatyvų vystymas	Kauno MTP veikiančių įmonių pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vnt./metus)	50	87	174
	Kauno MTP veikiančių įmonių skiriamas biudžetas MTEP'ui nuo apyvartos (proc./metus)	10%	5,48%	54,8
	Kauno MTP veikiančių įmonių dalyvavimas specializuotuose klasteriuose (proc./metus)	20%	21,59	107,95
	Atžalinių įmonių dalis į Kauno MTP priimamų startuolių skaičiuje (proc.)	10%	12,5%	125
3. Verslo akseleravimas ir inovacijų kultūros ugdymas, tinklaveika	Verslo produktų vystymo pre-akceleravimo programoje EVOLUT 4.0 dalyvujančių įmonių skaičius (vnt./metus)	25	40	160
	Startuolių, dalyvujančių akceleravimo programose skaičius (vnt./metus)	3	4	133,33
	Inovacinės kultūros vystymo ir komunikacijos renginių skaičius (vnt./metus)	25	29	-
	Inovacijų kultūrą ir tinklaveiką skatinančių tarptautinių renginių skaičius (vnt./metus)	5	6	-
	Eksperimentinės - bandomosios gamybos sukurtų prototipų skaičius (vnt./metus) (Tunelio g. projektas)	Inicijavimo st.	-	-

Direktorius

Parengta 2024 m. kovo 26 d.

Paulius Nezabitauskas



Priedai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Sutarties data	Įsteigimo data
1.	UAB Enepaq	2023-03-27	2021-12-13
2.	UAB RSI Tech	2023-03-28	2023-03-20
3.	MB Everoptics	2023-04-01	2023-03-13
4.	MB Asyncops	2023-04-04	2022-07-05
5.	MB Ekspomūza	2023-05-04	2013-09-11
6.	MB Individualūs techniniai sprendimai	2023-06-01	2021-05-12
7.	UAB Meritstory	2023-05-22	2020-06-10
8.	UAB Vesstek	2023-06-01	2023-04-20
9.	MB Ulsontech	2023-07-27	2020-10-23
10.	UAB Mbit0	2023-08-01	2023-03-09
11.	UAB Sampras	2023-08-02	2023-01-24
12.	UAB Enelit	2023-08-24	2023-03-23
13.	MB Techlinija	2023-08-09	2022-01-12
14.	Roman Pinga IDV	2023-09-25	-
15.	MB Creative roast	2023-11-20	2021-10-11
16.	UAB Elektroninio verslo sistemos	2023-12-01	2007-12-14

**2023 metais nutraukusių sutartis
įmonių skaičius – 13**

**2023 metais E-narystės paslaugomis
pagal sutartis naudojosi 17 įmonių.**

Eil. Nr.	Mokymų / seminaro pavadinimas	Data	Dalyvių skaičius
Antreprenerystės ir produktų vystymo programos ir kolaboracijos			
1.	MedAccelerator.It programos INFO DAY (informacinė diena)	2023-04-13	20
2.	MedAccelerator.It Bootcamp startas. Vertės kūrimas	2023-04-17	20
3.	MedAccelerator.It Bootcamp Verslo modeliai	2023-04-18	20
4.	MedAccelerator.It Bootcamp Inovacijų komunikacija	2023-04-19	20
5.	MedAccelerator.It Bootcamp Pardavimai ir marketingas	2023-04-20	20
6.	MedAccelerator.It Bootcamp startuolių idėjos pristatymas (Pitch) seminaras	2023-04-21	20
7.	MedAccelerator.It Bootcamp Pasiruošimas Demo Day renginiui	2023-04-24	20
8.	MedAccelerator.It Bootcamp Demo Day pristatymai (startuolių pitčiai)	2023-04-25	20
9.	Med-Tech startuolio valdymas	2023-06-13	12
10.	Med-Tech startuolio valdymas. Praktinė užduotis	2023-06-15	12
11.	Kas yra jūsų klientas? Rinkos analizė	2023-06-20	12
12.	Kas yra jūsų klientas? Rinkos analizė. Praktinė užduotis	2023-06-22	12
13.	Med-tech skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP	2023-06-27	12
14.	Med-tech skaitmeninio projekto kūrimo valdymas nuo idėjos iki MVP. Praktinė užduotis	2023-06-29	12
15.	Startuolio finansai	2023-07-04	12
16.	Individualios konsultacijos	2023-07-05	12
17.	Marketingo strategija startuoliams	2023-07-11	12
18.	Pardavimo irėjimo į rinką strategija	2023-07-13	12
19.	Intelektinės nuosavybės (IP) apsaugojimas gyvybės mokslų ir sveikatos technologijų srityse	2023-07-18	12

