



# Veiklos ataskaita

už 2014 metus



Viešoji įstaiga

KTU regioninis  
mokslo parkas

## Turinys

Bendra informacija.....	21
1. Veiklos ekonominis ir socialinis poveikis.....	23
2. Mokslo parko 2014 m. veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir rezultatai.....	24
3. 2014 m. vykdyti projektai ir jų rezultatai .....	32
4. Veiklos efektyvumo rodikliai, pasiekti per 2014 metus .....	40
<b>1 priedas.</b> 2014 m. organizuoti mokymai ir seminarai.....	43
<b>2 priedas.</b> Mokslo parke įsikūrusių įmonių veiklos rezultatai.....	44
<b>3 priedas.</b> Biudžeto vykdymo analizė, pajamų-išlaidų struktūra ir tendencijos (palyginimas 2004-2014 m.) .....	46

## Bendra informacija

Viešosios įstaigos veiklos tikslas ir pobūdis, veiklos tikslų įgyvendinimas ir veiklos rezultatai per finansinius metus, veiklos planai ir prognozės ateinantiems finansiniams metams

Viešoji įstaiga KTU regioninis mokslo parkas įsteigta įmonėms, veikiančioms taikomųjų mokslinių tyrimų, informacinių technologijų, eksperimentinės plėtros srityse ir kuriančioms aukštą pridėtinę vertę (toliau – įmonės), remti, komercializuoti mokslo ir studijų įstaigų atliekamų mokslinių tyrimų rezultatus, skatinti aukštųjų technologijų ir verslo plėtros srityse verslo, mokslo ir studijų integraciją bei prisidėti prie žinių pagrindu plėtojamos ekonomikos kūrimo.

Viešoji įstaiga atlieka technologinio verslo inkubatoriaus funkcijas – palankiomis sąlygomis teikia informacijos, konsultacijų, mokymo ir nuomos paslaugas bei praktinę pagalbą smulkaus ir vidutinio verslo subjektams, naujai įsteigtiems verslo subjektams padeda įsikurti, plėtoti veiklą ir prisitaikyti prie kintančių rinkos sąlygų, didina konkurencingumą ir veiklos veiksmingumą.

2014 m. viešosios įstaigos veiklos tikslai buvo:

1. Teikiamų paslaugų inovatyvių įmonių vystymuisi plėtra.
2. Žmogiškųjų išteklių kompetencijos tobulinimas ir plėtra.
3. Įstaigos žinomumo didinimas ir paslaugų prieinamumo gerinimas.
4. Infrastruktūrinė plėtra.

Veiklos tikslų įgyvendinimo ataskaita ir veiklos rezultatai per finansinius metus pateikti šios ataskaitos dalyse „2. Mokslo parko 2014 m. veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir rezultatai“, „3. 2014 m. vykdyti projektai ir jų rezultatai“ ir „4. Veiklos efektyvumo rodikliai, pasiekti per 2014 metus“.

**Viešosios įstaigos dalininkai finansinių metų pradžioje ir pabaigoje:**

- Lietuvos Respublikos ūkio ministerija – 2 balsai, įnašas 161 350 Lt.
- Kauno technologijos universitetas – 1 balsas, įnašas 40 000 Lt.

**Viešosios įstaigos gautos lėšos ir jų šaltiniai per finansinius metus :**

Ūkinės veiklos pajamos	1 113 118 Lt.
Projektinės veiklos pajamos	1 673 495 Lt.
Kitos pajamos	240 Lt.

**Informacija apie viešosios įstaigos įsigytą ir perleistą ilgalaikį turtą per finansinius metus:**

Įsigyta ilgalaikio turto už 31 595,12 Lt.

**Viešosios įstaigos sąnaudos per finansinius metus:**

2 530 673 Lt., iš jų 1 480 999 Lt. – darbo užmokesčio su mokesčiais sąnaudos.

**Viešosios įstaigos darbuotojų skaičius finansinių metų pradžioje ir pabaigoje:**

Metų pradžioje buvo 24, pabaigoje – 29 darbuotojai.

**Įstaigos vadovas:**

direktorius Pranas Bernardas Milius. Darbo užmokesčio sąnaudos sudarė 119 209,84 Lt., iš jų kitos išmokos – 0,00 Lt.

**Išlaidos kolegialių organų narių darbo užmokesčiui:**

0,00 Lt.

**Išlaidos išmokoms su dalininkais susijusiems asmenims:**

0,00 Lt.

**Kita informacija:**

2014 m. gruodžio 31 d. įvykęs neeilinis visuotinis dalininkų susirinkimas priėmė sprendimą reorganizuoti VŠĮ KTU regioninį mokslo parką sujungimo būdu su VŠĮ Kauno aukštųjų ir informacinių technologijų parku ir VŠĮ Kauno regioniniu inovacijų centru, sukuriant naują VŠĮ Kauno mokslo ir technologijų parką.

## 1. Veiklos ekonominis ir socialinis poveikis

2014 m. VŠĮ KTU regioniniame mokslo parke veiklą vykdė 76 įmonės, kurios per metus sukūrė 191 naują, aukštą pridėtinę vertę kuriančią darbo vietą. Mokslo parke per metus įsikūrė 10 naujų įmonių, o išėjo 4 įmonės. Statistiniais duomenimis Lietuvoje pirmaisiais savo veiklos metais 36,7 proc. įsisteigusių įmonių bankrutavo ar sustabdė savo veiklą, tuo tarpu Mokslo parke nebankrutavo nei viena įmonė. Tai rodo, kad teikiamų paslaugų paketas yra tinkamai parinktas ir atitinka verslo įmonių poreikius.

Mokslo parke įsikūrusios įmonės per 2014 m. į valstybės biudžetą sumokėjo 16,3 mln. litų įvairių mokesčių. Tai 8,25 proc. mažiau nei 2013 metais.

Mokslo parkas yra vienas aktyvių inovacijų ekosistemos dalyvių. Todėl didelis dėmesys yra skiriamas įmonių inovatyvumo didinimui. Tai atliekama skatinant verslo įmonių ir mokslo bendradarbiavimą. 2014 m. Mokslo parke veikiančiose įmonėse dirbo 41 mokslininkas (tyrėjas). Bendrų projektų su mokslo institucijomis skaičius, lyginant su 2013 m., išaugo nuo 15 iki 33. 2014 m. Mokslo parke veikiančios įmonės įgyvendino 41 inovacinį projektą, sukūrė 132 naujus produktus ar technologijas, licenzijavo 4 technologijas. Šių įmonių investicijos į mokymus sudarė 353,4 tūkst. litų, o investicijos į MTEP - 1,24 mln. litų.

Mokslo parkas, vykdydamas verslumą skatinančius projektus, tiesiogiai prisidėjo prie 18 technologinių įmonių, įsisteigimo. Dauguma jų savo veiklą vystė Mokslo parke.

Mokslo parko organizuotuose mokymuose verslą norintiems pradėti ar jį jau pradėjusiems asmenims suteiktos žinios apie verslo vystymą bei plėtrą, taip pat specializuotos žinios apie tam tikrų šalių rinką, marketingą, pokyčių valdymą ir pan..

## 2. Mokslo parko 2014 m. veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir rezultatai

1 lentelė. 2014 veiklos plane numatytų priemonių vykdymas ir rezultatai

Tikslas	Uždavinys	Priemonė	
		Planuoti rezultatai	Pasiekti rezultatai
<b>1. TEIKIAMŲ PASLAUGŲ INOVATYVIŲ ĮMONIŲ VYSTYMUISI PLĖTRA</b>			
		1.1. INOVATYVAUS VERSLO SKATINIMAS	
		1.1.1. Konsultacijų paslaugų teikimas	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- suteikta <b>75 val. patarimo ir nuolatinio ugdomojo pobūdžio konsultacijų</b> mokslininkams ir tyrėjams bei studentams intelektualaus verslo pradžios ir plėtros proceso klausimais (rinkos analizės ir naujų produktų rinkodara; technologijų perdavimas ir perėmimas, inovacijų partnerių paieška; intelektinė (pramoninė) nuosavybė teisių apsauga; produktų pateikimas į rinką; MTTP ir inovacijų versle finansavimo galimybės; šiuolaikiškų vadybos metodų diegimas; naujų inovacinių įmonių steigimas ir pan. (InoLaboratorija)</li> <li>- suteikta konsultacijų <b>50 SVV</b> subjektų idėjų (žinių, sukurtų technologinių prototipų) paieškos, idėjų realizavimo (partnerių paieškos, idėjos rinkos analizės, finansavimo galimybių, inkubacinių paslaugų); dėl spin-off, start-up įmonių kūrimo; investicijų į MTTP ir inovacijas, kuriant naujas technologijas/paslaugas/ produktus klausimais.</li> <li>- suorganizuoti 3 grupinės konsultacijos-informaciniai renginiai, kurių metu smulkaus ir vidutinio verslo bei mokslo ir studijų institucijų atstovai bus informuojami apie žinių, technologinių prototipų komercinimo, jų realizavimo galimybes.</li> <li>- suteikta <b>1030 val. aukštos kokybės konsultacinių paslaugų verslo reguliavimo, juridinio asmens vidaus valdymo, juridinio asmens aplinkos klausimais</b> Visagine ir Vilkaviškyje. Pasirengimui skiriama 345 val. (Verslo informacijos centrų atkūrimas ir plėtra).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suteikta daugiau nei 95 val. patarimo ir nuolatinio ugdomojo pobūdžio konsultacijų mokslininkams ir tyrėjams bei studentams intelektualaus verslo pradžios ir plėtros proceso klausimais.</li> <li>- 335 unikaliosioms įmonėms suteiktos <b>750 individualios konsultacijos</b> inovacijų skatinimo, technologijų perdavimo, projektų vykdymo klausimais.</li> <li>- Suorganizuotos <b>3 grupinės konsultacijos-informaciniai</b> renginiai SVV bei mokslo ir studijų institucijų atstovams. Renginių metu dalyviai buvo informuoti apie žinių, technologinių prototipų komercinimo, jų realizavimo galimybes.</li> <li>- Suteikta 765 val. aukštos kokybės konsultacinių paslaugų verslo reguliavimo, juridinio asmens vidaus valdymo, juridinio asmens aplinkos klausimais Visagine ir Vilkaviškyje. Pasirengimui skirta 229 val. (Dėl įvykusios įstaigos reorganizacijos ir struktūros pakeitimų buvo pasitraukta iš projekto).</li> </ul>
		1.1.2. Mokymų paslaugų teikimas	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suorganizuotos <b>4 praktikos</b> artimos realiai situacijai, kuomet mokslininkai ir tyrėjai (įskaitant II ir III pakopos studentus) galės <b>mokymų metu įgytas žinias bei turimą potencialą pritaikyti praktiškai, realizuojant praktikoje 3 verslumo modelius</b> („Žinių naudojimas“, „Žinių perdavimas“, „Žinių pavertimas produktu“). Vykdam šią veiklą mokslininkai ir tyrėjai su konsultantų pagalba generuos pasiūlymus verslui, kuriuose jie gali realizuoti savo gebėjimus, atsižvelgiant į pasiūlymus bus identifikuojami potencialūs verslo subjektai bei mokslininkai ir tyrėjai periodiškai pristatys savo pasiūlymus potencialiems ūkio subjektams, siekdami „rasti dirvą“ savo pasiūlymų realizavimui. Atsižvelgiant į mokslininkų ir tyrėjų sugeneruotas idėjas bei suformuoto verslo kryptingumą, kiekvieną asmenį kuruos mokslo parko specialistas (mentorius). Ši 2013 m. pradėta veikla tęsiama 2014 m., nes projektas yra pratęstas iki 2014-06-30. (InoLaboratorija)</li> <li>- Suorganizuota <b>10 praktinių nemokamų mokymų</b> (eksporto skatinimo, intelektinės nuosavybės apsaugos, verslo procesų valdymo, verslo planavimo ir finansavimo, sėkmingų verslo kontaktų paieškos, pasirengimo dalyvavimui tikslinėse parodose, komandos formavimo ir motyvavimo, projektų rengimo ir valdymo, naujo produkto įvedimo į rinką, internetinio marketingo bei pozicionavimo ir kt. tematikomis, aktualiomis mokslo parko ir regiono įmonėms) kurių trukmė būtų apie 72 val. ir kuriuose dalyvautų apie 130 inovatyvių SVV įmonių atstovų.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suorganizuotos <b>4 stažuotės</b> (praktikos artimos realiai situacijai įmonėse) 1 mokslininkui ir 3 studentams. Tai leido mokymų metu įgytas žinias bei turimą potencialą pritaikyti praktiškai.</li> <li>- Suorganizuota <b>13 mokymų</b>, kurių trukmė buvo apie <b>89 val.</b> Juose dalyvavo <b>247</b> inovatyvių SVV įmonių atstovų (1 priedas).</li> </ul>
<p>1.1.3. Specifinių mokymo programų kūrimas</p>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Parengtos dvi mokomosios knygos: (1) „Svarbiausi intelektinės nuosavybės valdymo etapai ir apsauga“ bei (2) „Žinių ir technologijų perdavimo etapai“. Šios knygos elektroniniu formatu bus patalpintos elektroninėje erdvėje, taip užtikinant maksimalią jų sklaidą (iki 5000 vartotojų), taip pat išleistos <b>300 egz.</b> tiražu (A5 formatas). Ši 2013 m. pradėta veikla tęsiama 2014 m., nes projektas yra pratęstas iki 2014-07-31. (Unigeb).</li> <li>- Parengta elektroninė knyga anglų kalba „Inovatyvūs verslo aplinkos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- parengta <b>intelektinės nuosavybės valdymo, technologijų perdavimo bei entreprenerystės mokomoji medžiaga</b> taip pat Žinių ir technologijų perdavimo modelis. Mokomoji medžiaga patalpinta projekto svetainėje <a href="http://www.unigeb.ktu.lt">www.unigeb.ktu.lt</a>.</li> <li>- Parengtas elektroninis dokumentas/ataskaita (anglų kalba) „Inovatyvūs</li> </ul>

