

Naudotojo gidas: eLABa talpyklos duomenų viešinimas

VERSIJA 1.2

Parengė: Neringa Vilkienė Kauno technologijos universitetas eLABa IT grupė, 2025

Turinys

1.	eLABa talpyklos duomenų viešinimo posistemės valdymas2
2.	eLABa talpyklos duomenų viešinimo elementai 3
2.1.	Institucijos3
2.2.	Autoriai11
2.3.	Dokumentai15
2.4.	Statistika. Bendra eLABa talpyklos statistika18

1. eLABa talpyklos duomenų viešinimo posistemės valdymas

 eLABa talpyklos institucijos patekimas į eLABa talpyklos duomenų viešinimo svetainės institucijų rodyklę valdomas per eLABa talpyklos (<u>https://talpykla.elaba.lt/</u>) institucijų klasifikatorių, institucijos nustatymuose aktyvuojant požymį "Rodyti eLABa talpyklos viešinimo pjūvių Institucijų rodyklėje":

Klasifikatoriai \rightarrow Bendrieji \rightarrow Institucijos:



Šį požymį institucijai nustato sistemos administratorius.

• Autorių pateikimas į bendrąją ir institucinę autorių rodykles valdomas per eLABa talpyklos naudotojo profilio skyrių Kita informacija pažymint požymį:

Požymį gali keisti naudotojas asmeniškai arba sistemos ar institucijos administratoriai.

Visų pakeitimų įvykių žurnalas saugomas sistemoje. Sąsajoje matoma kas ir kada atliko paskutinį pakeitimą.

2. eLABa talpyklos duomenų viešinimo elementai

eLABa talpyklos duomenų viešinimo svetainės adresas: https://www.elaba.lt/elaba-public/

Kalba : LT 🔻

LT

EN

Svetainė yra dvikalbė – lietuvių ir anglų. Pasikeisti kalbą galima

Pagrindiniai duomenų viešinimo elementai:

- Institucijos
- Autoriai
- Dokumentai (ETD dokumentai, PDB dokumentai)
- Statistika (ETD statistika, PDB statistika)

2.1. Institucijos

Duomenų viešinimo elemente "Institucijos" galima matyti institucijų užregistruotų PDB ir ETD dokumentų kiekius.

Lietuvos akademinė elektroninė biblioteka Lietuvos akademinė elektroninė biblioteka		Kalba : LT 🔻
A > Institucijos		
Institucija	PDB	ETD
Gamtos tyrimų centras	10810	196
Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija	2373	437
ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas	2145	799
Kauno kolegija	5843	1
Kauno technologijos universitetas	68413	23064

Pasirinkus konkrečią instituciją galima matyti:

- PDB statistiką (grafiškai ir lentelėje):
 - Publikacijos pagal pagrindinius tipus
 - Publikavimas pagal metus
 - o Publikavimas pagal šalis
 - Publikavimo kalbos
 - Publikacijos pagal bendrąsias mokslo sritis
 - Publikacijos pagal bendrasias mokslo kryptis
 - Publikacijos pagal institucines mokslo sritis
 - Publikacijos pagal institucines mokslo kryptis

o Visateksčiai pagal pagrindinius publikacijų tipus



+

:

• Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

Norint peržiūrėti statistikos pateikimą lentelėje, reikia spausti



	_ ↓]
i	

Norint atsisiųsti statistiką faile (.csv), reikia spausti

Taip pat pateikiama institucijos PDB statistikos suvestinė:

Institucijos PDB statistikos suvestinė	lš viso
PDB dokumentų autoriai	12 425
PDB dokumentų aprašai	67 643
Visateksčiai PDB dokumentai	5 968
Atvirosios prieigos PDB dokumentai	5 942

PDB statistikos pateikimo informaciją galima filtruoti (pasirinkus Filtrai) pagal laikotarpį:

Filtrai		×
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

• ETD statistiką (grafiškai ir lentelėje):

