



KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS

TARPINIS FINANSINIŲ ATASKAITŲ RINKINYS

2013 m. birželio 30 d.

Kaunas

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS

111950581, K. Donelaičio g. 73, LT-44029 Kaunas

FINANSINĖS BŪKLĖS ATASKAITA PAGAL 2013 M. BIRŽELIO 30 D. DUOMENIS

2013-08-07 Nr. DVB-92-349
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: litais arba tūkstančiais litų

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
A.	ILGALAIKIS TURTAS		247646774	220974150
I.	Nematerialusis turtas		2783802	2760356
I.1	Plėtros darbai			0
I.2	Programinė įranga ir jos licencijos		2318027	2085259
I.3	Kitas nematerialusis turtas		443566	657582
I.4	Nebaigti projektai ir išankstiniai mokėjimai		22209	17515
I.5	Prestižas		0	0
II.	Ilgalaikis materialusis turtas		244694374	218050846
II.1	Žemė		0	0
II.2	Pastatai		75212828	76120060
II.3	Infrastruktūros ir kiti statiniai		2736452	2808066
II.4	Nekilnojamosios kultūros vertybės		5255292	52603379
II.5	Mašinos ir įrenginiai		36701681	35174752
II.6	Transporto priemonės		28625	40157
II.7	Kilnojamosios kultūros vertybės		352900	352900
II.8	Baldai ir biuro įranga		8684833	8741946
II.9	Kitas ilgalaikis materialusis turtas		7592338	7253827
II.10	Nebaigta statyba ir išankstiniai mokėjimai		60829425	34955759
III.	Ilgalaikis finansinis turtas		168598	162948
IV.	Kitas ilgalaikis turtas		0	0
B.	BIOLOGINIS TURTAS		0	0
C.	TRUMPALAIKIS TURTAS		76785052	60641678
I.	Atsargos		2276035	996316
I.1	Strateginės ir neliečiamosios atsargos		0	0
I.2	Medžiagos, žaliavos ir ūkinis inventorių		1612770	589155
I.3	Nebaigta gaminti produkcija ir nebaigtos vykdyti sutartys		217484	2313
I.4	Pagaminta produkcija, atsargos, skirtos parduoti (perduoti)		445200	404267
I.5	Ilgalaikis materialusis ir biologinis turtas, skirtas parduoti		581	581
II.	Išankstiniai apmokėjimai		4729584	2684628
III.	Per vienus metus gautinos sumos		31819119	22938502
III.1	Gautinos trumpalaikės finansinės sumos		55000	55000
III.2	Gautini mokesčiai ir socialinės įmokos		0	0
III.3	Gautinos finansavimo sumos		7980	5281258
III.4	Gautinos sumos už turto naudojimą, parduotas prekes, turta,		11239609	7373021
III.5	Sukauptos gautinos sumos		19599320	9831111
III.6	Kitos gautinos sumos		917210	398112
IV.	Trumpalaikės investicijos		24681	28244
V.	Pinigai ir pinigų ekvivalentai		37935633	33993988

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Paskutinė ataskaitinio laikotarpio diena	Paskutinė praėjusio ataskaitinio laikotarpio diena
	IŠ VISO TURTO:		324431826	281615828
D.	FINANSAVIMO SUMOS		198580176	176682405
I.	Iš valstybės biudžeto		116003127	108260483
II.	Iš savivaldybės biudžeto		0	0
III.	Iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių		81149517	66637426
IV.	Iš kitų šaltinių		1427532	1784496
E.	ĮSIPAREIGOJIMAI		46034311	26890924
I.	Ilgalaikiai įsipareigojimai		674198	775352
I.1	Ilgalaikiai finansiniai įsipareigojimai		0	0
I.2	Ilgalaikiai atidėjiniai		0	0
I.3	Kiti ilgalaikiai įsipareigojimai		674198	775352
II.	Trumpalaikiai įsipareigojimai		45360112	26115572
II.1	Ilgalaikių atidėjinių einamųjų metų dalis ir trumpalaikiai atidėjiniai		0	0
II.2	Ilgalaikių įsipareigojimų einamųjų metų dalis		0	0
II.3	Trumpalaikiai finansiniai įsipareigojimai		0	0
II.4	Mokėtinės subsidijos, dotacijos ir finansavimo sumos		357948	0
II.5	Mokėtinės sumos į Europos Sąjungos biudžetą		0	0
II.6	Mokėtinės sumos į biudžetus ir fondus		67952	73138
II.6.1	Gražintinos finansavimo sumos		0	5186
II.6.2	Kitos mokėtinės sumos biudžetui		67952	67952
II.7	Mokėtinės socialinės išmokos		304256	390
II.8	Gražintini mokesčiai, įmokos ir jų permokos		0	0
II.9	Tiekėjams mokėtinės sumos		12664491	8838638
II.10	Su darbo santykiais susiję įsipareigojimai		9079163	56046
II.11	Sukauptos mokėtinės sumos		11777163	7554180
II.12	Kiti trumpalaikiai įsipareigojimai		11109139	9593180
F.	GRYNASIS TURTAS		79817340	78042499
I.	Dalininkų kapitalas		27098277	27098277
II.	Rezervai		22974400	22974400
II.1	Tikrosios vertės rezervas		22974400	22974400
II.2	Kiti rezervai		0	0
III.	Nuosavybės metodo įtaka		-12578	-18229
IV.	Sukauptas perviršis ar deficitas		29757241	27988051
IV.1	Einamųjų metų perviršis ar deficitas		1769190	-17526091
IV.2	Ankstesnių metų perviršis ar deficitas		27988051	45514142
G.	MAŽUMOS DALIS		0	0
	IŠ VISO FINANSAVIMO SUMŲ, ĮSIPAREIGOJIMŲ, GRYNOJO TURTO IR MAŽUMOS DALIES:		324431826	281615828