	<p>gerinimo sprendimai: Europos šalių patirtis“, skirta jaunų įmonių paramos sistemai efektyvinti, kurioje bus pristatyti sėkmingiausi jaunų įmonių augimą skatinantys pavyzdžiai. (Young SMEs)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parengtas elektroninis gidas „Tekstilės sektorius: sėkmės istorijos Europos šalyse“. Iki 2014 metų pabaigos elektroniniame leidinyje viso bus surinkta ir paskelbta ne mažiau <b>20 tokių gerosios patirties aprašymų su jų perkėlimo į kitus regionus rekomendacijomis.</b> (www.plustex.eu)</li> </ul>	<p>verslo aplinkos gerinimo sprendimai: Europos šalių patirtis“, skirta jaunų įmonių paramos sistemai efektyvinti, kurioje pristatyti pasiteisinę jaunų įmonių augimą skatinantys instrumentai.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parengtas elektroninis ir spausdintas gidas „Tekstilės sektorius: sėkmės istorijos Europos šalyse“. Taip pat išleistas USB, kur pateikiami viešinimui visi projekto rezultatai. 2013-2014 metų laikotarpyje buvo pristatytos 13 gerųjų praktikų ir jų aprašymai yra paskelbti internetinėje svetainėje www.plustex.eu. Elektroniniam leidiniui buvo atrinkta ir paskelbta 19 tokių gerosios patirties aprašymų su jų perkėlimo į kitus regionus rekomendacijomis. Apie 7-ias atrinktas gerąsias praktikas buvo sukurti video pristatymai, kurie yra patalpinti Mokslo parko svetainėje www.ktc.lt.</li> </ul>
<b>1.1.4. Technologijų perdavimo ir tarpininkavimo paslaugų teikimas</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>5</b> inovatyvių produktų ir/ar technologijų pristatymas Tarptautinės Mokslo parkų asociacijos (IASP) metinės konferencijos metu.</li> <li>- Suteiktos konsultacijos 5 įmonėms rengiant paraiškas inovaciniams čekiams gauti</li> <li>- Suteiktos konsultacijos 5 įmonėms pasinaudojant pelno mokesčio lengvatomis už investicijas į mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą</li> <li>- Suteiktos konsultacijos 3 įmonėms dalyvaujant nacionaliniuose ir tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 m. spalio mėn. dalyvauta IASP konferencijoje. Susitikimų su kitų šalių mokslo ir technologijų parkų atstovais metu buvo pristatyti KTU RMP įsikūrusių įmonių sukurti produktai, paslaugos ir technologijos.</li> <li>- Suteiktos <b>konsultacijos 22 įmonėms</b> rengiant paraiškas inovaciniams čekiams gauti (<b>paramą gavo 12 konsultuotų įmonių</b>).</li> <li>- Suteiktos <b>konsultacijos 6 įmonėms</b> informuojant apie galimybę (ir procesus) pasinaudoti pelno mokesčio lengvatomis už investicijas į mokslinius tyrimus ir technologinę plėtrą.</li> <li>- Suteiktos <b>7 konsultacijos</b> įmonėms, norinčioms dalyvauti tarptautiniuose mokslinių tyrimų projektuose.</li> </ul>
<b>1.1.5. Paramos inovatyviam verslui teikimas</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Parama pasinaudos <b>70</b> inovatyvių ir aukštą pridėtinę vertę kuriančių įmonių.</li> <li>- Paramą gavusios ir kitos Mokslo parke įsikūrusios įmonės sukurs <b>70</b> aukštą pridėtinę vertę kuriančių naujų darbo vietų.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Parama pasinaudojo <b>76 įmonės</b>.</li> <li>- KTU RMP įsikūrusios įmonės sukūrė <b>191 naują darbo vietą</b>.</li> </ul>
<b>1.2. INOVACIJŲ KULTŪROS UGDYMAS</b>		
<b>1.2.1. Sklaidos renginių organizavimas ir dalyvavimas juose</b>		



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dalyvavimas 1-2 tarptautiniuose inovacijų populiarinimo ir skatinimo renginiuose.</li> <li>- Suorganizuota <b>1</b> projekto baigiamoji konferencija. (START)</li> <li>- Suorganizuoti <b>4</b> konsultacinio-informacinio pobūdžio renginiai, skirti verslo kūrybinių inkubatorių finansiniam stabilumui ir sėkmės pavyzdžiams aptarti. (InCompass)</li> <li>- Išvystytos <b>6 verslo idėjos/projektai</b> ir pasiruošta su <b>keturių</b> idėjų autoriais dalyvauti konkurse. (Unigeb)</li> <li>- Suorganizuotas <b>1</b> renginys apie tekstilės sektoriaus naujoves, problematiką bei šio sektoriaus įmonių inkubavimo ir startuolių paramos priemones Lietuvoje. (Plustex)</li> <li>- Dalyvavimas <b>1</b> baigiamojame projekto konferencijoje. (Plustex)</li> <li>- Organizavimas ir dalyvavimas <b>2</b> renginiuose, kuriuose bus aptariami inovacijas turizmo, kultūros ir kūrybinių industrijų sektoriuose skatinantys, esami bei nauji metodai ir modeliai. (ICE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 m. rugsėjo 17-19 d. dalyvauta tarptautinėje konferencijoje „Baltic Dynamics 2014“, Tartu (Estija). Joje dalyvavo 320 dalyvių iš 17 šalių.</li> <li>- 2014 m. lapkričio mėn. 19 d. dalyvauta ISM Vadybos ir Ekonomikos Universitete, Kaune. Renginio metu vyko moksleivių „Mokomųjų bendrovių“ mugė, kurioje 8 moksleivių idėjos varžėsi dėl geriausios mokinių mokomosios bendrovės vardo. KTU RMP apdovanojo 3 geriausias idėjas („Kipers“ - KTU regioninio mokslo parko nominuota 1 vieta „Geriausia MMB idėja“; „DrawIT“ - KTU regioninio mokslo parko nominuota 2 vieta „Geriausia MMB idėja“; „Ratas“ - KTU regioninio mokslo parko nominuota 3 vieta „Geriausia MMB idėja“)</li> <li>- 2014-01-30 suorganizuota projekto „Studentų verslumo ugdymas integruotuose mokslo, studijų ir verslo centruose (slėniuose) – START“, baigiamoji konferencija. Jos metu pristatyti per du projekto metus pasiekti rezultatai, veiklų vykdymo metodai, dalyvių ir vykdytojų vertinimai. Kviestiniai lektoriai pateikė savo išvalgas apie verslumo aspektus tiek Lietuvoje, tiek užsienyje. Taip pat pateikta informacija apie naujas priemones, kurių pagalba galima sumažinti verslo pradžios riziką. Renginyje dalyvavo 110 verslo, studijų ir mokslo atstovų.</li> <li>- Vilniuje ir Kaune suorganizuoti <b>4</b> Lietuvos kūrybinių verslo inkubatorių atstovų susitikimai, kurių metu analizuota Lietuvos kūrybinių inkubatorių stipriosios/silpnosios pusės, pristatyta ir analizuota užsienio geroji praktika, sudarytos gairės tolimesniam vystymuisi.</li> <li>- Išvystytos <b>6 verslo idėjos/projektai</b> ir pasiruošta su keturių idėjų autoriais dalyvauti konkurse.</li> <li>- Kovo mėnesį Kaune suorganizuotas <b>1 renginys</b> apie tekstilės sektoriaus naujoves, problematiką bei šio sektoriaus įmonių inkubavimo ir startuolių paramos priemones Lietuvoje.</li> <li>- Lapkritį Prancūzijoje buvo dalyvauta <b>1</b> baigiamojame projekto konferencijoje.</li> <li>- Gruodžio mėnesį buvo suorganizuotas <b>1</b> renginys, kuriame buvo pristatyta surinkta statistinė informacija apie moterų verslininkų situaciją Lietuvoje taip pat aptarti inovacijas turizmo, kultūros ir kūrybinių industrijų sektoriuose</li> </ul>
--	---	--