- o ETD dokumentų tipai
- ETD pagal gynimo metus
- ETD pagal šalis
- ETD pagal kalbas
- o ETD pagal mokslo sritis
- ETD pagal mokslo kryptis
- Visateksčiai pagal ETD tipus
- Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

	ETD dokumentų tipai Magistro darbas 9,143 (39.9%) 39.9% 52.4%	 Bakalauro darbas Daktaro disertacija Daktaro disertacijos santrauka Habilitacijos procedūrai teikiamų mokslo darbų apžvalga Habilitacinio darbo santrauka Magistro darbas 	2,500 2,000 1,500 1,000 500	Pagal gynimo metus	Kiekis
		+	0 દ્ર\છ	+ L	
Nor	int peržiūrėti statistil	kos pateikimą lentelėje	, reikia spausti	+	
Nor	int atsisiųsti statistik	ą faile (.csv), reikia sp <i>a</i>	iusti 🔔.		

Taip pat pateikiama institucijos ETD statistikos suvestinė:

Institucijos ETD statistikos suvestinė	lš viso
ETD dokumentų autoriai	19 562
ETD dokumentų aprašai	22 852
Visateksčiai ETD dokumentai	21 886
Atvirosios prieigos ETD dokumentai	8 078

ETD statistikos pateikimo informaciją galima filtruoti (pasirinkus Filtrai) pagal laikotarpį:

Filtrai		\times
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

• PDB dokumentai – matomi PDB dokumentų bibliografiniai aprašai

P2 - Straipsnis nerecenzuotame konferencijos darbų leidinyje

0-1 Kuprinės uždavinio algoritmų analizė

Levickytė, Monika ; Listopadskis, Narimantas

Taikomoji matematika = Applied mathematics : IX studentų konferencijos pranešimų medžiaga / Kauno technologijos universitetas, 2011, p. 30-31

K2b - Mokomoji knyga

100 įmonės veiklos analizės užduočių

Valančienė, Loreta ; Užienė, Lina

Kaunas : Technologija, 2013. 147 p.

K3g - Mokslo tiriamojo darbo, projekto, kita ataskaita

100 social sciences and humanities priority research questions for renewable energy in Horizon Europe

von Wirth, Timo ; Loorbach, Derk ; Wagner, Aleksandra ; Koretskaya, Olga ; Wade, Robert ; Krupnik, Seweryn ; Rudek, Tadeusz ; Foulds, Chris ; Adem, Cigdem ; Akerboom, Sanne ; Batel, Susana ; Rabitz, Florian Caspar ; Certoma, Chiara ; Cherp, Aleh ; Chodkowska-Miszczuk, Justyna ; Denac, Matjaž ; Dokupilová, Dušana ; Dotterud Leiren, Merethe ; Frolova Ignatieva, Marina ; Gabaldón-Estevan, Daniel ir kiti

Cambridge : Energy-SHIFTS, 2020. 29 p.

Paspaudus ant bibliografinio aprašo antraštės, galima matyti detalų bibliografinį aprašą:

Publikacijos rūšis	P2 — Straipsnis nerecenzuotame konferencijos darbų leidinyje
Antraštė	0-1 Kuprinės uždavinio algoritmų analizė
Autoriai ir rengėjai	Levickytė, Monika ; Listopadskis, Narimantas
Leidinyje	Taikomoji matematika = Applied mathematics : IX studentų konferencijos pranešimų medžiaga / Kauno technologijos universitetas, 2011, p. 30-31
Kalba	Lietuvių
Prieskyrų institucijos	Kauno technologijos universitetas
Identifikatoriai	(eLABa ID)3130663 ; KTU02-000044978
Mokslo kryptys	N 001 - Matematika (100 %)

Galima atlikti publikacijos paiešką pagal žodį antraštėje, autorių, identifikatorių, publikacijos rūšį.

Žodis antraštėje, autorius, identifikatorius, publikacijos rūšis...