Studijų prorektorius

Vyriausioji buhalterė



Pranas Žiliukas

Neringa Štrimaitienė

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS

111950581, K. Donelaičio g. 73, LT-44029 Kaunas

VEIKLOS REZULTATŲ ATASKAITA

PAGAL 2013 M. BIRŽELIO 30 D. DUOMENIS

2013-08-07 Nr. *212 - 92 - 349*
(data)

Pateikimo valiuta ir tikslumas: litais arba tūkstančiais litų

Eil. Nr.	Straipsniai	Pastabos Nr.	Ataskaitinis laikotarpis	Praejęs ataskaitinis laikotarpis
A.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PAJAMOS		104184929	102254006
I.	FINANSAVIMO PAJAMOS		80382975	80082863
I.1.	Iš valstybės biudžeto		61341597	64959261
I.2.	Iš savivaldybių biudžetų			1720
I.3.	Iš ES, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų lėšų		17994475	13652807
I.4.	Iš kitų finansavimo šaltinių		1046903	1469075
II.	MOKESČIŲ IR SOCIALINIŲ ĮMOKŲ PAJAMOS		0	0
III.	PAGRINDINĖS VEIKLOS KITOS PAJAMOS		23801954	22171143
III.1.	Pagrindinės veiklos kitos pajamos		23801954	22171143
III.2.	Pervestinių pagrindinės veiklos kitų pajamų suma		0	0
B.	PAGRINDINĖS VEIKLOS ŠAŪAUDOS		102575604	105574027
I.	DARBO UŽMOKESČIO IR SOCIALINIO DRAUDIMO		67044735	64710324
II.	NUSIDĖVĖJIMO IR AMORTIZACIJOS		7883112	8524249
III.	KOMUNALINIŲ PASLAUGŲ IR RYŠIŲ		6179779	4804179
IV.	KOMANDIRUOČIŲ		2195915	1844686
V.	TRANSPORTO		140301	129080
VI.	KVALIFIKACIJOS KĖLIMO		489955	140739
VII.	PAPRASTOJO REMONTO IR EKSPLOATAVIMO		3507952	749762
VIII.	NUVERTĖJIMO IR NURAŠYTŲ SUMŲ		15394	10879683
IX.	SUNAUDOTŲ IR PARDUOTŲ ATSARGŲ SAVIKAINA		1288576	1762503
X.	SOCIALINIŲ ĮSMOKŲ		5332004	5644639
XI.	NUOMOS		451894	411406
XII.	FINANSAVIMO		229616	119486
XIII.	KITŲ PASLAUGŲ		6556727	4411301
XIV.	KITOS		1259644	1441990
C.	PAGRINDINĖS VEIKLOS PERVERSIS AR DEFICITAS		1609325	-3320021
D.	KITOS VEIKLOS REZULTATAS		123765	-57451
I.	KITOS VEIKLOS PAJAMOS		983336	999627
II.	PERVESTINOS Į BIUDŽETĄ KITOS VEIKLOS PAJAMOS		0	0
III.	KITOS VEIKLOS ŠAŪAUDOS		859571	1057078
E.	FINANSINĖS IR INVESTICINĖS VEIKLOS REZULTATAS		36100	-4426307
F.	APSKAITOS POLITIKOS KEITIMO IR ESMINIŲ APSKAITOS KLAI DŲ TAISYMO ĮTAKA		0	0
G.	PELNO MOKESTIS		0	0
H.	GRYNASIS PERVERSIS AR DEFICITAS PRIEŠ NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKĄ		1769190	-7803779
I.	NUOSAVYBĖS METODO ĮTAKA		5651	61233
J.	GRYNASIS PERVERSIS AR DEFICITAS		1774841	-7742546
I.	TENKANTIS KONTROLIUOJANČIAJAM SUBJEKTUI			
II.	TENKANTIS MAŽUMOS DALIAI			