20.	Medicinos prietaisų CE sertifikavimas (CE certification of medical devices)	2023-07-19	12
21.	Klinikinės studijos ir validavimas (Clinical validation)	2023-07-20	12
22.	Verslo potencialo įvertinimas (anglų kalba)	2023-07-25	12
23.	Verslo potencialo įvertinimas. Praktinė užduotis (anglų kalba)	2023-07-27	12
24.	BDAR (Duomenų apsaugos) pagrindai	2023-08-01	12
25.	Programos aptarimas	2023-08-03	12
26.	Oficialus ESA BIC atidarymas Vilniuje	2023-09-27	12
27.	Medaccelerator.lt mokymai R&D startuolio kelias	2023-12-05	12
28.	Medaccelerator.lt mokymai Pitch pasirengimo mokymai	2023-12-06	12
29.	Medaccelerator.lt mokymai MVP vystymas, poreikio tyrimai, IP apsauga	2023-12-07	12
30.	Medaccelerator.lt DEMO DAY (startuolių Pitch pristatymo diena)	2023-12-15	12
31.	Medaccelerator.lt mokymai Sveikatos technologijų didžiosios tendencijos	2023-12-19	8
Birštono „Spiečius“			
1.	Bendruomenės renginys. Pasikalbėkime apie 2023-ųjų planus	2023-01-31	3
2.	Bendruomenės renginys. Kaip planuoti savo veiklas, kad paroje liktų laiko?	2023-02-28	2
3.	Atvirų durų diena. Birštono savivaldybės parama SVV subjektams	2023-03-21	7
4.	Įvadinė Mentorystės programos sesija	2023-03-22	22
5.	Bendruomenės renginys. Kokia turi būti tinkama darbo vieta?	2023-03-29	4
6.	Mentorystės progreso sesija	2023-04-18	19
7.	II informacinis ciklas. Socialinių tinklų marketingas mažam verslui. 1. Facebook ir Instagram paskyros	2023-04-18	8
8.	Bendruomenės renginys. Praktinės dirbtuvės: finansinis raštingumas ir jo svarba	2023-04-20	4
9.	I informacinių seminarų ciklas. „Vizualinio identiteto formavimas“. 1. „Pradžiamokslis į prekės ženklo įvaizdžio formavimą“	2023-04-26	3

10.	I informacinių seminarų ciklas. „Vizualinio identiteto formavimas“. 2. „Kaip tinkamai pasiruošti darbui su dizaineriais“	2023-05-03	2
11.	I informacinių seminarų ciklas. „Vizualinio identiteto formavimas“. 3. „Esminės prezentacijų klaidos ir patarimai“	2023-05-05	3
12.	Bendruomenės renginys. Eurodienes jaunimui	2023-05-11	31
13.	II informacinių renginių ciklas. Socialinių tinklų marketingas mažam verslui. 2. YouTube ir LinkedIn	2023-05-16	12
14.	Mentorystės progreso sesija	2023-06-08	15
15.	II informacinių renginių ciklas. Socialinių tinklų marketingas mažam verslui. 3. Soc. tinklų tekstai	2023-06-06	14
16.	Atvirų durų diena „Aplankykit spiečių“	2023-06-09	4
17.	Bendruomenės renginys. Projektų rengimo pradžiamokslis	2023-08-24	5
18.	Atvirų durų diena	2023-10-17	5
19.	Mentorystės baigiamasis renginys	2023-11-16	20
20.	III informacinių renginių ciklas jaunimui. 1. Amatas ar verslas?	2023-11-28	18
21.	III informacinių renginių ciklas jaunimui. 2. Verslininko asmeninės savybės	2023-12-11	28
22.	III informacinių renginių ciklas jaunimui. 3. Laiko planavimas	2023-12-12	22
23.	Atvirų durų diena	2023-12-18	4
24.	Bendruomenės renginys „Metus išlydinti“	2023-12-18	34
25.	Bendruomenės renginys. Susitikimas su Birštono sporto centro vadovu G. Gustu	2023-12-28	5
AKCELERAVIMAS: BIRŠTONAS, UTENA IR ROKIŠKIS			30
1.	„Greitas verslo vystymas: Vertės Pardavimo metodika. Tikslinės grupės identifikavimas, rinkos pasirinkimas ir tyrimas, verslo aplinkos ir konkurentų įsivertinimas.“ Birštonas	2023-09-28	10
2.	„Greitas verslo vystymas: Vertės Pardavimo metodika. Tikslinės grupės identifikavimas, rinkos pasirinkimas ir tyrimas, verslo aplinkos ir konkurentų įsivertinimas.“ Rokiškis	2023-10-02	10
3.	„Greitas verslo vystymas: Vertės Pardavimo metodika. Tikslinės grupės identifikavimas, rinkos pasirinkimas ir tyrimas, verslo aplinkos ir konkurentų įsivertinimas.“ Utena	2023-10-03	10
4.	„Pardavimai versle - aiškiai, nenuobodžiai, rezultatyviai. Kaip organizuoti į greitą rezultatą orientuotus pardavimus?“ Birštonas	2023-10-05	10