		skatinantys, esami bei nauji metodai ir modeliai. Per 2014 metus buvo dalyvauta 2 renginiuose (Švedijoje ir Latvijoje), kuriuose buvo aptariami nacionalinių renginių rezultatai.
<b>1.3. PRADEDANČIOJO VERSLO SKATINIMAS</b>		
<b>1.3.1. Verslo idėjų akseleravimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surengti <b>2</b> verslumą aktyvinantys /motyvaciniai renginiai pritraukiant sėkmingus verslininkus, kurie dalinasi verslo pradžios patirtimi (nuo idėjos iki verslo etape).</li> <li>- <b>100</b> konsultacijų</li> <li>- <b>12</b> išvystytų idėjų vertinimas</li> <li>- <b>3</b> prototipų arba eksperimentinių gaminių sukūrimas</li> <li>- Pagalba steigiantis 20 technologinių įmonių.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Surengti <b>3</b> motyvaciniai renginiai pritraukiant sėkmingus verslininkus, kurie dalijosi verslo pradžios patirtimi. Renginiai suorganizuoti Mokslo parko „Verslo klubo“, vykstančio kartą per mėnesį metu.</li> <li>- <b>90</b> konsultacijų verslo idėjų akseleravimo tematika.</li> <li>- Įvertinta <b>12</b> išvystytų idėjų.</li> <li>- Kuriami <b>3</b> prototipai IT produktų rinkai ((1) COPictures – inovatyvi nuotraukų redagavimo programa; (2) Elektroninės parduotuvės valdymo ir paieškos sistema; (3) Software SaaS – produktų kūrimo kaip paslaugų programinė įranga (MB „Tobuli“, UAB „QuatroDew sprendimai“, UAB „Inovatyvios idėjos“).</li> <li>- Suteikta pagalba steigiantis ir vystant verslą 18 technologinio pobūdžio įmonių. Joms verslo vystymo metu suteiktos 7996 val. konsultacijų veiklos koordinavimo, produkto vystymo, technologijų perdavimo klausimais.</li> </ul>	
<b>1.3.1. Konsultacijų paslaugų teikimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- suteikta <b>200 val. individualių patariamųjų konsultacijų ir konsultacijų verslo idėjų įgyvendinimo klausimais</b> (Rinkos analizė ir naujų produktų rinkodara; technologijų perdavimas ir perėmimas, inovacijų partnerių paieška; intelektinė (pramoninė) nuosavybė ir teisių apsauga; produktų pateikimas į rinką; mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros bei inovacijų versle finansavimo galimybės; šiuolaikiškų vadybos metodų diegimas; naujų inovacinių įmonių steigimas ir pan.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suteikta daugiau nei <b>320 val.</b> individualių patariamųjų konsultacijų ir konsultacijų verslo idėjų įgyvendinimo klausimais.</li> </ul>	
<b>1.3.2. Verslo informavimo paslaugų teikimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Atsakyta į <b>600</b> paklausimų verslo pradžios, verslo planavimo, verslo paramos, rinkodaros, įmonių valdymo, finansų analizės, kontrolės ir valdymo, darbo teisės, personalo valdymo ir kitais klausimais, kurių trukmė bus <b>100 val.</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Atsakyta į daugiau nei <b>628 paklausimus</b> verslo pradžios, verslo planavimo, rinkodaros, įmonių valdymo, finansų analizės, kontrolės ir valdymo, darbo teisės, personalo valdymo ir kitais klausimais, kurių trukmė apie <b>59 val.</b></li> </ul>	
<b>1.3.3. Lengvatinių biuro organizavimo paslaugų teikimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mokslo parko verslo inkubatoriuje įsikurs <b>15</b> naujai inovatyvų verslą</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mokslo parko verslo inkubatoriuje įsikūrė <b>20</b> naujų inovatyvų verslą</li> </ul>	

	<p>pradėjusios įmonės. <b>30</b> įmonių pasinaudos verslo inkubavimo paslaugomis, iš jų – 5 start-up'ai.</p>	<p>pradėjusių įmonių. <b>34</b> įmonių pasinaudojo verslo inkubavimo paslaugomis, iš jų – <b>10</b> start-up'ų. - Suteikta <b>78,98</b> tūkst. litų nuolaidų inkubuojamiems verslo subjektams.</p>
<b>2. ŽMOGIŠKŲJŲ IŠTEKLIŲ KOMPETENCIJOS TOBULINIMAS IR PLĖTRA</b>		
<b>2.1. SUBURTI IR IŠLAIKYTI KVALIFIKUOTĄ KONSULTANTŲ IR LEKTORIŲ KOMANDA</b>		
<b>2.1.1. Įstaigos personalo kvalifikacijos kėlimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suburta <b>5-7</b> etatinių įstaigos darbuotojų-konsultantų, galinčių konsultuoti, mokyti ir informuoti pradedančias ir veikiančias inovatyvias SVV įmones inovacijų vadybos, technologijų perdavimo, mokslinių tyrimų rezultatų komercinimo, verslo pradžios, verslo planavimo, rinkodaros, įmonių valdymo, finansų analizės, kontrolės ir valdymo, darbo teisės, personalo valdymo ir kitais klausimais, grupė.</li> <li>- Dalyvauta <b>10</b> kvalifikacijos kėlimo kursuose ir/ar seminaruose. Seminarai ir mokymai intelektinės nuosavybės ir technologijų perdavimo temomis. Mokymai padės KTU RMP darbuotojams užtikrinti konsultacinę pagalbą mokslininkams ir tyrėjams įgyvendinant žinių ir technologijų perdavimo procesus bei atlikti tarpininkaujantį vaidmenį dialoge „verslas – mokslininkai ir tyrėjai“.</li> <li>- Kvalifikacijos kėlimas studijuojant Inovacijų vadybos ir technologijų perdavimo magistrantūros studijose (ISM)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suburta <b>10</b> etatinių įstaigos darbuotojų-konsultantų, galinčių konsultuoti, mokyti ir informuoti pradedančias ir veikiančias inovatyvias SVV įmones inovacijų vadybos, technologijų perdavimo, mokslinių tyrimų rezultatų komercializavimo, verslo pradžios, verslo planavimo, rinkodaros, įmonių valdymo, finansų analizės, kontrolės ir valdymo, darbo teisės, personalo valdymo ir kitais klausimais, grupė.</li> <li>- Dalyvauta praktiniuose mokymuose (8 val.) „Projektų valdymas. Verslo idėjų vertinimas inovacijų vadyboje“. Dalyvavo <b>13</b> Mokslo parko darbuotojų.</li> <li>- <b>2</b> KTU RMP darbuotojai kėlė kvalifikaciją studijuojant Inovacijų vadybos ir technologijų perdavimo magistrantūros studijose (ISM).</li> </ul>	
<b>2.1.2. Lektorių parinkimas ir jų duomenų bazės sudarymas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Papildyta mažiausiai <b>10</b> naujų lektorių, teikiančių konsultacijų ir mokymo paslaugas inovacijų vadybos, technologijų perdavimo, mokslinių tyrimų rezultatų komercinimo, verslo pradžios, verslo planavimo, rinkodaros, įmonių valdymo, finansų analizės, kontrolės ir valdymo, darbo teisės, personalo valdymo ir kitais klausimais, duomenų bazė (tęstinė veikla).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KTU RMP lektorių duomenų bazė papildyta <b>12</b> naujų lektorių duomenimis.</li> </ul>	
<b>3. ĮSTAIGOS ŽINOMUMO DIDINIMAS IR PASLAUGŲ PRIEINAMUMO GERINIMAS</b>		
<b>3.1. VIEŠINTI ĮSTAIGOS VEIKLĄ</b>		
<b>3.1.1. Žiniasklaidos priemonių panaudojimas</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Išleistas <b>1</b> naujienlaiškis apie verslo pradžią ir plėtrą. (START)</li> <li>- Parengti ir paskelbti 8 straipsniai žiniasklaidos priemonėse. (START)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Metų pradžioje baigtas leisti naujienlaiškių apie verslo pradžią ciklas. 2014 m. išleistas paskutinis (24-as) numeris.</li> <li>- Su partnerių (KTU, Verslininkų namais, Visorių IT parku, Klaipėdos mokslo ir technologijų parku, ASU MTP, Vilniaus kolegija, Klaipėdos universitetu, KAITP ir VDU) pagalba išleisti 8 straipsniai apie verslo pradžią ir</li> </ul>	

VšĮ KTU regioninio mokslo parko veiklos ataskaita už 2014 m.



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prisidėta prie e-knygos apie verslo pradžią išleidimo ir išplatavimo. (START)</li> </ul>	<p>sėkmingus jo vystymo pavyzdžius visoje Lietuvoje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Išleista e-knyga apie verslą „Pradėjau verslą“. Internetu nemokamai prieinamas leidinys buvo atsisiųstas daugiau kaip 5000 kartų.</li> </ul>
	<b>3.1.2. Viešinimo renginių organizavimas</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suorganizuoti 2 verslo sklaidos renginiai vidurinių mokyklų mokiniams ir aukštųjų mokyklų pirmųjų kursų studentams apie verslo pradžią</li> <li>- Suorganizuotas 1 verslo visuomenei skirtas informacinis renginys Verslo dienos proga</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 m. balandžio - gegužės mėn. suorganizuoti 3 verslo sklaidos renginiai Kauno technologijos universiteto I ir III kursų studentams apie verslo pradžią.</li> <li>- 2014 m. lapkričio 14 d. suorganizuota 10-oji verslo dienos šventė mokslo parke „Sėkmingos verslo istorijos 2014“.</li> </ul>
<b>4. TINKLAVEIKA</b>		
<b>1.1. DALYVAUTI NACIONALINIŲ IR TARPTAUTINIŲ ASOCIJUOTŲ STRUKTŪRŲ VEIKLOJE</b>		
<b>1.1.1. Narystė nacionalinėse ir tarptautinėse verslo ir inovacijų paramos asocijuotose struktūrose</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Narystė 3 tarptautinėse inovacijų paramos organizacijose: IASP, BASTIC, SPICE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KTU RMP toliau dalyvavo tarptautinių organizacijų ir asociacijų, vienijančių mokslo ir technologijų parkus, verslo inkubatorius ir inovacijų centrus, veikloje. KTU RMP nuo 2001 metų yra tikrasis IASP narys.</li> <li>- KTU RMP direktoriaus pavaduotojas T. Černevičius 2014 m. rugsėjį Tartu (Estija) vykusios tarptautinės konferencijos Baltic Dynamics metu išrinktas Baltijos Mokslo ir technologijų parkų bei inovacinių centrų asociacijos (BASTIC) prezidentu.</li> <li>- Į mokslo parkų ir inovacijų centrų ekspertų (SPICE) grupę, greta KTU RMP direktoriaus P .B. Miliaus, buvo priimtas KTURMP direktoriaus pavaduotojas T. Černevičius.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Narystė 3 nacionalinėse inovacijų ir verslo paramos organizacijose: KPPAR, KKDA, Inovacijų ir paramos verslui asociacija</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KTURMP yra Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmų narys, Lietuvos Inovacijų ir paramos verslui asociacijos steigėjas ir narys bei Kauno regioninės plėtros agentūros steigėjas. 2014 m. buvo tęsiama aktyvi narystė šių asocijuotų verslo struktūrų veikloje.</li> <li>- 5 įmonės pasinaudojo KPPAR kuruojamo EEN (European Enterprise Network) tinklo paslaugomis ieškant partnerių Skandinavijoje.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prisidėta prie BASTIC tarptautinės konferencijos organizavimo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KTURMP buvo vienas iš kas metus vykstančios tarptautinės konferencijos Baltic Dynamics, 2014 m. rugsėjo mėn. vykusios Tartu (Estija), organizatorių.</li> </ul>
<b>1.2. KURTI PRIDĖTINĘ VERTE MOKSLO PARKE ĮSIKŪRUSIOMS ĮMONĖMS</b>		
<b>1.2.1. Bendradarbiavimo nacionaliniu ir tarptautiniu mastu plėtra didinant Mokslo parko teikiamų paslaugų pridėtinę vertę</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 Mokslo parke įsikūrusių įmonių dalyvavimas Baltijos asamblėjos Baltijos inovacijų prizo konkurse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Š.m. spalio 23-24 d. Taline vyko Baltijos mokslo parkų ir inovacijų centrų asociacijos BASTIC ir Baltijos asamblėjos posėdis, kuriame buvo sprendžiama, kam šiais metais atiteks Baltijos inovacijų prizas. Konkurse dalyvavo inovatyvios įmonės iš trijų Baltijos šalių. Lietuvai</li> </ul>


VšĮ KTU regioninio mokslo parko veiklos ataskaita už 2014 m.