Studijų prorektorius

Vyriausioji buhalterė



Pranas Žiliukas

Neringa Štrimaitienė



KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS

2013 M. PIRMO PUSMEČIO TARPINĖS FINANSINĖS ATASKAITOS SUTRUMPINTAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

I. BENDROJI DALIS

Kauno technologijos universitetas yra kilęs iš 1920 m. įsteigtų Aukštųjų kursų, kurie 1922 m. vasario 16 d. buvo pertvarkyti į Lietuvos universitetą, 1930 m. pavadintą Vytauto Didžiojo universitetu, 1940 m. Kauno universitetu, o 1944 m. – Kauno valstybiniu Vytauto Didžiojo universitetu. 1950 m. Universiteto techniškujų fakultetų pagrindu įkurtas Kauno politechnikos institutas, kuris 1990 m. spalio 31 d. tapo Kauno technologijos universitetu.

Kauno technologijos universitetas (toliau – Universitetas) Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre įregistruotas 1999 m. vasario 4 d. kaip valstybinė biudžetinė įstaiga, pažymėjimo Nr. 007646. Vadovaujantis 2010 m. lapkričio 30 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XI-1194, 2011 m. gegužės 18 d. Universitetas kaip valstybinė aukštoji mokykla buvo pertvarkyta į viešąją įstaigą ir šis statusas įregistruotas Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre. Įstaigos kodas 111950581, buveinės adresas: K. Donelaičio g. 73, LT- 44029 Kaunas.

Universitetas yra pridėtinės vertės mokesčio (PVM) mokėtojas nuo 1994 m. gegužės 1 d., pažymėjimo Nr. 20036850. PVM mokėtojo kodas LT119505811.

Universiteto steigėjas yra Lietuvos Respublikos Seimas.

Universitetas yra viešasis juridinis asmuo, veikiantis kaip viešoji įstaiga, turi antspaudą su valstybės herbu ir savo pavadinimu.

Universitetas yra Lietuvos studijų, mokslo, technologijų ir inovacijų centras, neatskiriama Europos ir pasaulio akademinės bendruomenės dalis. Universitetas turi autonomiją, apimančią akademinę, administracinę, ūkio ir finansų tvarkymo veiklą, grindžiamą savivaldos principu, akademinė laisve, pagarba žmogaus teisėms ir apibrėžtą Lietuvos Respublikos Konstitucijoje ir konstitucinėje doktrinoje bei Didžiojoje Europos universitetų chartijoje.

Universitetas vykdo studijas, teikiančias asmeniui moksliniais tyrimais grindžiamą, šiuolaikinį pažinimo ir technologijų lygį atitinkantį aukštąjį universitetinį išsilavinimą, darniai plėtoja įvairių sričių mokslinį pažinimą ir kuria naujas mokslo žinias, vykdo aukšto lygio mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, rengia mokslininkus, skatina pažangią šalies raidą bendradarbiaujant su visuomenės ir ūkio partneriais, plėtoja inovacijų diegimą, technologijų kūrimą ir perdavimą, ugdo verslumą.

Universiteto pagrindinės veiklos rūšys – aukštasis universitetinis mokslas, moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla, darbuotojų kvalifikacijos tobulinimas, inovacijų diegimas ir technologinių paslaugų teikimas, kitos veiklos rūšys – leidyba, patalpų, ilgalaikio ir trumpalaikio turto nuoma, poilsio bazių veikla, svečių namų paslaugos ir kitos veiklos, reikalingos Universiteto misijai, tikslams ir uždaviniams įgyvendinti.

Universitetui suteiktas paramos gavėjo statusas, todėl jis gali gauti paramą iš fizinių ir juridinių asmenų.

Universiteto vidutinis darbuotojų skaičius 2013 m. birželio 30 d. – 2734.

Svarbūs įvykiai, kurie gali paveikti Kauno technologijos universiteto tolesnę veiklą.

Bolonijos procesas (1999) siekia sukurti vientisą Europos aukštojo mokslo erdvę (*European Higher Education Area* – EHEA), grindžiamą lengvai suprantama kvalifikacijų struktūra ir jų aprašais, kuri tarptautinėje studijų erdvėje būtų pajėgi konkuruoti su kitomis aukštojo mokslo sistemomis. Bolonijos procesas šiandien apima ne tik visas 27 Europos Sąjungos valstybes, bet dar

20 kitų šalių. Bolonijos procese 2010–2020 m. laikotarpiu nustatyta 10 Europos aukštojo mokslo erdvės tobulinimo prioritetų:

1. prieinamumas visoms socialinėms grupėms;
2. mokymosi visą gyvenimą dimensija turėtų tapti visų aukštojo mokslo sistemų norma;
3. absolventų įsidarbinamumas;
4. orientavimas į studentą, tuo pačiu pabrėžiant aukštojo mokslo mokomąją misiją;
5. ugdymo, tyrimų ir naujovių vienovė;
6. globalinis atvirumas;
7. studentų ir dėstytojų mobilumas;
8. duomenų surinkimas stebėsenos, palyginimo ir planavimo tikslais;
9. įvairialypių skaidrumo priemonių įdiegimas;
10. finansavimo šaltinių įvairovė.