5.	„Pardavimai versle - aiškiai, nenuobodžiai, rezultatyviai. Kaip organizuoti į greitą rezultatą orientuotus pardavimus?“ Rokiškis	2023-10-09	10
6.	„Pardavimai versle - aiškiai, nenuobodžiai, rezultatyviai. Kaip organizuoti į greitą rezultatą orientuotus pardavimus?“ Utena	2023-10-10	10
7.	„Apskaičiuota sėkmė. Efektyvios rinkodaros ir komunikacijos pagrindai.“ Birštonas	2023-10-13	10
8.	„Apskaičiuota sėkmė. Efektyvios rinkodaros ir komunikacijos pagrindai.“ Rokiškis	2023-10-16	10
9.	„Apskaičiuota sėkmė. Efektyvios rinkodaros ir komunikacijos pagrindai.“ Utena	2023-10-17	10
10.	„Ko reikia, kad verslas pereitų į kitą lygį. Pagrindinės veiklos, pagrindiniai ištekliai, svarbiausi partneriai.“ Birštonas	2023-10-19	10
11.	„Ko reikia, kad verslas pereitų į kitą lygį. Pagrindinės veiklos, pagrindiniai ištekliai, svarbiausi partneriai.“ Rokiškis	2023-10-23	10
12.	„Ko reikia, kad verslas pereitų į kitą lygį. Pagrindinės veiklos, pagrindiniai ištekliai, svarbiausi partneriai.“ Utena	2023-10-24	10
13.	„Finansavimo planavimas versle, svarbiausia - suskaičiuoti. Verslo idėjos finansinio gyvybingumo testavimas, kaštų valdymas, pardavimo prognozės, biudžetų sudarymas.“ Birštonas	2023-10-26	10
14.	„Finansavimo planavimas versle, svarbiausia - suskaičiuoti. Verslo idėjos finansinio gyvybingumo testavimas, kaštų valdymas, pardavimo prognozės, biudžetų sudarymas.“ Rokiškis	2023-10-30	10
15.	„Finansavimo planavimas versle, svarbiausia - suskaičiuoti. Verslo idėjos finansinio gyvybingumo testavimas, kaštų valdymas, pardavimo prognozės, biudžetų sudarymas.“ Utena	2023-10-31	10
16.	Kontaktinis verslo akceleravimo programos renginys.	2023-11-21	48
Kompetencijos LT mokymai			
1.	Kibernetinis saugumas (2 grupės)	2023-03-07	21
2.	IT srities žmogiškųjų išteklių valdymas (2 grupės)	2023-02-23	21
3.	Tvarumas organizacijoje	2023-02-07	19

3 PRIEDAS.

2023 m. Tech-Park Kaunas organizuoti informaciniai ir inovacijų kultūros ugdymo renginiai

Eil. Nr.	Mokymų / seminaro pavadinimas	Data	Dalyvių skaičius
1.	Online seminaras. The power of interconnections: Discover clusters' potential for businesses	2023-03-02	30+
2.	Junior Achievement Lietuva renginys Santakos Slėnyje	2023-03-15	50+
3.	eSilverTour Turizmo marketingas. Kaip sudominti brandžius keliautojus	2023-05-02	63

4.	Planet 4 praktiniai mokymai. Žinių perdavimas tarp akademinės bendruomenės ir pramonės, sprendžiant besikeičiančios technologijų srities klausimus	2023-05-25	30+
5.	ESA BIC INFO DAY. Lietuvos startuoliai kviečiami kurti kosmoso technologijas	2023-06-19	20+
6.	Startuolių ekosistemos pristatymas. LSMU sveikatos technologijų startuolių pristatymas ir vizitas į KTU VR laboratoriją	2023-06-22	10+
7.	Tech-Park Kaunas ir „Digital Rocket LT“, Inovatorių pusryčiai kartu su ekonomikos ir inovacijų ministre Aušrine Armonaite	2023-08-22	30+
8.	BSI_4Women 3-day Transnational learning workshop & 2nd Steering Committee Meeting	2023-10-11	30+
9.	PLANET 4.0 AI: How Can I help You? Challenges in Adopting AI in Industry 4.0	2023-10-24	60
10.	International Coaching Day 2023	2023-11-08	56
11.	Integracijos diena BSI4Women pristatymas Vilniuje	2023-11-08	30+
12.	Klasterio „Digital Rocket LT“ pristatymas ir „GreenTech 2.0“ startuolių vizitai Kaune ir Vilniuje	2023-11-22	10
13.	Distance Lab Kasdienybės laboratorija. Įrankiai ir praktikos produktyvioms komandoms	2023-11-29	21

4 PRIEDAS.

2023 m. Tech-Park Kaunas lėšomis suorganizuoti sėkmės istorijas bei technologines naujoves pristatantys renginiai