		atstovauti iš trijų nominantų atrinkta KTU regioninio mokslo parko įmonė UAB „Rubedo sistemos“, kuri gavo laureato diplomą.
	- Pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su „NFQ Akademija“ dėl IT srities studentų ir specialistų, baigusių akademiją, įdarbinimo KTU RMP IT srities įmonėse.	- 2014 m. gegužės 2 d. pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su „NFQ Akademija“ dėl IT srities studentų ir specialistų, baigusių akademiją, įdarbinimo KTU RMP IT srities įmonėse. 2014 m. rugsėjo mėn. 5 NFQ akademijos absolventai įdarbinti KTU RMP įmonėse.
	- Pagalba pritraukiant finansavimą (susitikimų ir derybų su potencialiais investuotojais organizavimas)	- Suorganizuoti 5 susitikimai verslo įmonėms su rizikos kapitalo fondu Practica Capital. 3 verslo idėjos ir įmonės perėjo į antrą derybų etapą siekiant pritraukti finansavimą.
<b>5. INFRASTRUKTŪRINĖ PLĖTRA</b>		
<b>5.1. Dalyvauti "Santakos" slėnio projekte</b>		
	<b>5.1.1. Dalyvauti projekto įgyvendinimo priežiūros komiteto veikloje</b>	
	- Prisidėta atrenkant verslo atviros prieigos laboratorijų įrangą.  - Plečiamas inovatyvių įmonių, pageidaujančių vykdyti veiklas Santakos slėnio technologiniame verslo inkubatoriuje, sąrašas.	- Su KTU ir verslo įmonėmis suderintas Atviros prieigos laboratorijose reikalingos įrangos sąrašas.  - Sudarytas daugiau kaip 25 įmonių, pageidaujančių verslą vystyti Santakos slėnio technologiniame verslo inkubatoriuje, sąrašas.
	<b>5.1.2. Dalyvauti įgyvendinant projekto veiklas</b>	
	- Dalyvauti įrengiant atviros prieigos verslo laboratorijas - Užtikrinti efektyvų verslo įmonių įsikėlimą į Santakos slėnio B korpusą. Atsižvelgiant į pastato perdavimą eksploatacijai datą, numatoma, kad iki 2014 m. pabaigos į Santakos slėnį įsikės apie 10 inovatyvių verslo įmonių. - Įgyvendinti technologijų demonstravimo centro aprūpinimą reikiama įranga bei inovatyviais prototipiniais gaminiais.	- Užsitęsęs įrangos viešųjų pirkimų procedūroms atviros prieigos laboratorijų (APL) įrangos komplektavimas baigtas iš dalies. - 2014 m. viduryje pradėtas eksploatuoti Santakos slėnio technologinis verslo inkubatorius. Jame įsikūrė 9 inovatyvios įmonės. - 2014 m. Santakos slėnio atidarymo šventės metu, oficialiai veiklą pradėjo ir technologijų demonstravimo centras (TDC). TDC aprūpintas reikiama įranga bei inovatyviais prototipiniais gaminiais. Ekspozicija buvo nuolat atnaujinama, vyko ekskursijos ir tematiniai renginiai.
<b>5.2. Tobulinti esamus mokslo parkų veiklą reglamentuojančius teisės aktus</b>		
	<b>5.2.1. Inicijuoti ir dalyvauti darbo grupėse, sudarytose įstatymų ir kitų teisės aktų bazės, įtakančios mokslo parkų veiklą, tobulinimui</b>	
	- Sukurti nauji arba priimti esančių teisės aktų pakeitimai, įteisinantys probleminius mokslo parkų veiklos aspektus: nekilnojamo turto valdymas patikėjimo ar panaudos sutarčių forma, šio turto nuomos tretiesiems asmenims įteisinimas ir kt.	- 2014 m. reikalingos įstatymų pataisos nepriimtos.
<b>5.3. Sudaryti prielaidas technologijų centro kūrimui</b>		
	<b>5.3.1. Vystyti technologijų centro Mokslo parko bazėje kūrimo planą</b>	
	- Parengtas investicinis technologijų centro kūrimo Kauno laisvojoje ekonominėje zonoje projektas	- LR Ūkio ministerijai pateiktas inovatyvių produktų prototipų gamybos padalinio Kauno LEZ'e techninės užduoties projektas.

### 3. 2014 m. vykdyti projektai ir jų rezultatai




2 lentelė. 2014 m. vykdytų nacionalinių ir tarptautinių projektų tikslai ir rezultatai


Nr.	Logotipas / Projekto pavadinimas	Projekto tikslas	2014 metų rezultatai
<b>Nacionaliniai projektai</b>			
1.	Mokslas ir technologijos inovatyviam verslui (partneris)	<b>Projektu siekiama:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sustiprinti verslo ir mokslo bendradarbiavimo gebėjimus, kurie skatina aktyvesnį technologijų perdavimo procesą;</li> <li>- Sukurti technologijų perdavimo ir žinių komercializavimo sistemą;</li> <li>- Padidinti verslo ir mokslo dalyvavimą MTTP ir inovacijų programose;</li> <li>- Įkurti naujas technologines įmones;</li> <li>- Pateikti rinkai naujas technologijas, produktus bei paslaugas.</li> </ul>	Intensyvinamas verslo ir mokslo institucijų dalyvavimas MTTP ir inovacijų programose; Įmonėms teikiamos ekspertinės konsultacijos; Pasitelkiant ekspertų pagalbą kuriamos naujos technologinės įmonės. <b>Per 2014 metus projekte buvo pasiekti šie rezultatai:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 335 unikaliai įmonei suteiktos 750 individualios konsultacijos inovacijų skatinimo, technologijų perdavimo, projektų vykdymo klausimais.</li> </ul>
2.	 <p>Studentų verslumo ugdymas integruotuose mokslo, studijų ir verslo centruose (slėniuose) - START (koordinavimas)</p>	Pagrindinis projekto START <b>tikslas</b> yra ugdyti studentų verslumo gebėjimus įgyvendinant jų neformalaus verslumo ugdymo modelį. Tai tiesiogiai siejasi su <b>Slėnių plėtros koncepcijos tikslu „sudaryti palankią aplinką mokslo žinias ir technologijas perduoti verslui“</b> .	Verslumo ugdymo iniciatyva. Įmonės su studentais dalinasi savo patirtimi pradedant ir vystant verslą. <b>2014 m. sausio 31 d. projektas buvo užbaigtas.</b> Per mėnesį buvo pasiekti šie rezultatai: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Išleistas 1 naujienlaiškis;</li> <li>- Suorganizuota baigiamoji konferencija, kurioje dalyvavo virš 100 dalyvių;</li> <li>- Išleista elektroninė knyga „Pradėjau verslą“, kuri atsisiųsta daugiau kaip 5000 kartų;</li> <li>- Paskelbti 8 verslumą populiarinantys straipsniai visoje Lietuvoje;</li> <li>- Prisidėta prie 5 verslo įmonių įsteigimo.</li> </ul>
3.	 <p>„Inovatyvaus verslo laboratorija „InoLaboratorija“ (partneris)</p>	<b>Projekto tikslas</b> – skatinti mokslininkų ir tyrėjų intelektualų verslumą, formuojant praktinio verslumo kompetencijas ir įgūdžius, panaudojant mokslo sistemos potencialo bei inovacijų paramos paslaugų sinergiją.	Mokslininkų ir tyrėjų bei studentų verslumo ugdymo iniciatyva. Konsultacijos intelektualaus ir inovatyvaus verslo kūrimo ir plėtros klausimais, verslo idėjų išgryninimas, verslo idėjų konkursai ir pagalba įmonių steigimui. <b>2014 metais projekto metu buvo įvykdytos šios veiklos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suteikta <b>95 val. patariamojo ir nuolatinio ugdomojo pobūdžio konsultacijų</b> mokslininkams ir tyrėjams bei studentams intelektualaus verslo pradžios ir plėtros proceso klausimais;</li> <li>- Suorganizuotos <b>3 tematinės konsultacinės sesijos</b> (6</li> </ul>



			<p>mokslininkams ir tyrėjams bei 11 studentų (II ir III pakopų);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suorganizuotos 4 stažuotės (praktikos artimos realiai situacijai įmonėse) 1 mokslininkui ir 3 studentams. Tai leido mokymų metu įgytas žinias bei turimą potencialą pritaikyti praktiškai.</li> </ul>
4.	 <p>Universitetų žinių ir technologijų perdavimo gebėjimų stiprinimas (UniGeb) (partneris)</p>	<p><b>Projekto tikslas</b> – sukurti tikslių grupių gebėjimo perduoti žinias ir technologijas tęstinio ugdymo pagrindus. Šiame procese labai svarbu perimti užsienio šalių patirtį ir turėti galimybę praktiškai susipažinti su esamais žinių ir technologijų perdavimo modeliais. Numatyta, kad projekte aktyviai dalyvaus Lietuvos partneriai, ir tai leis sukurti Lietuvai tinkamą optimalų žinių ir technologijų perdavimo modelį.</p>	<p>Žinių ir technologijų perdavimo darbuotojų kvalifikacijos kėlimas. Mokslo parko darbuotojai pagilino žinias intelektinės nuosavybės bei technologijų perdavimo srityse. Projektas buvo sėkmingai užbaigtas 2014 m. liepos 31 d.</p> <p><b>2014 metais projekto metu buvo atlikti šie darbai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vyko nuolatinis konsultacinis darbas su 6-omis idėjas vystančiomis dalyvių komandomis;</li> <li>- Sausio 22 d. vykusiam seminare “Technologijų perdavimo projektų konkursas” buvo pristatyti 4 dalyvių vystomi projektai. Parko kuriojama ir pristatyta idėja buvo paskelbta nugalėtoja. Kita parko kuriojama komanda tapo ketvirtos vietos nugalėtoja ir, atsisakius vykty pirmajai komandai, vyko į parodą Barselonoje;</li> <li>- Liepos 31 d. projektas buvo sėkmingai baigtas.</li> </ul>
5.	<p>„Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas ir verslumo skatinimas“ (partneris)</p>	<p><b>Projektu siekiama</b> didinti visuomenės ir ypač jaunimo ir moterų verslumą bei atkurti ir stiprinti Marijampolės verslo informacinį centrą.</p>	<p>Nuo 2013-12-12 KTU RMP įgyvendino Ekonomikos veiksmų programos 2 prioriteto „Verslo produktyvumo didinimas ir aplinkos verslui gerinimas“ VP2-2.2-ŪM-02-K priemonę „Asistentas-4“ Vilkaviškyje. Konsultacijų veiklos įgyvendinimas prisidėjo prie rezultato rodiklių „Isteigti nauji SVV subjektai“ (konsultacijų suteiktų fiziniams asmenims ketinantiems steigti savo verslą dėka) ir „Įmonėse, kurios pasinaudojo suteiktomis paslaugomis, sukurtos naujos ir išsaugotos darbo vietos“ (konsultacijų suteiktų mažoms ir vidutinėms įmonėms dėka) dalinio pasiekimo. 2014 metais Vilkaviškyje konsultacijos buvo suteiktos 40 asmenų (iš jų 2 įmonėms). Tai sudarė 307 konsultacijų valandas. Dėl įvykusios įstaigos reorganizacijos ir struktūros pakeitimų buvo pasitraukta iš projekto.</p>
6.	<p>„Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas“ (partneris)</p>	<p><b>Projektu siekiama</b> didinti visuomenės ir ypač jaunimo ir moterų verslumą bei didinti viešųjų paslaugų verslui pasiūlą.</p>	<p>Nuo 2013-12-12 KTU RMP įgyvendino Ekonomikos veiksmų programos 2 prioriteto „Verslo produktyvumo didinimas ir aplinkos verslui gerinimas“ VP2-2.2-ŪM-02-K priemonę „Asistentas-4“ Visagine. Konsultacijų veiklos įgyvendinimas prisidėjo prie rezultato rodiklių „Isteigti nauji SVV subjektai“ (konsultacijų suteiktų fiziniams asmenims ketinantiems steigti savo verslą dėka) ir „Įmonėse, kurios pasinaudojo suteiktomis paslaugomis, sukurtos naujos ir išsaugotos darbo vietos“ (konsultacijų suteiktų mažoms ir vidutinėms įmonėms dėka) dalinio pasiekimo.</p>