Europos šalyse per dešimtmetį nuo 1999 m. įdiegti pagrindiniai pirminėje strategijoje numatyti vieningos Europos aukštojo mokslo erdvės (EHEA) bendrieji elementai:

- trijų pakopų studijos;
- nacionalinės kvalifikacijų sąrangos, susietos su bendrąja Europos kvalifikacijų sąranga ir pagrįstos mokymosi pasiekimais (*learning outcomes*) bei *studento darbo krūviu*;
- *vieningas ir* visuotinai pripažįstamas diplomo priedėlis;
- Europos kreditų kaupimo ir perkėlimo sistema;
- Vieningos Europos studijų kokybės užtikrinimo gairės, numatančios aukštųjų mokyklų vidines studijų kokybės užtikrinimo sistemas ir išorinį aukštųjų mokyklų vertinimą, atliekamą nepriklausomų kokybės užtikrinimo agentūrų.

- Vienas reikšmingiausių pasiekimų po 2007 m. Londono ministrų konferencijos – europinio aukštųjų mokyklų kokybės užtikrinimo agentūrų registro (EQAR) įsteigimas 2008 m. Vidinės kokybės užtikrinimo sistemos aukštosiose mokyklose, susietos su išorės ekspertiniu įvertinimu ir pasilyginimu, prieš dešimtmetį Europoje dar buvo retenybė.

Lietuva, deja, per praėjusį dešimtmetį nebuvo EHEA kūrimo lyderė. Nacionalinė aukštojo mokslo kvalifikacijų sąranga patvirtinta tik 2010 metų gegužės mėn. (Žin., 2010, Nr. 56-2761), pažangias EHEA nuostatas perėmė tik 2009 m. priimtas naujas Mokslo ir studijų įstatymas (Žin., 2009, Nr. 54-2140), tik 2011 m. gruodžio 15 d. švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-2463 patvirtintos Studijų krypties arba krypčių grupės aprašo rengimo rekomendacijos, pirmųjų aprašų parengtų pagal EHEA priimtas nuostatas, galime tikėtis tik 2012 m., tačiau ir juos parengti nebus lengva, nes studijų rezultatais grįstų studijų patirties aukštojo mokslo sektoriuje labai stokojama. Patirčiai įgyti derėtų aktyviai dalyvauti Europos akademinų ir profesinių tinklų veikloje, tačiau aukštojo mokslo sistema to visiškai neskatina.

Turėdamos Lietuvos Respublikos Konstitucijos aukštosioms mokykloms suteiktą autonomiją ir vadovaudamosi Mokslo ir studijų įstatymu, universitetai, tapę viešosiomis įstaigomis, jau turi teisę iniciatyvoms, kurių reikia racionaliame institucijų valdymui, aukštojo mokslo kokybei ir priešakinių tyrimų plėtrai užtikrinti. Turi būti pasiektas dar Londono komunikate nubrėžtas tikslas: „Mes pabrėžiame studijų turinio ir studijų proceso reformos, vedančios link geriau pritaikytų darbo rinkos ir tolesnių studijų poreikiams kvalifikacijų svarbą. Ateityje reikia sutelkti pastangas šalinant kliūtis, trukdančias studentams judėti tarp skirtingų studijų pakopų, ir įgyvendinant ECTS kreditų sistemą, grindžiamą *studijų rezultatais* ir darbo krūviu“ (p. 2). Socialinė partnerystė, socialinių dalininkų įtraukimas į studijų tobulinimą yra nepaprastai aktualūs.

Studijų rezultatų integravimas į studijų procesą – nepaprastai sudėtingas procesas, į kurį turėtų įsitraukti visa akademinė bendruomenė – dėstytojai, studentai, administracija ir kiti socialiniai dalininkai (darbdaviai, absolventai, profesinių asociacijų atstovai ir kt.). Neatskirama bet kokių inovatyvių pokyčių sudėtinė dalis – mokymasis. Visų pirma pačių dėstytojų mokymasis, jų profesinis tobulėjimas.