Publikacijų bibliografinių aprašų sąrašą galima rikiuoti pagal kelis požymius ir filtruoti pagal

laikotarpį pasirinkus

Filtrai			\times
Rikiuoti:	Antraštė, A-Z	~	
Laikotarpis:	Nuo -	Iki	
Та	i kyti Atšau	ukti	

• ETD dokumentai – matomi ETD dokumentų bibliografiniai aprašai

ETD_BAK - Bakalauro darbas 0,4 kV skirstomojo elektros tinklo rekonstrukcijos projektas
Dainys, Martynas
Kauno technologijos universitetas, 2023. 50 p.
ETD_BAK - Bakalauro darbas 0,5 MW vėjo elektrinių parko prijungimas prie elektros skirstomojo tinklo
Grotuzas, Valdas
Kauno technologijos universitetas, 2015. 75 p.
ETD_BAK - Bakalauro darbas 10/0,4 įtampos transformatorių pastotės Šilko katilinei maitinti rekonstrukcija
Justinavičius, Andriejus
Kauno technologijos universitetas, 2020. 53 p.

Publikacijos rūšis	ETD_BAK — Bakalauro darbas	
Antraštė	0,4 kV skirstomojo elektros tinklo rekonstrukcijos projektas	
Antraštės vertimas (ENG)	Project of 0,4 kV electricity distribution network reconstruction	
Autoriai ir rengėjai	Dainys, Martynas	
Laipsnį suteikė	Kauno technologijos universitetas, 2023. 50 p.	
Kalba	Lietuvių	
Prieskyrų institucijos	Kauno technologijos universitetas	
Identifikatoriai	(eLABa ID)168300967	
Mokslo kryptys	T 001 - Elektros ir elektronikos inžinerija (100 %)	
Studijų kryptys	E13 - Energijos inžinerija	
Santrumpa (LIT)	Baigiamajame bakalauro darbe yra atliekama 0,4 kV skirstomojo elektros tinklo rekonstrukcija, siekiant pagerinti įtampos kokybę galią besididinančiam vartotojui. Darbe yra nagrinėjama elektros energetikos sistema Lietuvoje, aprašytas gaminančių vartotojų potencialas bei dabartinė situacija susijusi su saulės elektrinių prijungimu. Analizuojamos techninės tinklo galimybės, elektros tinklo patikimumas, tinklo kokybės parametrai, bei sandara. Aprašomi pagrindiniai tinklo elementai: galios transformatorius, laidininkai, apsaugos ir komutaciniai prietaisai.	

Galima atlikti ETD dokumentų paiešką pagal žodį antraštėje, autorių, identifikatorių, rūšį.

Žodis antraštėje, autorius, identifikatorius, publikacijos rūšis...

:

≕ Filtrai

ETD bibliografinių aprašų sąrašą galima rikiuoti pagal kelis požymius ir filtruoti pagal laikotarpį

leškoti

pasirinkus

Filtrai		Х
Rikiuoti:	Antraštė, A-Z 🗸 🗸	
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

• Autoriai – matomas institucijos autorių sąrašas

Rodomi tik autoriai, kurie davė sutikimą būti rodomais autorių rodyklėse.

Eil. Nr.	Pavardė, vardas	Mokslo laipsnis	PDB institucijoje	Viso PDB
1	Baltakys, Kęstutis	Daktaras nuo 2006-02-24	309	309
2	Kriščiūnas, Andrius	Daktaras nuo 2017-08-30	33	33
3	Morkevičius, Vaidas	Daktaras nuo 2006-02-10	141	355

Paspaudus ant autoriaus vardo ir pavardės, galima matyti detalią autoriaus dokumentų statistiką:



• PDB ir ETD dokumentų sąrašą:

Afiliuc	otų institucijai: 3	310 PDB, 1 ETD. eLABa talpykloje	: 312 PDB, 1 ETD >	
PDB statistika	Dokumentai	Prieskyrų institucijos		
		Žodis antraštėje, autorius, identifi	ikatorius, publikacijos rūšis	leškoti
Rikiu Z.	iojama: Antraštė,	A- Dokumento tipas: PDB, ETD.	1–10 iš 311	= Filtrai
T2 - A-C	Konferencijos pra 2S hidrato kris t	anešimo tezės talizacija 175°C temperatūroje, iš	mišinių kurių CaO/SiO2=1,5	
Zad	avičiūtė, Skirma	antė ; Baltakys, Kęstutis ; Dambrau	iskas, Tadas	
Stuc	dentų mokslinė	praktika 2013 : konferencijos prar	nešimų santraukos, D. 1, 2013, p. 261-263	
T2 - A cc	Konferencijos pra omparative stud	anešimo tezės dy of α-C2SH and hydrotalcite ads	sorption capacities	
Zad	avičiūtė, Skirma	antė ; Bankauskaitė, Agnė ; Baltaky	ys, Kęstutis ; Niūniavaitė, Domantė ; Jefimovaitė, Laura	
Balt Riga	Silica 2016 : bo a Technical Univ	ok of abstracts of the 7th Baltic c /ersity, Adam Mickiewicz Universit	onference on silicate materials, 26-27 May 2016, Kaunas, ty in Poznan, 2016, p. 78	Lithuania / Kaunas University of Technology,

• Prieskyrų institucijas:

PDB statisti	ka Dokumentai Prieskyrų institucijos		
Eil. Nr.	Prieskyros institucija	PDB institucijoje	ETD institucijoje
1	Kauno technologijos universitetas >	310	1
2	Nežinoma	1	0
3	Università di Bologna	1	0

Galima atlikti autoriaus paiešką pagal autorių, tarptautinius autoriaus identifikatorius.



2.2. Autoriai

Duomenų viešinimo elemente "Autoriai" galima matyti eLABa talpyklos autorių (naudotojų) PDB statistiką.

Rodomi tik autoriai, kurie davė sutikimą būti rodomais autorių rodyklėse.

Eil. Nr.	Pavardė, vardas	Mokslo laipsnis	Viso PDB
1	Baltakys, Kęstutis	Daktaras nuo 2006-02-24	309
2	Banys, Jūras	Daktaras nuo 1990-11-19, Habilituotas daktaras nuo 2000-09-11	1313
3	Kriščiūnas, Andrius	Daktaras nuo 2017-08-30	33
4	Kurila, Laurynas Vytis	Daktaras nuo 2009-11-06	55

Paspaudus ant autoriaus vardo ir pavardės, galima matyti detalią autoriaus:

• PDB statistiką (grafiškai ir/ar lentelėje):

- Pagrindinės publikacijų grupės
- Publikavimas pagal metus
- Publikavimas pagal šalis
- o Publikavimo kalbos
- o Publikacijos pagal bendrąsias mokslo sritis
- Publikacijos pagal bendrąsias mokslo kryptis
- Visateksčiai pagal pagrindinius publikacijų tipus
- Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

PDB statistika	PDB dokumentai Prieskyrų institucijos	
Ρας	 yrindinės publikacijų grupės Knyga Mokslinės konferencijos pranešimo tezės Patentas / patentinė paraiška Straipsnis Straipsnis mokslinių konferencijų darbų leidiniuose 	Publikavimas pagal metus
	+	+
Norint per	žiūrėti statistikos pateikimą lentelėje, reik	cia spausti +

Norint atsisiųsti statistiką faile (.csv), reikia spausti 🛄 .