			<p>2014 metais Visagine konsultacijos buvo suteiktos 57 asmenims (iš jų 5 įmonėms). Tai sudarė 458 valandas konsultacijų.</p> <p>Dėl įvykusios įstaigos reorganizacijos ir struktūros pakeitimų buvo pasitraukta iš projekto.</p>
7.	<p>Trečiųjų šalių piliečių integracija – kelias konkurencingos ir tvarios ekonomikos link</p>	<p>Projekte koncentruojamasi į veiklas, orientuotas į ekonominę trečiųjų šalių piliečių integraciją. Pagrindinė projekto tikslinė grupė - privataus sektoriaus, įskaitant verslininkus, profsąjungų, darbo biržų ir Studijų kokybės vertinimo centro atstovai; papildoma projekto tikslinė grupė: politikos formuotojai, NVO ir akademinės bendruomenės, žiniasklaidos atstovai.</p> <p>Projekte vykdomos trijų tipų veiklos, kompleksiskai papildančios viena kitą:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mokymai/seminarai tarpkultūrinės kompetencijos didinimo ir įvairovės valdymo klausimais suinteresuotų šalių, susijusių su TŠP ekonomine integracija, atstovams.</li> <li>- Informavimo ir konsultavimo platformos <a href="http://www.mipas.lt">www.mipas.lt</a> plėtojimas.</li> <li>- TŠP ekonominės integracijos gido parengimas, integruojant europinę patirtį.</li> </ul>	<p>Projekte išskirti trys segmentai, įgyvendinti sekančia tvarka: pradėta nuo veiklų orientuotų į projekto dalyvių informuotumo didinimą ir nuostatų formavimą, tuomet vykdytos konsultacijos, pildoma ir atnaujinama informacija internetinėje svetainėje <a href="http://www.mipas.lt">www.mipas.lt</a> ir galiausiai, apibendrinus konsultacijų bei mokymų medžiagą, parengtos TŠP ekonominės integracijos gairės.</p>
8.	 <p>Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (partneris)</p>	<p><b>Projekto tikslai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- padėti turintiems idėjų asmenims apsispręsti dėl verslo kūrimo galimybių;</li> <li>- padėti įsteigti naujas technologines įmones, galinčias gaminti inovatyvius produktus;</li> <li>- padėti auginti ir plėtoti pradedančiąsias įmones;</li> <li>- pasiūlyti rinkai naujas technologijas, paslaugas ir produktus;</li> <li>- pagal poreikį teikti inkubavimo paslaugas.</li> </ul>	<p>2014 m. sausio mėn. KTU vadovaujamas partnerių konsorciumas (KTU regioninis mokslo parkas, LSMU, LEI) pradėjo įgyvendinti ES Struktūrinių fondų finansuojamą Inogeb LT-3 priemonės projekto „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas“ (projekto kodas VP2-1.4-ŪM-05-V-01-006) veiklas.</p> <p>Sudaryta konsultantų - verslo vystymo specialistų grupė teikė konsultacijas studentams ir jaunimui (4120 val. ir virš 300 asmenų, galvojančių apie nuosavą verslą).</p> <p>Surinkta 12 inovatyvių-technologinių verslo idėjų, potencialiai tinkamų verslo kūrimui.</p> <p>Darbo grupė, sudaryta iš konsultantų, verslo ir mokslo atstovų įvertino visas idėjas ir atrinko 3 idėjas, kurios buvo realios veiklos pagrindas steigti naujas įmones.</p> <p>Šios įmonės įkurdintos mokslo parko patalpose ir joms teikiamos kompleksinės inkubavimo paslaugos.</p> <p>Nuo 2014 m. birželio mėnesio įmonės nuolat konsultuoja 6 verslo vystymo</p>



			specialistai, iki metų pabaigos suteikę apie 4000 val. konsultacijų technologijų perdavimo, prototipų kūrimo, verslo strateginio valdymo, verslo plėtros, intelektualinės nuosavybės apsaugos ir komercinimo, marketingo, finansų analizės ir kitais klausimais.
9.	 <p>Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)</p>	<p>Projekto <b>tikslas</b> yra skatinti naujų inovatyvių SVV subjektų kūrimą, mažinant pirminius veiklos kaštus pradiname įmonės veiklos etape bei prisidedant prie naujų, aukštą pridėtinę vertę kuriančių produktų, technologijų, paslaugų sėkmingo pateikimo į rinką.</p> <p><b>Projekto uždaviniai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skatinti tyrimų rezultatų komercinimą;</li> <li>• skatinti naujų technologijomis paremtų produktų pateikimą tarptautinei rinkai;</li> <li>• gerinti verslo vadybą naujose technologinėse įmonėse;</li> <li>• skatinti inovacijų ir MTTP plėtrą.</li> </ul>	<p>2014 m. balandžio 1 d. KTU regioninis mokslo parkas kartu su partneriais pradėjo įgyvendinti Naujų technologinių įmonių inkubavimo projektą (projekto Nr. VP2-1.4-ŪM-05-V-01-004). Per balandžio mėn. buvo atrinktos 45 verslo idėjos, kurių vystymui teikiamos veiklos pradžios inkubavimo, mentorių paslaugos. 15 šių idėjų atrinktos iš Kauno. Visų jų pagrindu buvo įsteigtos verslo įmonės ir nuo gegužės 1 d. KTU regioniniame mokslo parke joms pradėtos teikti verslo vystymo paslaugos.</p> <p>2014 m. pasiekti šie rezultatai:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prisidėta įsteigiant 15 technologinių įmonių;</li> <li>- joms suteikta 7996 val. konsultacijų įmonių veiklos koordinavimo, finansų valdymo, rinkodaros ir verslo plėtros bei komercinimo ir technologijų perdavimo klausimais.</li> </ul>
10.	 <p>Integruotas mokslo, studijų ir verslo Slėnis „Santaka“ (partneris)</p>	<p>Šio slėnio kūrimas – vienas svarbiausių mokslo ir verslo ryšių stiprinimo ir palaikymo, naujų technologijų ir žinių perdavimo įmonėms būdų, sudarantis palankias sąlygas steigti naujoms, „pumpurinėms“ įmonėms ir komercializuoti mokslinių tyrimų rezultatus.</p>	<p>2014 metais VšĮ KTU regioninis mokslo parkas tęsė dalyvavimą Integruoto mokslo, studijų ir verslo Slėnio „Santaka“ programos įgyvendinime.</p> <p>Tai yra didžiausia investicija į verslo-mokslo plėtrą Kaune ir viena didžiausių šalyje. Iš šių lėšų iki kitų metų Kauno technologijos universiteto (KTU) studentų miestelyje, slėnio "Santaka" teritorijoje (K. Baršausko g.) statomasi naujas nacionalinis atviros prieigos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) centras.</p> <p><b>2014 m:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gegužės mėnesį pastatas pridotas valstybinei komisijai. Gautas leidimas eksplotuoti;</li> <li>- Nuo birželio mėnesį į B korpusą pradėjo keltis įmonės. Pirmieji birželio 16 d. įsikraustė UAB „Virtustream“;</li> <li>- Nuo rugsėjo mėnesio pradėtas TDC įrangos ir baldų montavimas;</li> <li>- Lapkričio 14 d. įvyko oficialus Slėnio atidarymas.</li> </ul>
<b>Švedijos instituto finansuojamas projektas</b>			
11.		<p>Projektu siekiama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skatinti ekonomikos augimą ir konkurencingumą Baltijos jūros regione (BJR), didinant MVĮ inovacinius pajėgumus</li> </ul>	<p><b>2014 metais ICE metu buvo pasiekti šie rezultatai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Išanalizuoti statistiniai duomenys apie moterų verslumą Lietuvoje, taip pat surinkta informacija apie esamus inovacijas</li> </ul>

	<p>Innovation, Creativity, Equality – ICE (partneris)</p>	<p>ir lyčių lygybę, ypač turizmo, kultūros ir kūrybinių industrijų sektoriuose;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Panaudoti žinias ir geriausią įvairių organizacijų - socialinių nepelno siekiančių organizacijų, viešojo sektoriaus ir privačių įmonių – praktika, siekiant padidinti MVĮ inovacijų pajėgumus moterų dominuojamuose sektoriuose, pavyzdžiui, turizmo, kultūros ir kūrybinių industrijų (TKKI);</li> <li>- Kurti ir viešinti metodus, kurie skatina naujovių vystymąsi MVĮ ir susijusius su turizmo, kultūros ir kūrybinėmis industrijomis.</li> </ul>	<p>skatinančius metodus, skirtus moterims turizmo, kultūros ir kūrybinių industrijų sektoriuose;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gruodžio 19 d. renginyje rezultatai buvo aptarti susitikime su moterimis verslininkėmis.</li> </ul>
<p><b>Interreg IVC programa</b></p>			
<p>12.</p>	 <p>Policy Learning to Unlock Skills in the TEXTile sector – <b>Plustex</b> (partneris)</p>	<p>PLUSTEX projektu <b>siekama</b> skatinti verslo aplinkos gerinimą, kuris stiprintų į žinias ir inovacijas orientuotą požiūrį ir tokiu būdu paskatintų mažų ir vidutinių įmonių tekstilės ir aprangos (T&amp;A) sektoriuje modernizavimo, naujovių bei strateginės transformacijos, prisitaikant prie pasaulinių iššūkių poreikį</p>	<p>Kauno regiono įmonėms, veikiančioms tekstilės srityje, sudarytos sąlygos ir užmegzti glaudūs bendradarbiavimo kontaktai su Europos tekstilės asociacija. Dvi įmonės pasinaudojo šia pagalba.</p> <p><b>2014 metais PLUSTEX metu buvo pasiekti šie rezultatai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kartu su partneriais parengtas elektroninis ir spausdintas gidas „Tekstilės sektorius: sėkmės istorijos Europos šalyse“. Taip pat išleistas USB su projekto rezultatais. 2013-2014 metų laikotarpyje buvo pristatyta 13 gerųjų praktikų ir jų aprašymai yra paskelbti internetinėje svetainėje <a href="http://www.plustex.eu">www.plustex.eu</a>. Elektroniniam leidiniui buvo atrinkta ir paskelbta <b>19 tokių gerosios patirties aprašymų su jų perkėlimo į kitus regionus rekomendacijomis</b>. Apie <b>7-ias</b> atrinktas gerąsias praktikas buvo sukurti video pristatymai, kurie yra patalpinti Parko svetainėje <a href="http://www.ktc.lt">www.ktc.lt</a>.</li> <li>- Išplatinti 2 projekto naujienlaiškiai, projekto lankstinukai, informacija apie vykdomą projektą nuolat atnaujinama organizacijos internetinėje svetainėje;</li> <li>- 2014 m. kovo 26-27 dienomis organizuotas projekto partnerių susitikimas Kaune. Jo metu buvo aptartos projekto veiklos, partneriai pristatė gerąsias praktikas tema - T&amp;A sektoriaus įmonių inkubavimo ir „start-up“ skatinimas;</li> <li>- 2014 m. gegužės 14-15 dieną dalyvauta projekto partnerių susitikime Vinčesteryje (D. Britanija), kurio metu partneriai pristatė gerąsias praktikas ekologinių inovacijų ir T&amp;A sektoriaus įmonių socialinės atsakomybės skatinimo tema;</li> <li>- kiekvieno tarptautinio susitikimo metu Parkas pristatė po 1 gerosios</li> </ul>