Studijų rezultatų įtraukimas į studijų turinį ir studijų procesą yra savotiškas „euro“ įsivedimas šalies aukštojo mokslo sistemoje. Universitetas 2011–2012 mokslo metais nemaža dėmesio skyrė dėstytojų, studijų programų komitetų narių mokymams, patobulino studijų programų ir jas sudarančių studijų modulių aprašų formas. Tačiau studijų rezultatų įdiegimas į studijų procesą yra būtina, bet nepakankama integravimosi į vientisą Europos aukštojo mokslo erdvę sąlyga. Labai svarbu sukurti efektyvią *vidinę universitetų studijų kokybės užtikrinimo sistemą*, kuri laiduotų, kad studentai studijų proceso (studijų dalyko, semestro) pabaigoje pasiektų studijų programose numatytus studijų rezultatus, kad studijų programų rezultatai būtų nuolat atnaujinami atsižvelgiant į darbo rinkos poreikius ir tarptautinių pasiekimų dimensiją atitinkamoje studijų srityje ir kryptyje. Universitetas yra laimėjęs struktūrinių fondų paramą vidinei studijų kokybės užtikrinimo sistemai tobulinti ir šiam darbui deda daug pastangų. Tai labai svarbu siekiant išsilaikyti akademinėje rinkoje, nes aukštųjų mokyklų konkurencija gali gerokai pakeisti aukštųjų mokyklų tinklą Lietuvoje, paspartinti regioninių aukštųjų mokyklų jungimąsi ar net išnykimą.

Universiteto taryba 2011 m. pabaigoje patvirtino naują Universiteto 2012-2020 metų strategiją, kurioje siekiam plėtoti Universiteto veiklas taip, kad išlaikyti lyderiaujančias pozicijas šalyje, pasiekti esminių pokyčių studentų ir dėstytojų tarptautiniuose mainuose, probleminiame mokyme, tarpkryptinių studijų plėtojime, priešakiniuose moksliniuose tyrimuose, Universiteto valdyme ir struktūroje.

Aukštojo mokslo sektoriui labai svarbi tolesnė šalies ekonominė raida. Pagal BVP vienam gyventojui šalyje pasiekta tik 30 proc. ES šalių vidurkio. Nors 2015 m. tikimasi 50 proc. būsimą ES šalių BVP vienam gyventojui lygio, šiandien šalies ekonomika dar negali prideramai aprūpinti švietimo, socialinių ir kitų svarbiausių šalies reikmių. Pastaraisiais metais Lietuvos ekonomika labai smuko, tai labai neigiamai atsiliepė aukštojo mokslo finansavimui. Vieno studento studijoms, išskyrus menų studijas, šalyje tebeskiriama perpus mažiau lėšų nei ES vidurkis. Visos aukštosios mokyklos, greta valstybės finansuojamų studijų, plėtoja ir studijas, apmokamas studentų lėšomis, tačiau ir čia jos nustato gana žemą studijų kainą, nes kitaip užkirstų kelią į mokslą daugeliui šalies piliečių, ypač fizinių ir technologijos mokslų srityse. Dėl šios priežasties visi universitetai gali skirti labai nedaug lėšų studijų ir mokslinių tyrimų bazės plėtrai.

Situaciją šiandien iš esmės gelbsti ES struktūrinių fondų parama. 2007–2013 m. laikotarpiu realiai gauta nemaža Europos struktūrinių fondų paramos. Parama skirta ne tik žmonių išteklių kompetencijai gerinti ir studijų programoms atnaujinti, bet ir materialinei bazei modernizuoti. Didžiausio efekto tikimasi iš mokslo ir inovacijų slėnių „Santaka“ ir „Nemunas“ bei nacionalinių kompleksinių programų.

Tebėra aktuali studentų praktikų ūkio institucijose problema. Net suinteresuoti gauti gerus specialistus darbdaviai dėl netinkamos mokesčių politikos nėra suinteresuoti dalyvauti specialistų rengimo procese. Grėsmingai mažėja gimstamumas ir bendras vidurinių mokyklų moksleivių, taigi ir būsimų studentų, skaičius. Nemaža jaunų žmonių išvyksta į užsienį dirbti ar studijuoti.

Maži atlyginimai bei mažos pensijos vis labiau aštrina darbuotojų pamainos problemą, vis daugiau aukščiausios kvalifikacijos specialistų išvyksta į Vakarų. Skelbiamuose konkursuose dėstytojų pareigoms užimti kvalifikuotų pretendentų paprastai būna ne daugiau, nei vietų. Visuomenė, o neretai ir politikai bei žiniasklaidos atstovai nepakankamai vertina lemiamą švietimo ir aukštojo išsilavinimo reikšmę šalies plėtrai ir nacionaliniam identitetui išlaikyti.

Nemaža rūpesčių kelia situacija bendrojo lavinimo mokyklose, nes praktiškai pradedant jau devintąją klasę renkamosi dalykus, kurie ateityje leis studijuoti tik socialinius mokslus. Hipertrofuota trauka į socialinių mokslų studijas nepadedą parengti pakankamą fizinių ir technologijos mokslų studijų absolventų skaičių, į jas beveik neateina gabiausi moksleiviai.