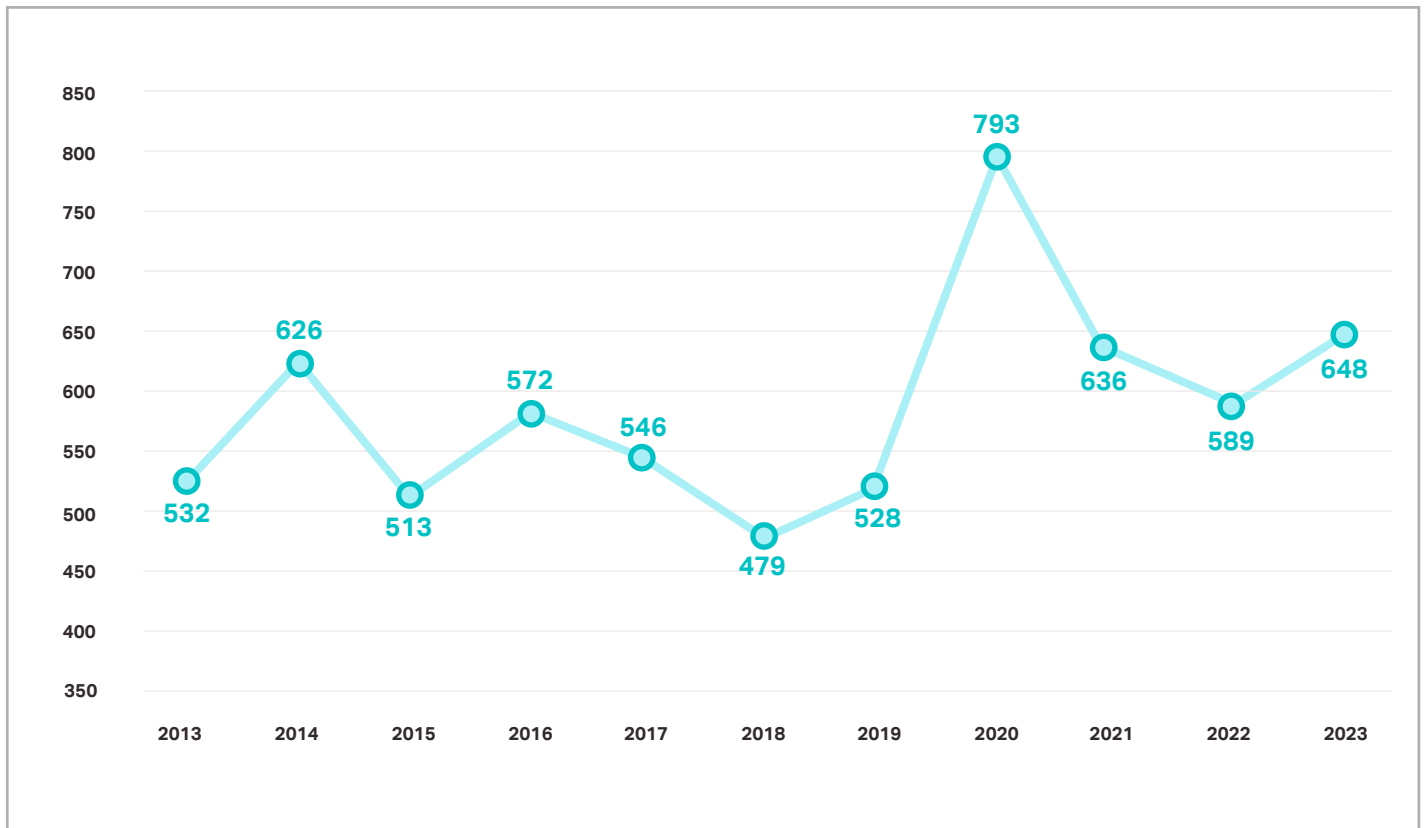
Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Data	Dalyvių skaičius
1.	Mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimo renginys: „R&D: Meetup“: Inovacijų agentūros MTEP finansavimo priemonės	2023-02-10	30+
2.	Inovatorių pusryčiai su „Digital Rocket LT“ klasteriu ir NFQ Technologies	2023-02-25	30
3.	Inovatorių pusryčiai su Agrokoncerno įmonių grupės komanda	2023-05-09	20
4.	Gynybos sprendimų hakatonas Ugninis skydas 2023	2022-12-01	150+
5.	APDOVANOJIMAI. Kauno startuolių apdovanojimai 2023	2023-12-06	110+

2023 m. vykdytų Tech-Park Kaunas bendruomenės įtraukimo ir veiklos aktyvinimo socialiniai projektai