			<p>praktikos pavyzdį iš Lietuvos;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 m. rugsėjo 9-10 d. buvo dalyvauta projekto partnerių susitikime Guimaraes mieste (Portugalija), norint detaliai aptarti būsimos baigiamosios projekto konferencijos organizacinius klausimus;</li> <li>- 2014 m. spalio 9 d. galutiniai projekto rezultatai buvo pristatyti Baigiamosios konferencijos Prancūzijoje metu. Į ją buvo vykstama su ekspertu iš Lietuvos – Linu Lasiausku.</li> </ul>
13.	 <p>„Sharing Interregional knowledge to define Supporting Programmes for Young SMEs“ – Young SMEs (partneris)</p>	<p>Pagrindinis <b>tikslas</b> yra parengti rekomendacijas vietos ir regionų plėtros strategijoms ir priemonėms, remiančioms rinkos konsolidavimą ir MVĮ (veikiančių 4-tus ir 5-tus metus) konkurencingumo augimą.</p>	<p>Rengiamos rekomendacijos regionų plėtros strategijoms ir priemonėms, kurios padėtų verslo įmonėms augti ir išlikti konkurencingoms.</p> <p><b>2014 m. buvo įgyvendintos šios YOUNG SMEs veiklos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2014 m. birželio 16-17 d. dalyvauta projekto partnerių susitikime Kamnik (Slovakija), aptartos sėkmingai atskiruose regionuose taikomos inovatyvios verslo paramos priemonės;</li> <li>- Parengtas naujienlaiškis (anglų kalba) mokslo ir verslo bendradarbiavimo tematika;</li> <li>- Parengtas elektroninis dokumentas/ataskaita (anglų kalba) „Inovatyvūs verslo aplinkos gerinimo sprendimai: Europos šalių patirtis“, skirta jaunų įmonių paramos sistemai efektyvinti, kurioje pristatytos pasiteisinusios jaunų įmonių augimą skatinančios priemonės.</li> </ul>
14.	 <p>Regional Policy Improvement of Financially Sustainable Creative Incubator Units (InCompass) (partneris)</p>	<p><b>Siekama</b> įvertinti pačius geriausius šiuo metu Europoje naudojamus menų verslo inkubatorių veiklos modelius, iš kurių bus atrinkti labiausiai priimtini ir sėkmingiausi pavyzdžiai bei išanalizuoti 3-jų kontekstų atžvilgiu – komerciniu, socialiniu ir finansinės paramos.</p>	<p>Tiriamųjų vizitų metu įgyta geroji patirtis perkeliama teikiant verslo inkubavimo paslaugas KTU RMP įmonėms, geraisiais pavyzdžiais yra dalijamasi su kitais Lietuvos mokslo ir technologijų parkais bei verslo (kūrybiniais) inkubatoriais. Sudarytoje regioninėje darbo grupėje yra aptariami Lietuvai aktualūs ir pritaikomi užsienio patirties atvejai.</p> <p><b>2014 m. buvo įgyvendintos šios INCOMPASS veiklos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Atlikti 2 tiriamieji vizitai D. Britanijoje ir Vengrijoje. Vizitų metu išanalizuota šių šalių paramos kūrybiniais verslo inkubatoriams teikimo schemas, mastai ir sąlygos;</li> <li>- Parengtos 2 tiriamųjų vizitų ataskaitos;</li> <li>- Suorganizuoti 4 regioninės darbo grupės, atsakingos už gerųjų pavyzdžių perkėlimą į Lietuvą, susitikimai;</li> <li>- Parengtos kūrybinių verslo inkubatorių vystymo Lietuvoje gairės ir rekomendacijos.</li> </ul>

Erasmus + programa			
15.	 <p>InnoWork – „Inovatyvesnės darbo vietos link“</p>	<p><b>Pagrindinis projekto InnoWork tikslas</b> - sukurti draugišką inovacijoms aplinką ES MVĮ ir prisidėti prie greitesnio verslo prisitaikymo diegiant organizacines inovacijas, suteikiant galimybes gauti specializuotus mokymus ir atnaujintą mokymo(si) medžiagą.</p> <p><b>Projekto tikslinės grupės</b> – MVĮ ir profesinių mokyklų atstovai, teikiantys profesinio mokymo paslaugas.</p> <p><b>Laukiami projekto rezultatai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mokymo programa, mokymo vadovas.</li> <li>- Mokymo medžiaga (apimanti inovacijų ir kūrybiškumo skatinimo darbo vietoje metodus, praktinius patarimus ir atvejų pavyzdžius; numatomos įtraukti šios temos: „Inovacijų lyderystė“, „Technologijos kaip inovatyvių idėjų įgalintojos“, „Kūrybiška darbo vietos vadyba“ ir kt).</li> <li>- Projekto tinklalapis.</li> </ul>	<p>InnoWork projektas kartu su tarptautiniais partneriais pradėtas įgyvendinti 2014 m. rugsėjo mėn.</p> <p>2014 m. lapkričio mėnesį įvyko pirmasis projekto partnerių susitikimas, kurio metu aptarta mokymo programos tematika, nutarta atlikti regionines apklausas mokymo medžiagos turinio poreikiui išsiaiškinti.</p>
Baltic Sea Region programa			
16.	 <p>BEST AGERS LIGHTHOUSES (partneris)</p>	<p>Tai tęstinis Baltijos jūros regiono programos projektas, kurio metu mažose ir vidutinėse įmonėse ar viešosiose įstaigose yra numatoma įdiegti personalo valdymo priemonės, susijusias su personalo kaita dėl amžiaus.</p>	<p>KTU RMP pasirinktoje organizacijoje (KTU EVF) intervencijos proceso metu organizavo ir įgyvendino tokias priemones: šiaurietiško vaikščiojimo užsiėmimus; sveiką gyvenseną skatinančius edukacinius renginius; diskusijas dėl darbuotojų 55+ metų perspektyvų.</p> <p>Gauti rezultatai po veiklų įgyvendinimo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pakartotinė darbuotojų apklausa pasibaigus priemonių taikymo laikotarpiui parodė, kad darbuotojai supranta kartų kaitos metu vykstančius pokyčius, vertina vyresniųjų darbuotojų žinias ir patirtį ir pritaria priemonėms, kurios leistų kuo ilgiau pasinaudoti tokių darbuotojų paslaugomis.</li> <li>• Remiantis žodine dalyvavusių intervencijos priemonėse apklausa, yra teigiamos (esminiai pokyčiai dėl sveikatos gerinimo ir tarpusavio bendravimo stiprinimo).</li> <li>• Tokios priemonės būtų pageidautinos ir pasibaigus projekto vykdymo laikotarpiui.</li> </ul> <p>Pastabos ir rekomendacijos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartų kaitos ir amžiaus vadybos problemos organizacijose privalo būti sprendžiamos, o ne paliekamos savieigai.</li> <li>• Tikėtina, kad projekto metu vykdytos eksperimentinės priemonės</li> </ul>

		<p>paskatins organizacijos vadovybę taikyti ir kitas kartų kaitos ir amžiaus vadybos priemones.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Didėjant amžiui, daugelis savybių, pvz. išmintis, strateginis mąstymas, holistinis suvokimas ir gebėjimas mąstyti arba didėja, arba atsiranda. Darbo patirtis ir ekspertinės žinios taip pat didėja su amžiumi. Yra įrodymų, kad kognityvinė veikla bendru atveju nemažėja iki 70 metų amžiaus.</li> <li>• Tačiau kai kurie funkciniai gebėjimai, daugiausiai fiziniai ir jutiminiai, dėl natūralaus senėjimo proceso silpsta. Vertinant riziką reikia atsižvelgti į galimus funkcinį gebėjimų pokyčius ir atitinkamai pakeisti darbo aplinką, kad būtų galima prie tų pokyčių prisitaikyti.</li> <li>• Organizacijų vadovai turėtų vadovautis tarptautinėmis senėjimo vadybos ir kartų kaitos valdymo normomis <a href="https://osha.europa.eu/lt/priority_groups/ageingworkers/index.html">https://osha.europa.eu/lt/priority_groups/ageingworkers/index.html</a> ir siekti darnaus ir tvaraus vystymosi.</li> </ul>
--	--	---

#### 4. Veiklos efektyvumo rodikliai, pasiekti per 2014 metus

3 lentelė. 2014 m. veiklos efektyvumo rodiklių rezultatai

Eil. Nr.	Kriterijus / rodiklis	Matavimo vienetai	Pasiekti rezultatai
1.	Žinomumo ir prestižo užtikrinimas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- reportažai apie Mokslo parko veiklą nacionalinėje ir/ar regioninėje televizijoje ir/ar radijuje tikslinei auditorijai;</li> <li>- straipsniai laikraščiuose, informaciniuose biuleteniuose, reklaminiuose leidiniuose ir kt.;</li> <li>- Interneto svetainės lankomumas;</li> <li>- Verslo įmonių prašymai įsikurti Mokslo parke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 interviu nacionalinėje televizijoje</li> <li>- 3 straipsniai laikraščiuose ir internetinėje spaudoje</li> <li>- 28 tūkst. lankytojų</li> <li>- 12 įmonių prašymai įsikurti Mokslo parke</li> </ul>
2.	Mokslo parke įsikūrusių įmonių apyvarta ir metinis apyvartos augimas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mokslo parke įsikūrusių verslo įmonių apyvarta, Lt.</li> <li>- Mokslo parke įsikūrusių verslo įmonių apyvartos didėjimas, proc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 67,4 mln. Lt.</li> <li>- -21 proc. (mažėjimas)</li> </ul>
3.	Esamų ir naujai sukurtų darbo vietų skaičius	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Darbo vietų skaičius, vnt.</li> <li>- Naujų darbo vietų skaičius, vnt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 626</li> <li>- 191</li> </ul>
4.	Valstybei mokamų mokesčių dinamika	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sumokėti mokesčiai, Lt.</li> <li>- Sumokėtų mokesčių augimas, proc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 16,3 mln. Lt.</li> <li>- -8,25 proc. (mažėjimas)</li> </ul>
5.	Teikiamų paslaugų paketas ir paslaugų populiarumas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verslo sklaidos renginių skaičius;</li> <li>- Mokymų skaičius;</li> <li>- Mokymų valandų skaičius;</li> <li>- Konsultacijų skaičius;</li> <li>- Konsultacijų valandų skaičius;</li> <li>- Dalyvių verslo sklaidos renginiuose ir mokymuose skaičius</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suorganizuota 17 verslo sklaidos renginių, kuriuose dalyvavo 405 dalyviai;</li> <li>- Suorganizuota 13 mokymų, kuriuose dalyvavo 247 dalyviai.</li> <li>- Mokymų trukmė 89 val.</li> <li>- 1180</li> <li>- 1965</li> <li>- 652</li> </ul>
6.	Infrastruktūrinių paslaugų įmonių, esančių Mokslo parke dalis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Infrastruktūrinių paslaugų įmonių (verslo konsultacijos, mokymai, teisinės, inovacijų, finansų ir apskaitos, audito paslaugos) dalis bendrame įstaigos įmonių skaičiuje, proc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 17 proc. (13 iš 76)</li> </ul>
7.	Inkubuojamų įmonių srauto užtikrinimas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Įmonių, likusių mokslo parke, pasibaigus inkubavimo laikotarpiui, proc.</li> <li>- inkubuojamų įmonių dalis bendrame įmonių skaičiuje, proc.</li> <li>- Parko įmonių, veikiančių ne ilgiau nei 3 m., išgyvenimo rodiklis, proc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 82 proc.</li> <li>- 21 proc.</li> <li>- 100 proc.</li> </ul>
8.	Mokslo parko veiklos pajamos ir pajamų dinamika	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pajamų už teikiamas paslaugas didėjimas, proc.</li> <li>- Finansinės veiklos rezultatas, Lt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- -10,5 proc.</li> <li>- 216,7 tūkst. Lt.</li> </ul>
9.	Patalpų užimtumas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vidutinis patalpų užimtumas, proc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 95,84 proc.</li> </ul>