Lietuva dar gerokai atsilieka nuo daugumos ES šalių pagal technologinio išsivystymo lygį, nors pažangias technologijas naudojančių ūkio subjektų vis daugėja. Charakteringas technologinio išsivystymo rodiklis – mokslinių tyrimų apimtis verslo sektoriuje – teatitinka trečiojo pasaulio šalių lygį. Šaliai vis dar tenka įveikti naujiems pasaulio ekonomikos dalyviams būdingas problemas. Dėl pasaulio rinkų pasidalijimo, stiprėjančios transnacionalinių korporacijų veiklos Lietuvos galimybės

tapti naujų gaminių ir naujų technologijų kūrėja gana kuklios, todėl itin svarbu viso šalies potencialo pastangas koncentruoti prioritetinėse veiklos kryptyse.

Universitetas yra pajėgus rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, vykdyti aukščiausio lygio mokslinius tyrimus fizinių, technologijos, socialinių mokslų srityse, vykdyti meno veiklą, atlikti didžiąją dalį aukštojo mokslo sektoriui tenkančių ūkio subjektų užsakymų, yra pajėgus atsinaujinti, tobulinti valdymo ir organizacinę struktūrą, ugdyti personalą, moka lanksčiai ir sparčiai prisitaikyti prie dinamiškos aplinkos, kintančių tarptautinių veiklos sąlygų. Didelis dėmesys planavimui ir pasiektų rezultatų stebėsenai. Išplėtota studentų meninė, sporto ir visuomeninė veikla. Pasaulio aukštųjų mokyklų reitinguose šalies mastu KTU po VU užima antrąją vietą, smarkiai lenkdamas visas kitas Lietuvos aukštąsias mokyklas.

Tačiau būtina sparčiau tobulinti valdymo ir organizacinę struktūrą, planavimą, ryžtingiau atjauninti personalą ir daugiau dėmesio skirti darbuotojų gebėjimams ugdyti, plėsti IT taikymą visose Universiteto veiklos srityse, stiprinti rinkodarą ir viešuosius ryšius, tobulinti vidinę kokybės užtikrinimo sistemą. Dar kamuoja tokios ydos, kaip didelis dėstytojų amžiaus vidurkis, netolygus bendras IT vartojimo lygis, maži konkursai į dėstytojo pareigas, internetu teikiama nedaug mokymosi paslaugų, pernelyg susmulkinta studijų ir mokslinių tyrimų infrastruktūra.

II. APSKAITOS POLITIKA

Universiteto tarpinių finansinių ataskaitų rinkinys parengtas pagal Lietuvos Respublikos finansinę apskaitą ir finansinių ataskaitų parengimą reglamentuojančius teisės aktus bei Viešojo sektoriaus apskaitos ir finansinės atskaitomybės standartus (toliau – VSAFAS).

Kauno technologijos universitetas, rengdamas tarpinę pirmo ketvirčio finansinę ataskaitą, taip pat vadovavosi rektoriaus 2009 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. A-737 patvirtinta Universiteto apskaitos politika, rektoriaus 2012 m. rugšėjo 5 d. įsakymu Nr. A-652 patvirtintu apskaitos vadovu bei rektoriaus 2011 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. A-918 patvirtintu sąskaitų planu.

Universiteto apskaitos politika aprašyta 2012 metų finansinių ataskaitų rinkinio aiškinamajame rašte.

III. PASTABOS

Pastaba Nr. 1 Informacija apie kontroliuojamus, asocijuotus ir kitus subjektus pateikta 1 ir 2 prieduose.

Universitetas kontroliuoja vieną biudžetinę įstaigą – Kauno radijo matavimų technikos mokslinio tyrimo institutą “Lira” bei dvi viešąsias įstaigas – KTU aplinkos ir švarių technologijų centrą (likviduojamos įstaigos statusas) ir KTU gimnaziją (nuo 2011 m. viešojo sektoriaus subjektas). Universiteto investicijos į šiuos kontroliuojamus subjektus - 1001 Lt.

Universitetas turi investicijų į šiuos asocijuotuosius subjektus: VŠĮ KTU regioninį mokslo parką, VŠĮ Lietuvos regioninių tyrimų institutą, VŠĮ Kauno aukštųjų ir informacinių technologijų parką, VŠĮ Kauno regioninę energetikos agentūrą, VŠĮ Panevėžio mokslo ir technologijų parką. Universiteto investicijos į asocijuotuosius subjektus – 65100 Lt

Universitetas yra dviejų viešųjų įstaigų dalininkas, t. y. VŠĮ Panevėžio mechatronikos centro ir VŠĮ Rekreacijos, turizmo ir sporto mokslo parko, ir šių subjektų dalyvių susirinkime turi mažiau nei 20% balsų, todėl reikšmingo poveikio šioms subjektams nedaro. Universiteto investicijos į šiuos subjektus yra 1501 Lt.

Iš viso į viešąsias įstaigas Universitetas yra investavęs 67601 Lt. Universitetas, vadovaudamasis 14 – ojo ir 15-ojo VSAFAS nuostatomis, ataskaitinio laikotarpio pabaigai, t. y. birželio 30 d. nustatė investicijos vertės pokytį, kuris sudaro - 5651 Lt.