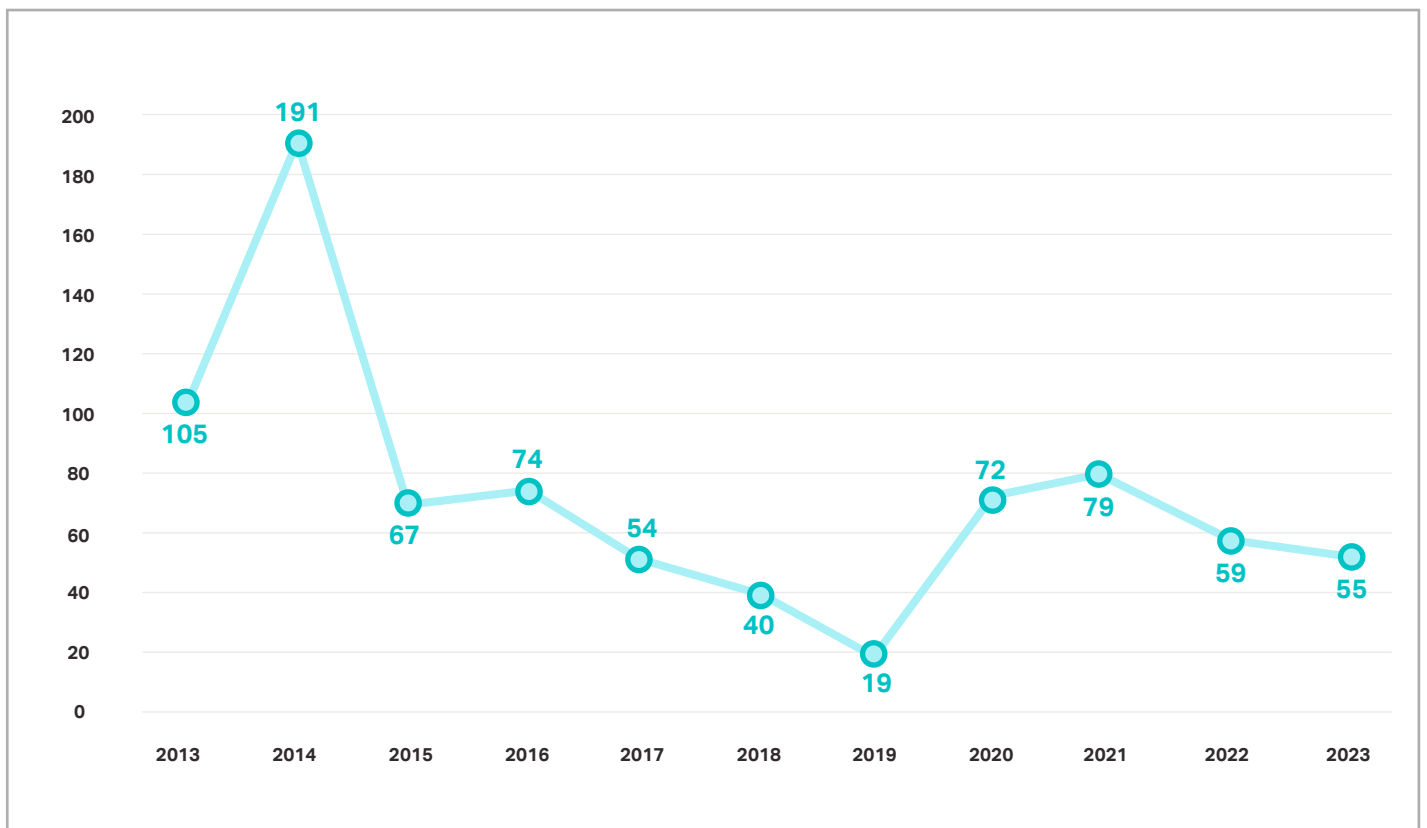
Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Data	Dalyvių skaičius
1.	Klasterio „Digital Rocket LT“ renginys (B2B)	2023-01-17	15
2.	Kava su Tech-Park Kaunas INTELEKTINĖS NUOSAVYBĖS APSAUGA	2023-05-19	25
3.	Tech-Park Kaunas gimtadienis Baršausko g. 59	2023-06-21	40+
4.	Tech-Park Kaunas gimtadienio BBQ K. Petrausko g. 26	2023-06-15	40+
5.	Kava su Tech-Park Kaunas Tema: KOMUNIKACIJA	2023-10-05	30
6.	Pyragų diena su labdaros ir paramos fondu „Rugutė“	2023-11-07	30+
7.	EIMIN Ekonomikos ir Inovacijos ministerijų vizitas Tech-Park Kaunas bendruomenėje	2023-12-21	40+

2023 m. Tech-Park Kaunas priimtos LT ir užsienio delegacijos

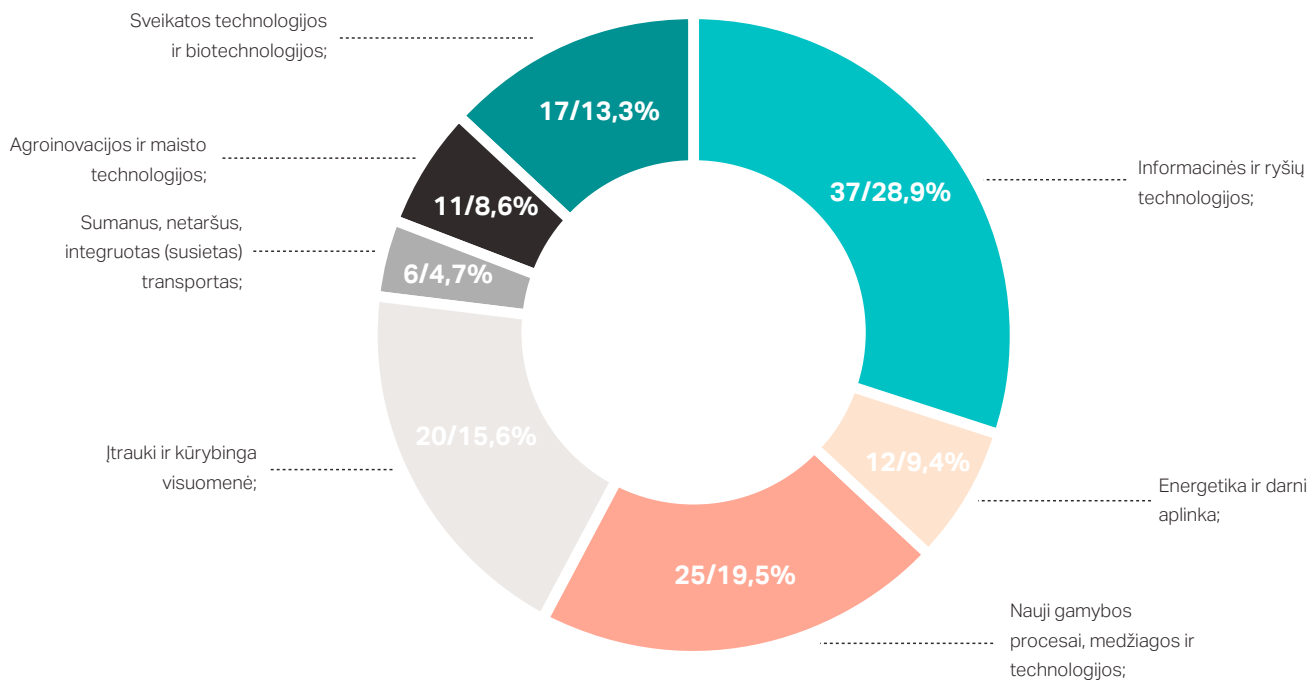
Eil. Nr.	Renginio pavadinimas	Data
1.	Tech-Park Kaunas Technologijų demonstravimo centre lankėsi italų astronautas generolas Roberto Vittor, „Expo Roma 2030“ specialusis ambasadorius Sebastiano Cardi ir Sapienza Università di Roma universiteto profesorius, nanopalydovų ekspertas, bei Ambasciata d'Italia a Vilnius Antroji sekretorė, atstovybės vadovo pavaduotoja Alice Barberis. Pristatytas technologijų kūrėjų ir antreprenerystės potencialas Kaune.	2023-06-01
2.	Kauno startuolių ekosistemos pristatymas Tuniso Elgazala Technopark delegacijai	2023-06-19
3.	Tuniso verslo delegacija	2023-06-20
4.	Tuniso verslo delegacija	2023-09-05
5.	Taivanie delegacijos vizitas	2023-09-11
6.	Japonijos delegacijos vizitas	2023-09-07