10.	Mokslo parko vykdomų projektų skaičius	- tarptautinių projektų skaičius - nacionalinių projektų skaičius	- 5 - 9
11.	Mokslo parke įsikūrusių įmonių inovatyvios veiklos rezultatai	- Įmonių, kuriančių naujus produktus, technologijas ir/ar paslaugas, skaičius, vnt. - Įmonių, sukūrusių inovatyvias technologijas, naujus produktus ir/ar paslaugas dalis visų Mokslo parke įsikūrusių įmonių tarpe, proc. - Įmonėse sukurtų naujų ar patobulintų esamų produktų, paslaugų, procesų ar technologijų skaičius, organizacinės naujovės vnt. - Įmonių ir mokslo institucijų vykdytų bendrų projektų skaičius, vnt. - Įmonių investicijos į mokslinius tyrimus, technologijų plėtrą ir naujovių diegimą, tūkst. Lt. - Įmonėse dirbančių mokslininkų (tyrėjų) skaičius, vnt. - Įmonėse dirbančių mokslininkų (tyrėjų) dalis bendrame įmonių darbuotojų skaičiuje, proc. - Įmonėse sukurtų naujų darbo vietų mokslininkams (tyrėjams) skaičius, vnt. - Technologinius/inovacinius produktus ir/ar paslaugas eksportuojančių įmonių, įsikūrusių Mokslo parke, sk.	- 36 - 48,9 proc. - 132 - 33 - 1,24 mln. Lt. - 41 - 6,5 - 7 - 46

**Pastabos:**

- Veiklos efektyvumo vertinimo rodikliai yra patvirtinti 2013 m. vasario 08 d. (protokolas Nr. 115) visuotiniame dalininkų susirinkime.
- Mokslo parke įsikūrusių įmonių ir Mokslo parko veiklos rezultatų grafikai pateikiami 2 ir 3 prieduose.

Direktorius

Pranas Bernardas Milius

# PRIEDAI

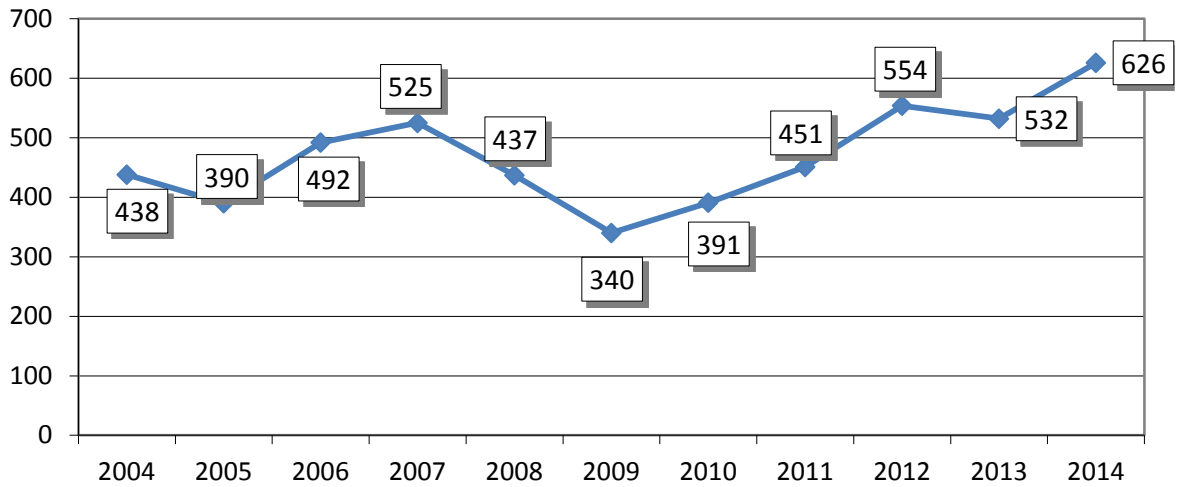


1 priedas. 2014 m. organizuoti mokymai ir seminarai

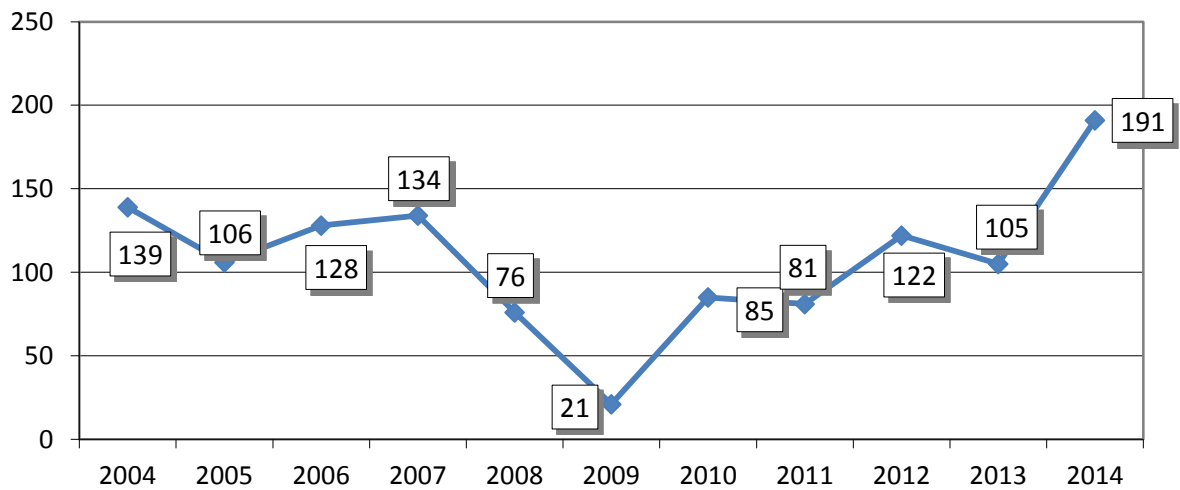
2014 m. KTU RMP organizuoti mokymai ir seminarai

Eilės Nr.	Mokymų/ seminaro pavadinimas	Data	Dalyvių skaičius
1.	„Naujos verslo plėtros finansavimo galimybės įmonėms ir bendradarbiavimas su mokslo institucijomis“	2014 m. balandžio 24 d.	11
2.	„Efektyvus laiko valdymas“	2014 m. gegužės 13 d.	18
3.	„Kaip padidinti savo profesinę vertę ir tapti nuomonės lyderiu“	2014 m. gegužės 20 d.	25
4.	„Made in... kilmės šalis: atskleisti ar slėpti?“	2014 m. gegužės 29 d.	12
5.	„Inovaciniai čekiai – verslo ir mokslo partnerystei“	2014 m. gegužės 30 d.	32
6.	„Kaip susikalbėti organizacijoje?“	2014 m. birželio 23 d.	25
7.	„Darbuotojų ir kandidatų vertinimas – kas tai ir kodėl tai naudinga“	2014 m. rugsėjo 25 d.	28
8.	„Sėkminga darbuotojų atranka – ar tai įmanoma?“	2014 m. spalio 23 d.	10
9.	„Procesai ar funkcijos – kas efektyviau?“	2014 m. spalio 21 d.	
10.	„Horizontas 2020" paskelbti kvietimai verslui“	2014 m. spalio 30 d.	23
11.	„Marketingo svarba arba kaip tapti matomu“	2014 m. lapkričio 27 d.	27
12.	„Pokyčių valdymas – kasdienybė ar būtinybė?“	2014 m. lapkričio 28 d.	12
13.	„Efektyvus laiko valdymas“	2014 m. gruodžio 4 d.	24
<b>VISO:</b>			<b>247</b>

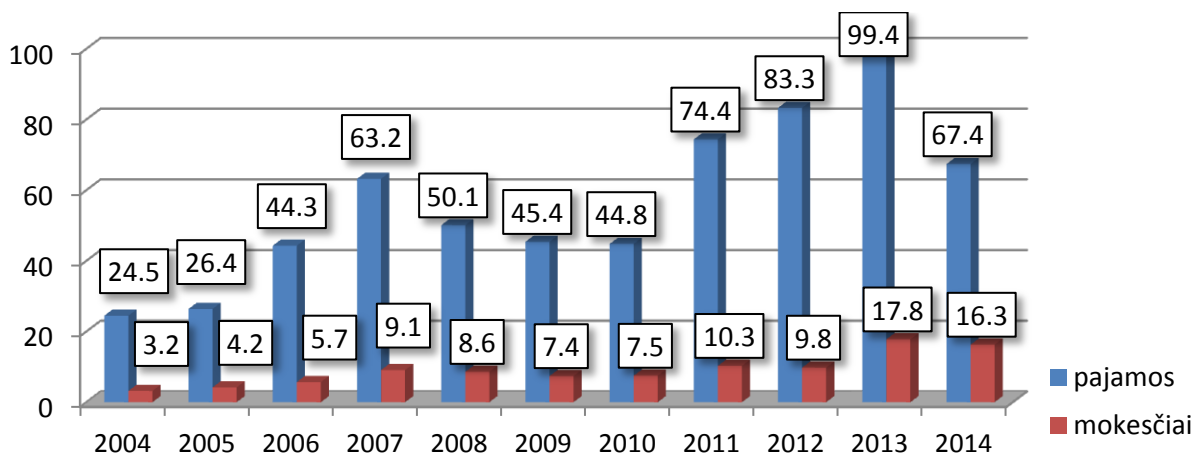
2 priedas. Mokslo parke įsikūrusių įmonių veiklos rezultatai



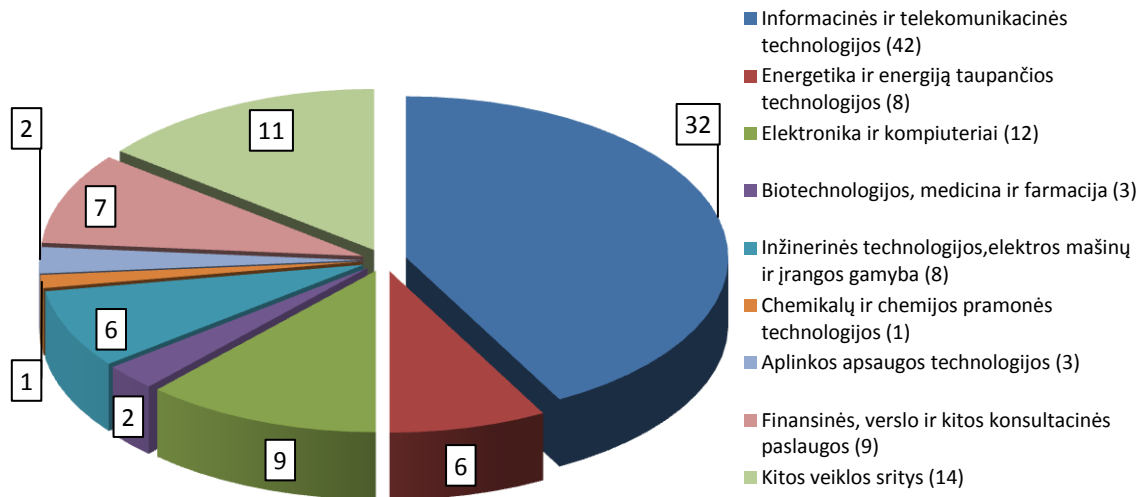
1 pav. Darbuotojų skaičiaus MP įmonėse kitimas, 2004-2014 m.