Pastaba Nr. 2. Finansavimo sumos pagal šaltinį, tikslinę paskirtį ir jų pokyčiai per ataskaitinį laikotarpį pavaizduoti 3 ir 4 prieduose.

Finansavimo sumos iš valstybės biudžeto ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 116003127 Lt. Tai Universiteto gaunamų biudžeto asignavimų, Universiteto gaunamų finansavimo

sumų iš valstybės biudžetinių įstaigų (Švietimo ir mokslo ministerijos, Lietuvos mokslo tarybos, Lietuvių kalbos komisijos, Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros ir pan.), bei iš Finansų ministerijos gaunamų ES finansuojamų projektų lėšų (valstybės biudžeto dalis) finansavimo sumos.

Finansavimo sumos iš Europos Sąjungos (56 sutartis), užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų (66 sutartis) ataskaitinio laikotarpio pabaigoje sudaro 81 149 517 Lt.

Finansavimo sumos iš kitų šaltinių – 1427532 Lt. Tai Universiteto gaunamos paramos iš fizinių ir juridinių asmenų, nemokamai gauto turto bei gaunamų lėšų iš kitų finansavimo šaltinių finansavimo sumos.

Pastaba Nr. 3. Per ataskaitinį laikotarpį apskaitos politika ir apskaitiniai įverčiai keičiami nebuvo.

Pastaba Nr. 4. Universitetas neapibrėžtųjų įsipareigojimų neturi.

Pastaba Nr. 5. Esminių poataskaitinių įvykių, turinčių įtakos Universiteto veiklai, nebuvo.

Studijų prorektorius



Pranas Žiliukas

INFORMACIJA APIE KONTROLIUOJAMUS, ASOCIJUOTUOSIUS IR KITUS SUBJEKTUS *

Eil. Nr. **	Subjekto tipas ir pavadinimas	Buveinės adresas	Ataskaitinio laikotarpio pabaigoje				Pagrindinė veikla
			Valdomų akcijų (dalininko įnašų) dalis (procentais)	Investicijos dydis nominaliaja verte (Lt)	Grynasis ataskaitinio laikotarpio rezultatas, iš viso (Lt)	Nuosavas kapitalas arba grynasis turtas, iš viso (Lt)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Kontroliuojamos biudžetinės įstaigos		X	X	55165	440003	
1.1.	Kauno radijo matavimų technikos mokslinio tyrimo institutas "Lira"	Savanorių pr. 271, Kaunas	X	X	55165	440003	Moksliniai tyrimai ir paslaugos, elektros energijos pardavimas, teritorijos ir patalpų apsauga, vandens tiekimas.
2.	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, priskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų		100	1	22	60867	
2.1.	VšĮ "Kauno technologijos universiteto gimnazija"	Studentų g. 65, Kaunas	100	1	22	60867	Bendrasis vidurinis mokymas, bendrasis pagrindinis mokymas, papildomas mokymas, kvalifikacijos tobulinimas, leidyba.
3.	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, nepriskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų		100	1000	0	-114	
3.1.	VšĮ "KTU aplinkosaugos ir švarių technologijų centras"	Griniaus g.2, Kaunas	100	1000	0	-114	Technologiniai tyrimai, komercinė-ūkinė veikla ir paslaugų teikimas.
4.	Valstybės ir savivaldybių įmonės***		X	X			
4.1.	...		X	X			
4.2.	...		X	X			
5.	Kontroliuojamos akcinės ir uždarnosios akcinės bendrovės						

5.1.	...						
5.2.	...						
6.	Asocijuotieji subjektai		75,67	65100	-16158	4195601	
6.1.	VšĮ "KTU regioninis mokslo parkas"	K.Petrausko g. 26, Kaunas	19,87	40000	19114	768357	Mokslo naujovių, sukurtų šalies mokslininkų įdiegimas versle, leidyba, reklama, patalpų nuoma.
6.2.	VšĮ "Lietuvos regioninių tyrimų institutas"	K.Donelaičio g. 60, Kaunas	24,39	10000	-3566	-80607	Socialinių ir humanitarinių mokslų moksliniai tyrimai ir taikomoji veikla.
6.3.	VšĮ "Kauno aukštųjų ir informacinių technologijų parkas"	Breslaujos g.3, Kaunas	1,51	10000	1305	409231	Verslo inovacijų ir paramos teikimas smulkaus ir vidutinio verslo subjektams, kilnojamo ir nekilnojamo turto nuoma.
6.4.	VšĮ "Kauno regioninė energetikos agentūra"	Breslaujos g.3b-202, Kaunas	25,00	100	-45718	-234596	Veikla socialinėje, švietimo, mokslo srityse, paslaugos įmonėms bei fiziniams asmenims, kurių veikla yra susijusi su energetikos projektų rengimu ir įgyvendinimu.
6.5.	VšĮ "Panevežio mokslo ir technologijų parkas"	J.Žemgilio g. 46, Kaunas	4,9	5000	12707	3333216	Informacijos teikimas apie ES mokslinių tyrimų programas ir fondus, konsultacijos mokslinių tyrimų ir inovacijų diegimo klausimais, patalpų nuoma.
7.	Kiti subjektai	X	X	X			
7.1.	Administruojami išteklių fondai fondai		X	X			
7.1.1.	...	X	X	X			
7.2.	Administruojami mokesčių fondai	X	X	X			
7.2.1.	...	X	X	X			
7.3.	Kiti subjektai			1501	-22768	122806	