Autoriaus PDB statistikos pateikimo informaciją galima filtruoti (pasirinkus laikotarpį:



Filtrai		\times
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

• PDB dokumentų sąrašą:

PDB statistika	PDB dokumentai	Prieskyrų institucijos	
	Žodis antraštėj	e, autorius, identifikatorius, publikacijos rū	leškoti
Rikiuojar	na: Antraštė, A-Z	1–10 iš 309	루 Filtrai
T2 - Kon	ferencijos pranešimo t	ezės	
A-C2S Zadavič	hidrato kristalizacija ćiūtė, Skirmantė ; Bal	takys, Kęstutis ; Dambrauskas, Tadas	J/SIU2=1,5
Student	tų mokslinė praktika	2013 : konferencijos pranešimų santrauko	s, D. 1, 2013, p. 261-263
T2 - Kon	ferencijos pranešimo t	ezės	
A comp	oarative study of α-C	2SH and hydrotalcite adsorption capacitie	S
Zadavič Jefimov	ćiūtė, Skirmantė ; Bar vaitė, Laura	ıkauskaitė, Agnė ; Baltakys, Kęstutis ; Niūn	iavaitė, Domantė ;
BaltSilio 2016, K Mickiev	ca 2016 : book of abs aunas, Lithuania / Ka vicz University in Poz	stracts of the 7th Baltic conference on silic aunas University of Technology, Riga Techr znan, 2016, p. 78	ate materials, 26-27 May nical University, Adam

Publikacijos rūšis	T2 — Konferencijos pranešimo tezės
Antraštė	A-C2S hidrato kristalizacija 175°C temperatūroje, iš mišinių kurių CaO/SiO2=1,5
Autoriai ir rengėjai	Zadavičiūtė, Skirmantė ; Baltakys, Kęstutis ; Dambrauskas, Tadas
Leidinyje	Studentų mokslinė praktika 2013 : konferencijos pranešimų santraukos, D. 1, 2013, p. 261-263
Kalba	Lietuvių
Prieskyrų institucijos	Kauno technologijos universitetas
Identifikatoriai	(eLABa ID)3366731 ; KTU02-000053027
Mokslo kryptys	T 005 - Chemijos inžinerija (100 %)
Internete	🔗 Viso teksto dokumentas (atviroji prieiga)

• Prieskyrų institucijas:

PDB st	tatistika	PDB dokumentai	Prieskyrų institucijos	
	Eil.			
	Nr.	Prieskyros instituc	ija	Viso PDB
	1	Kauno technologijo	s universitetas >	309

Pasirinkus prieskyros instituciją galima peržiūrėti detalesnę autoriaus statistiką toje institucijoje:

- Publikacijos pagal pagrindinius tipus
- Publikavimas pagal metus
- Publikavimas pagal šalis
- Publikavimo kalbos
- Publikacijos pagal bendrąsias mokslo sritis
- Publikacijos pagal bendrąsias mokslo kryptis
- Publikacijos pagal institucines mokslo sritis
- Publikacijos pagal institucines mokslo kryptis
- Visateksčiai pagal pagrindinius publikacijų tipus
- o Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

Duomenų viešinimo elemento "Autoriai" pagrindiniame lange galima atlikti autoriaus paiešką pagal autorių, tarptautinius autoriaus identifikatorius.

Autorius, Autoriaus tarptautiniai identifikatoriai...

leškoti

2.3. Dokumentai

Duomenų viešinimo elemente "Dokumentai" galima matyti eLABa talpykloje įkeltų dokumentų aprašų sąrašus.

• PDB dokumentų aprašų sąrašai:

PDB dokumentai	ETD dokumentai		
	Žodis antraštėje, auto	orius, identifikatorius, publikacijos rūšis	leškoti
Rikiuojama:	Antraštė, A-Z	1–10 iš 488396	루 Filtrai
Y7 - Kitos kr 카 타르토^ㅂ	nygos dalis 네 고분군 출토 자료의 안정동	동위원소 분석 결과	
Ananyevsk	aya, Elina		
카자흐스틴	· 제티수지역의 고분문화 = /	Ancient tombs in Zhetisu Kazakhstan, 2020, p. 305-309	
S1 - Straipsr	nis Web of Science DB		
0.13 µm C	MOS traveling-wave power	r amplifier with on- and off-chip gate-line termination	
Vasjanov, A	Aleksandr ; Barzdėnas, Vaid	lotas	
Electronics	s, 2020, vol. 9, iss. 1, p. 1-11	I	
S1 - Straipsr	nis Web of Science DB		
0.18 µm C	MOS power amplifier archit	itecture comparison for a wideband Doherty configuration	
Vasjanov, A	Aleksandr ; Barzdėnas, Vaid	lotas	
Informacije	e MIDEM - Journal of Microe	electronics, Electronic Components and Materials, 2016, Vol.	. 46, no. 2, p. 74-79