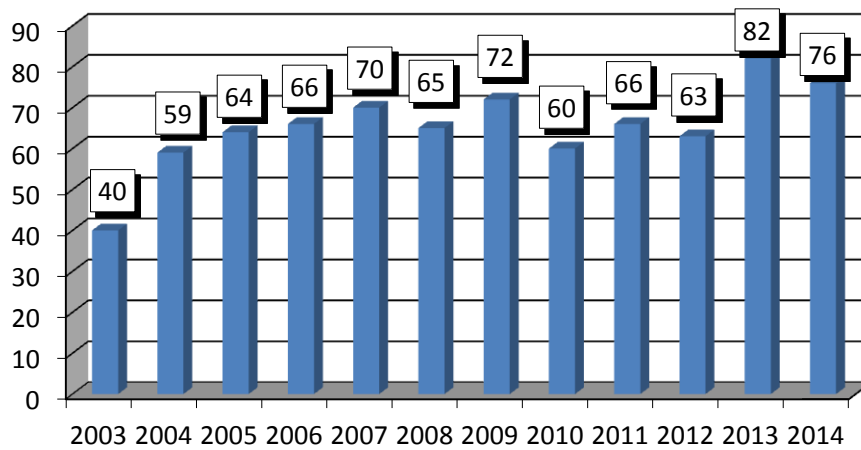
2 pav. Sukurtų naujų darbo vietų kitimo tendencijos, 2004-2014 m.



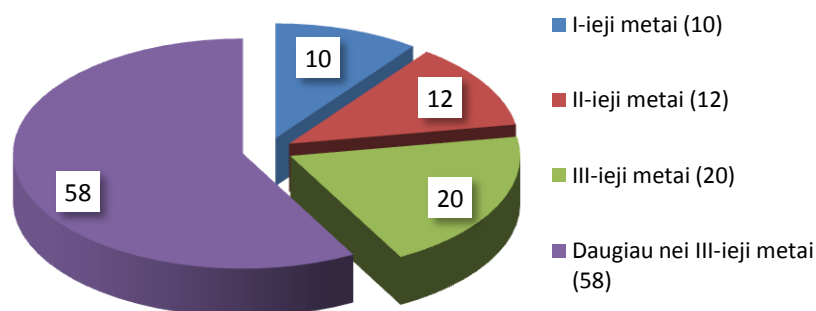
3 pav. MP įmonių pajamų ir sumokėtų mokesčių palyginimas, 2004-2014 m., mln. Lt.



4 pav. MP įmonių pasiskirstymas pagal veiklos sritis, proc.

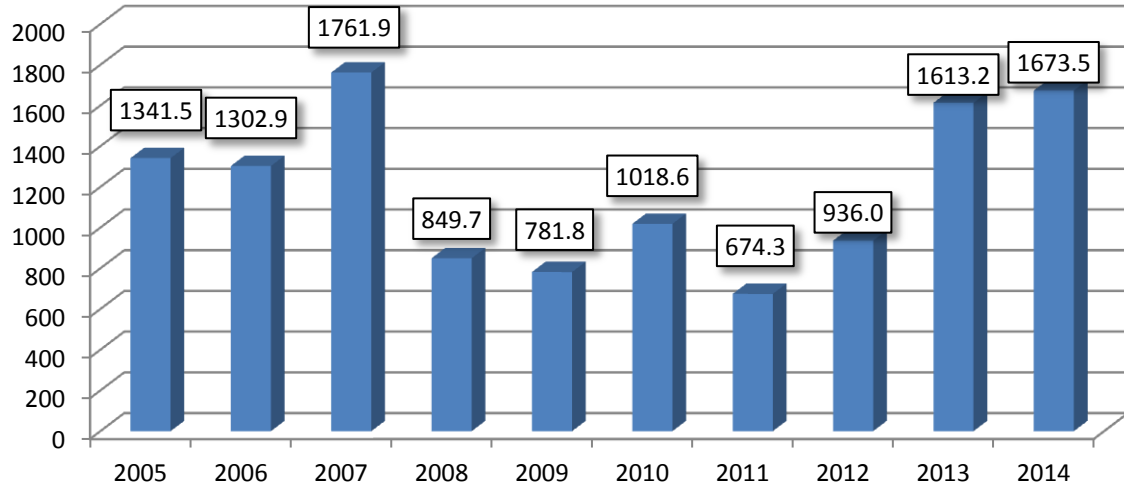


5 pav. MP įmonių skaičius, 2003-2014 m.

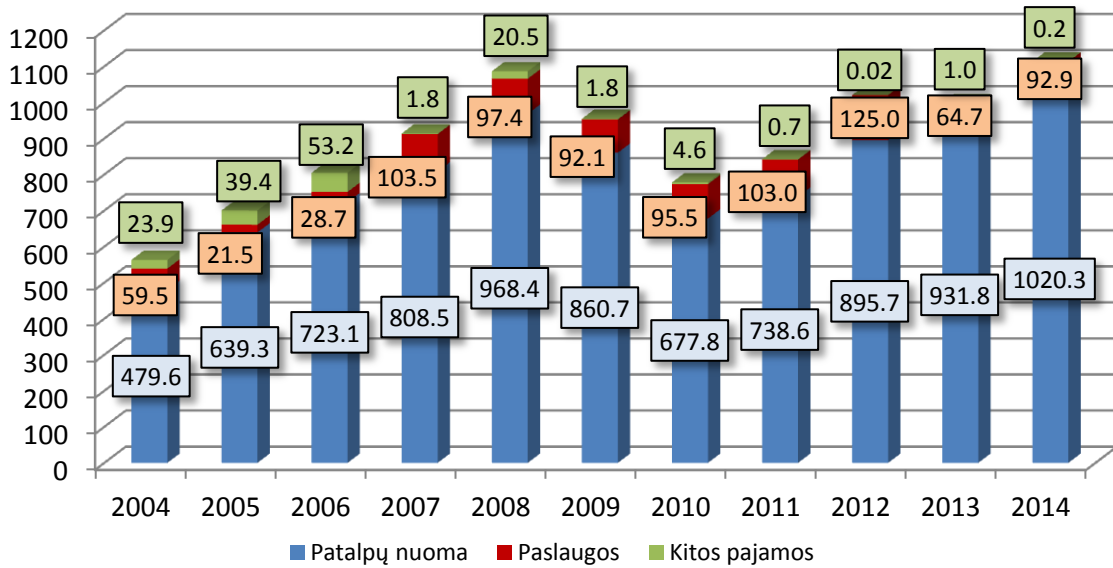


6 pav. Įmonių pasiskirstymas pagal metus, proc.

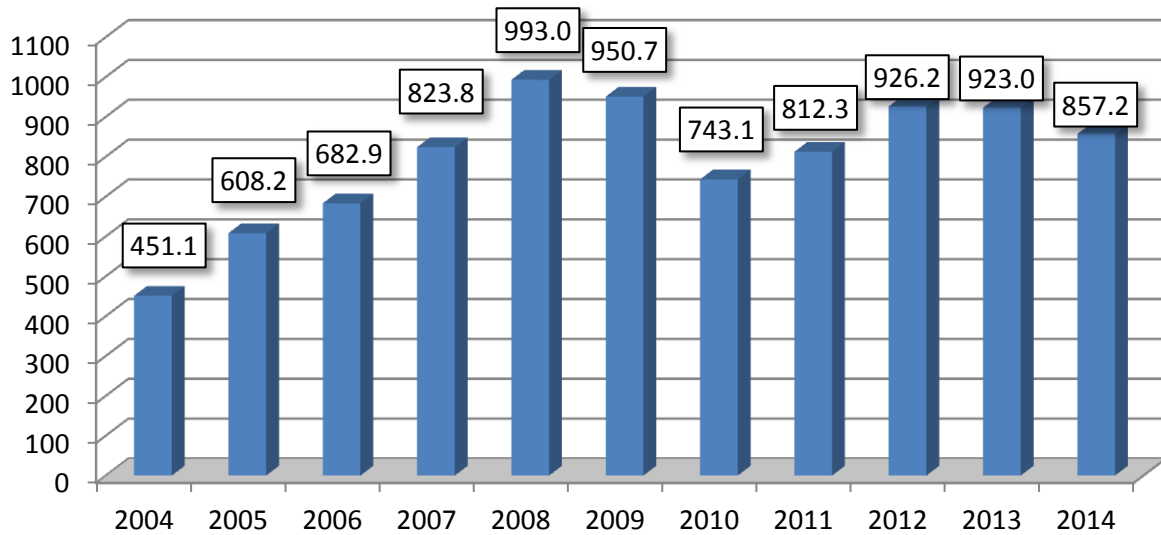
**3 priedas.** Biudžeto vykdymo analizė, pajamų-išlaidų struktūra ir tendencijos (palyginimas 2004-2014 m.)



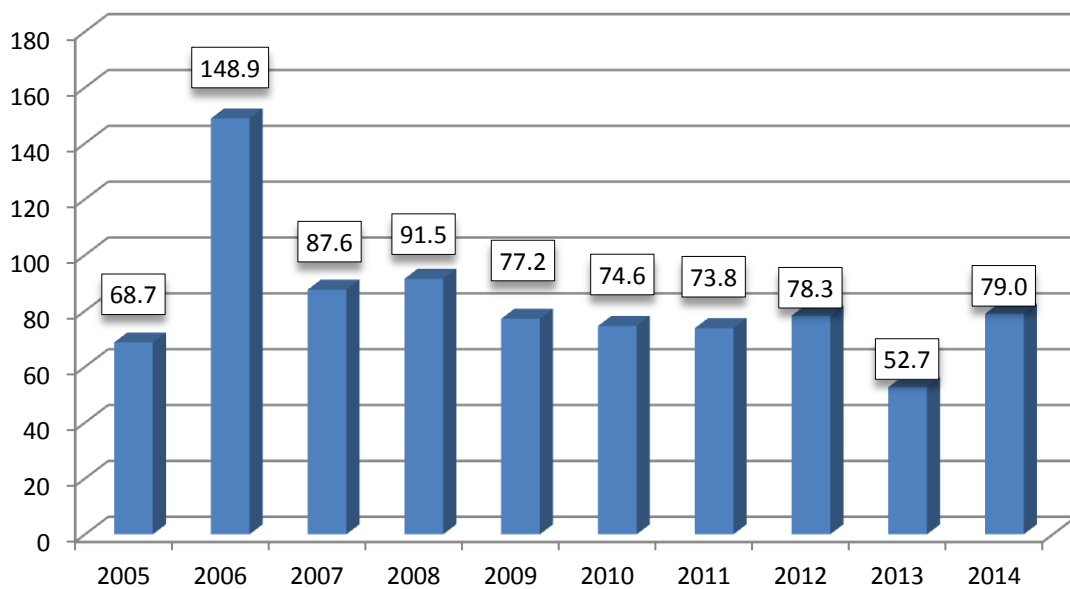
**1 pav.** Kompensuotinių projektų vykdymo sąnaudų kitimo tendencijos 2005-2014m., tūkst. Lt.



**2 pav.** Veiklos pajamų struktūra 2004-2014 m., tūkst. Lt.



3 pav. Veiklos sąnaudų kitimas 2004-2014m., tūkst. Lt.



4 pav. Inkubuojamoms įmonėms suteiktų nuolaidų kitimas 2005-2014 metais, tūkst. Lt.