7.3.1.	VšĮ "Rekreacijos, turizmo ir sporto mokslo parkas"	Sporto g. 6 Kaunas		1	-2381	-15822	Mokslinių tyrimų įstaigų ir aukštųjų mokyklų bendradarbiavimo koordinavimas, projektų, jungiančių verslą, mokslą ir studijas, vykdymas, mokymo ir konsultavimo paslaugų teikimas.
7.3.2.	VšĮ "Panevėžio mechatronikos centras"	Daukanto g. 12 Panevėžys		1500	-20387	138628	Švietimas, leidyba, susijusi su švietimu ir mokslinis tiriamasis darbas.
7.3.3.	...	X	X	X			

2 PRIEDAS

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS, 111950581, K. Donelaičio g. 73, LT-44029 Kaunas

INFORMACIJA APIE KONTROLIUOJAMUS, ASOCIJUOTUOSIUS IR KITUS SUBJEKTUS ATASKAITINIO LAIKOTARPIO PABAIGOJE

Eil. Nr.	Subjekto tipas ir pavadinimas	Subjektų skaičius
1	2	3
1.	Kontroliuojamos biudžetinės įstaigos	1
2.	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, priskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų	1
3.	Kontroliuojamos viešosios įstaigos, nepriskiriamos prie viešojo sektoriaus subjektų	1
4.	Valstybės ir savivaldybių įmonės*	
5.	Kontroliuojamos akcinės ir uždarnosios akcinės bendrovės	
6.	Asocijuotieji subjektai	5
7.	Administruojami išteklių fondai	
8.	Administruojami mokesčių fondai	
9.	Kiti subjektai	2

* – teikiama informacija apie tas valstybės ar savivaldybės įmones, kuriose viešojo sektoriaus subjektas įgyvendina įmonės savininko teises ir pareigas.

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

Eil. Nr.	Finansavimo sumos	Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pradžioje	Per ataskaitinį laikotarpį									Finansavimo sumų likutis ataskaitinio laikotarpio pabaigoje
			Finansavimo sumos (gautos), išskyrus neatlygintai gautą turtą	Finansavimo sumų pergrupavimas	Neatlygintai gautas turtas	Perduota kitiems viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl turto pardavimo	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų panaudojimo savo veiklai	Finansavimo sumų sumažėjimas dėl jų perdavimo ne viešojo sektoriaus subjektams	Finansavimo sumos (grąžintos)	Finansavimo sumų (gautinų) pasikeitimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Iš valstybės biudžeto (išskyrus valstybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	108260483	64012530		349	1688110		53233099	35427	21214	-1292385	116003127
1.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	106359190	1066124	7110930	349	162804		2467929		16820	-699337	111189703
1.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	1901293	62946406	-7110930		1525306		50765170	35427	4394	-593048	4813424
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų):	0										
2.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	0										
2.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	0										
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):	66637426	36247553		846	1549145		16054600	125937	25732	-3980894	81149517
3.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	48075295	5519047	11470289	846	716350		2120343			-1340242	60888542
3.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	18562131	30728506	-11470289		832795		13934257	125937	25732	-2640652	20260975
4.	Iš kitų šaltinių:	1784496	404962		37985			799911				1427532
4.1.	nepiniginiam turtui įsigyti	1274680		-31603	37985			504141				776921
4.2.	kitoms išlaidoms kompensuoti	509816	404962	31603				295770				650611
5.	Iš viso finansavimo sumų	176682405	100665045		39180	3237255		70087610	161364	46946	5273279	198580176

4 PRIEDAS

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS, 111950581, K. Donelaičio g. 73, LT-44029 Kaunas

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)	1293582	106966901	108260483	1197	116001930	116003127
2.	Iš savivaldybės biudžeto (išskyrus savivaldybės biudžeto asignavimų dalį, gautą iš Europos Sąjungos, užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų)	0	0	0			0
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)	3987677	62649749	66637426	6783	81142734	81149517
4.	Iš kitų šaltinių	0	1784496	1784496		1427532	1427532
5.	Iš viso	5281259	171401146	176682405	7980	198572196	198580176