Publikacijos rūšis	Y7 — Kitos knygos dalis
Antraštė	카 타르토베 고분군 출토 자료의 안정동위원소 분석 결과
Autoriai ir rengėjai	Ananyevskaya, Elina
Leidinyje	카자흐스탄 제티수지역의 고분문화 = Ancient tombs in Zhetisu Kazakhstan, 2020, p. 305-309
Kalba	Korėjiečių
Prieskyrų institucijos	Vilniaus universitetas
Identifikatoriai	(eLABa ID)54517830
Mokslo kryptys	H 005 - Istorija ir archeologija (100 %)
Raktiniai žodžiai (KOR)	stable isotopes; katartobe; early iron age; kazakhstan; diet

• ETD dokumentų aprašų sąrašai

PDB dokumentai	ETD dokumentai		
	Žodis antraštėje, auto	prius, identifikatorius, publikacijos rūšis	leškoti
Rikiuojama: Ant	traštė, A-Z	1–10 iš 130536	<i>≂</i> Filtrai
ETD_MGR - Mag	jistro darbas		
0-10 mėnesių	amžiaus mergaičių kia	ušidžių užuomazginių folikulų morfometrinė analizė)
Aleksaitė, Bea	tričė		
Lietuvos sveik	atos mokslų universitet	as, 2017. 34 p.	
FTD MGR - Mag	nistro darbas		
0,18 um KMO	P technologijos didelės	spartos nuoseklaus ryšio siųstuvo/imtuvo projektav	vimas ir tyrimas
Janavičius, Ma	arius		
Vilniaus Gedin	nino technikos universit	etas, 2016. 89 p.	

Publikacijos rūšis	ETD_MGR – Magistro darbas
Antraštė	0-10 mėnesių amžiaus mergaičių kiaušidžių užuomazginių folikulų morfometrinė analizė
Antraštės vertimas (ENG)	Morphometric analysis of 0-10 months old girls primordial ovarian follicles
Autoriai ir rengėjai	Aleksaitė, Beatričė
Laipsnį suteikė	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, 2017. 34 p.
Kalba	Lietuvių
Prieskyrų institucijos	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
Identifikatoriai	(eLABa ID)22426698
Mokslo kryptys	M 001 - Medicina (100 %)
Santrumpa (LIT)	Tikslas. Histologiškai ištirti 0-10 mėnesių amžiaus mergaičių kiaušidžių užuomazginius folikulus, atlikti jų morfometrinę analizę ir išanalizuoti gautus rezultatus. Uždaviniai: 1. Atlikti 0-10 mėn. amžiaus mergaičių užuomazginių kiaušidės folikulų ir juose esančių pirminių oocitų morfometrinius matavimus; 2. Nustatyti ryšį tarp mergaičių amžiaus, užuomazginių kiaušidės folikulų ir juose esančių pirminių oocitų morfometrinių kiaušidės folikulų ir juose esančių pirminių oocitų morfometrinių kiaušidės folikulų ir juose esančių pirminių oocitų morfometrinių lasteliu. pamatinės mambranos

Galima atlikti publikacijos paiešką pagal žodį antraštėje, autorių, identifikatorių, publikacijos rūšį.