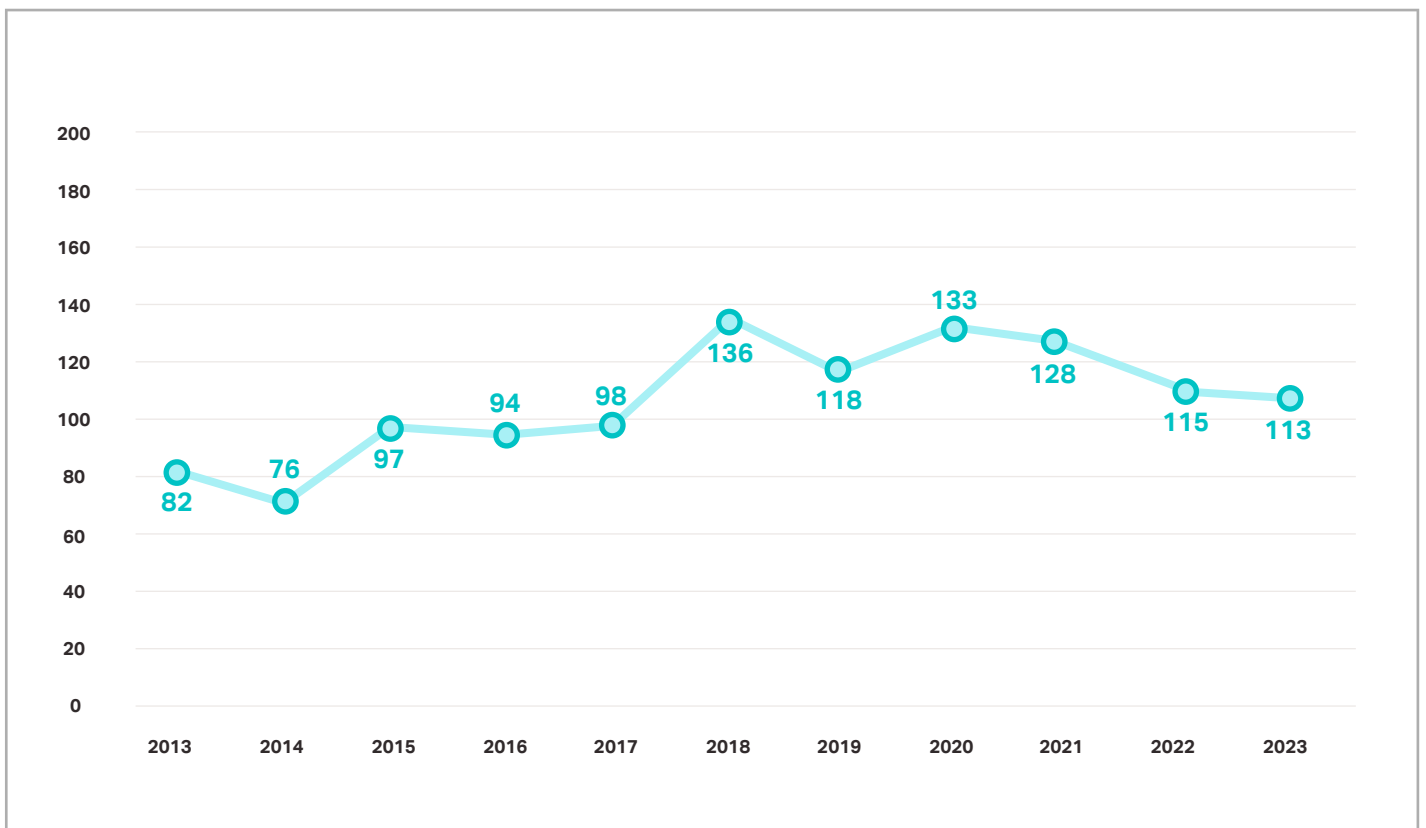
1 pav. Darbuotojų skaičiaus Tech-Park Kaunas įmonėse kitimas, 2013-2023 m.