٦

Žodis antraštėje, autorius, identifikatorius, publikacijos rūšis	Žodis antraštėje, autorius, identifikatorius, publikacijos rūšis	leškoti
--	--	---------

Publikacijų bibliografinių aprašų sąrašą galima rikiuoti pagal kelis požymius ir filtruoti pagal

		<i>≡</i> Filtrai	
laikotarpi	pasirinkus		:

Filtrai		×
Rikiuoti:	Antraštė, A-Z 🗸 🗸	
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

2.4. Statistika. Bendra eLABa talpyklos statistika

Duomenų viešinimo elemente "Statistika" galima matyti bendrą eLABa talpyklos statistiką:

• eLABa talpyklos PDB dokumentų statistiką (grafiškai ir lentelėje):

- Pagrindinės publikacijų grupės
- Publikavimas pagal metus
- o Institucijoms priskirti PDB dokumentų aprašai
- Publikavimas pagal šalis
- Publikavimo kalbos
- Publikacijos pagal bendrąsias mokslo sritis
- o Publikacijos pagal bendrąsias mokslo kryptis
- Visateksčiai pagal pagrindinius publikacijų tipus
- Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

eLABa talpyklos PDB dokumentų statistika	eLABa talpyklos ETD dokumentų statistika		
Pagrindinės publikacijų grupės			
12 796	Augalų / gyvūnų veislė Duomenų rinkinys Knvoa	Publikavimas 25000	pagal metus
11.170	 Knygos dalis Meno darbas Mokslinės 	20000	
	konferencijos pra Mokslo darbo rec Mokslo, meno skl Patontoc (natonti	10000	
51.7%	 Straipsnis Straipsnis moksli Vertimas 	5000	
	•	0	943 1955 1961 1979 1991 2003 2015
+			+
Norint peržiūrėti statistikos	pateikimą lentelėje, reikia sp	bausti +	
Norint atsisiųsti statistiką f	aile (.csv), reikia spausti 🖵].	
PDB statistikos pateikimo ir	nformaciją galima filtruoti (pa	sirinkus 루 Filtrai) pagal laikotarpį:

Filtrai		\times
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

- eLABa talpyklos ETD dokumentų statistiką (grafiškai ir lentelėje):
 - o ETD tipai
 - Pagal gynimo metus
 - o Institucijoms priskirti ETD dokumentų aprašai
 - ETD pagal šalis
 - o ETD pagal kalbas
 - ETD pagal bendrąsias mokslo sritis
 - o ETD pagal bendrąsias mokslo kryptis
 - Visateksčiai pagal pagrindinius publikacijų tipus
 - Visateksčiai pagal prieigos sąlygas

eLABa talpyklos PDB dokumentų statistika	eLABa talpyklos ETD dokumentų statistika		
ETD tipai			
47.6%	 Bakalauro darbas Daktaro disertacija Daktaro disertacijos santrauka Daktaro meno projektas Habilitacijos procedūrai teikiamų mokslo darbų ap Habilitacinio darbo santrauka Habilitacinis darbas Magistro darbas Profesinių studijų darbas 	Pagal gynimo 12500 10000 7500 5000 2500 0 0 0 ^{2/2} \ 9 ^{5/1} \ 9 ^{5/8} \ 9 ^{5/2}	metus
+			+
Norint peržiūrėti statistikos Norint atsisiusti statistika f	s pateikimą lentelėje, reikia spausti	pausti + .	

ETD statistikos pateikimo informaciją galima filtruoti (pasirinkus Filtrai) pagal laikotarpį:

Filtrai		×
Laikotarpis:	Nuo – Iki	
	Taikyti Atšaukti	

Taip pat, duomenų viešinimo elemento "Statistika" lango viršuje, pateikiama eLABa talpyklos suvestinė:

eLABa talpyklos suvestinė	
	lš viso
Autoriai – eLABa naudotojai	133 968
PDB dokumentų autoriai	62 223
ETD dokumentų autoriai	95 847
Dokumentų aprašai	618 932
PDB dokumentų aprašai	488 396
ETD dokumentų aprašai	130 536
Visateksčiai dokumentai	153 722
visateksčiai PDB dokumentai	42 610
visateksčiai ETD dokumentai	111 112
Atvirosios prieigos dokumentai	119 878
atvirosios prieigos PDB dokumentai	39 935
atvirosios prieigos ETD dokumentai	79 943