2 pav. Sukurtų naujų darbo vietų kitimo tendencijos, 2013-2023 m.

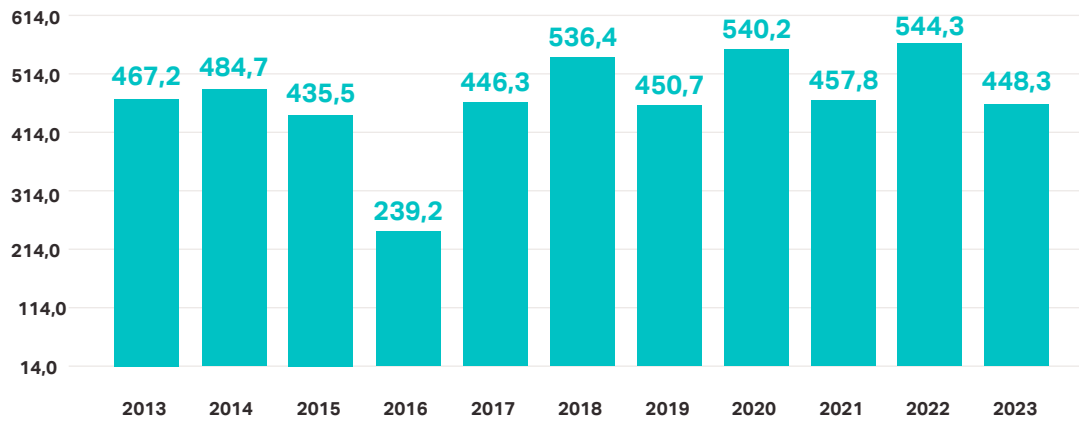


3 pav. Tech-Park Kaunas įsikūrusių įmonių veiklų atitikimas sumanios specializacijos kryptims, 2023 m.

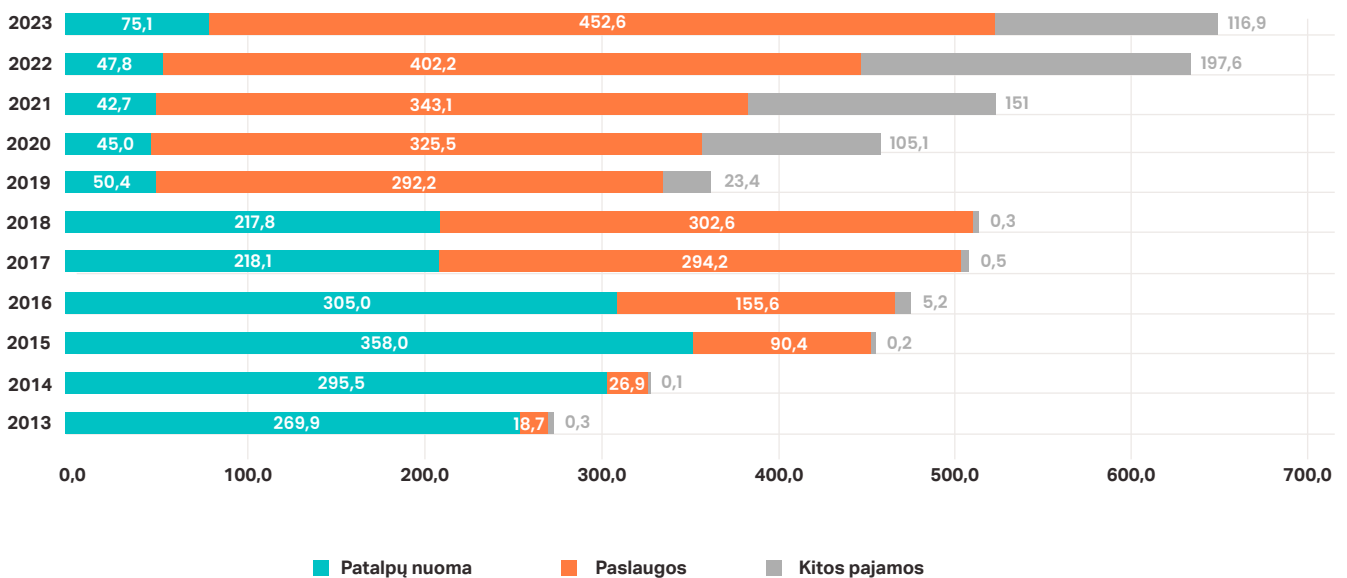


4 pav. Įmonių skaičiaus kaita Tech-Park Kaunas 2013-2023 m.

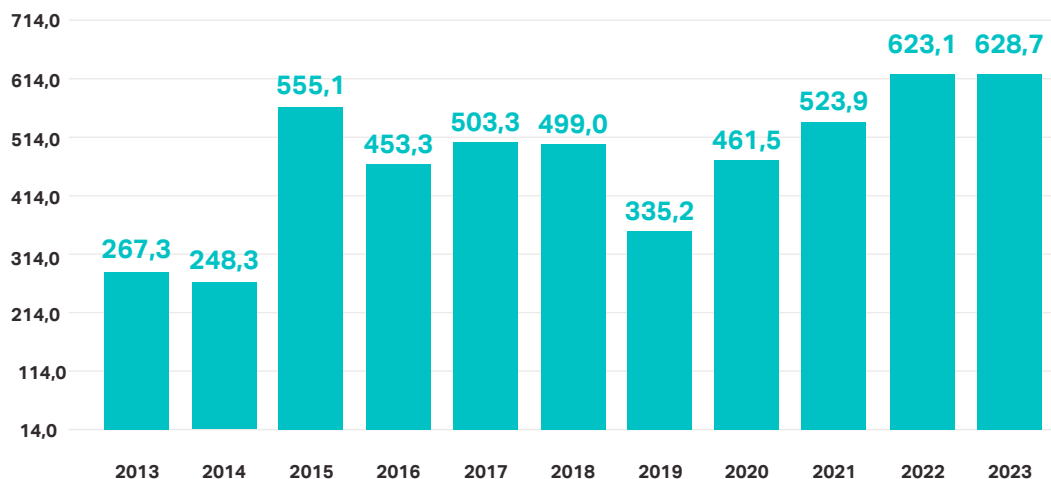
Tech-Park Kaunas biudžeto vykdymo analizė, pajamų-išlaidų struktūra ir tendencijos (palyginimas 2013-2023 m.)



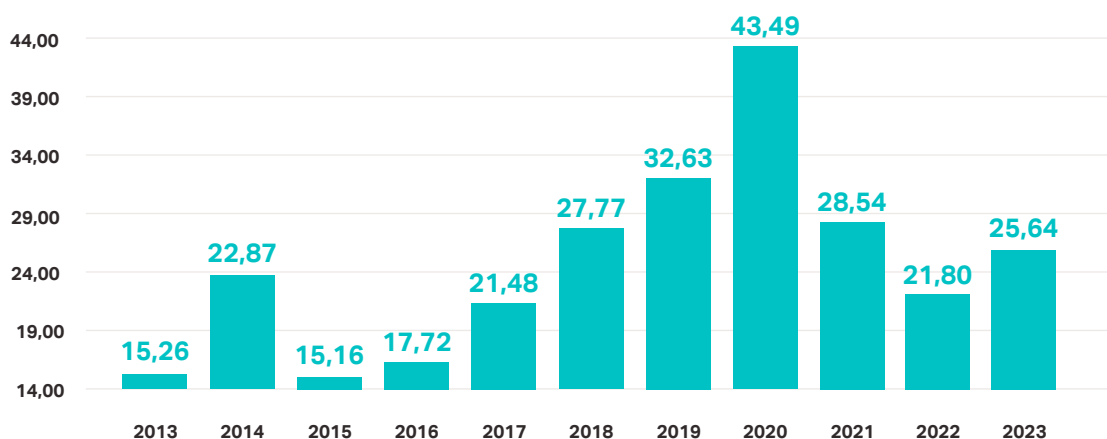
5 pav. Projektinės veiklos pajamų kitimo tendencijos 2013-2023 m., tūkst. EUR



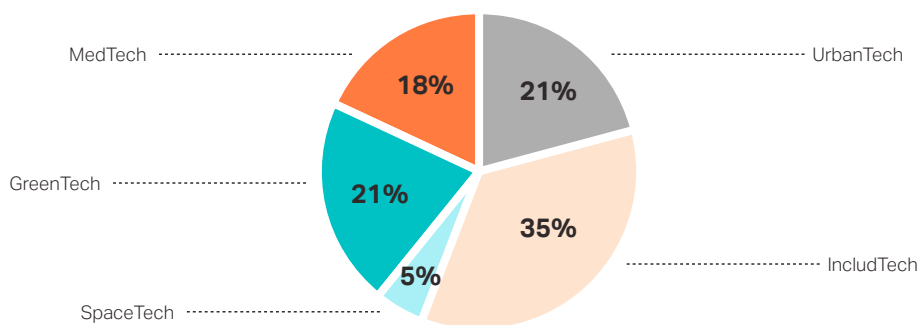
6 pav. Veiklos pajamų (be projektų finansavimo) struktūra 2013-2023 m., tūkst. EUR



7 pav. Veiklos sąnaudų (be projektinių sąnaudų) kitimas 2013-2023 m., tūkst. EUR



8 pav. Inkubuojamoms įmonėms suteiktų nuolaidų kitimas 2013-2023 metais, tūkst. EUR



10 pav. Tech-Park Kaunas įsikūrusių įmonių veiklų atitikimas Parko specializacijos kryptims, 2023 m.