

Studentų vasaros praktikos finansuojamų ir nefinansuojamų temų gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos bei žemės ūkio mokslo srityse sąrašas

Eil. Nr.	Temos Reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Temos mokslo (meno) sritis	Temos mokslo (meno) kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Administracinės patikros metu skirta balų suma	Etiniai klausimai	Ekspertinio vertinimo metu skirtų balų suma	Skirtų balų suma, iš viso	Finansavimas
1	P-SV-24-5	Lietuvos sporto universitetas	Pirmosios medicininės pagalbos teikimo galimybės fizinio aktyvumo per sportą veiklose: trenerių ir studentų žinių ir patirties vertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	SAULĖ SIPAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
2	P-SV-24-10	Vilniaus universitetas	In-situ BMR zondo kūrimas ir tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	VYTAUTAS KLIMAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
3	P-SV-24-33	Vilniaus universitetas	Iterbio sukinių kubitų CaWO ₄ koherentiskumo laiko matavimai	Gamtos mokslai	Fizika	MANTAS ŠIMĖNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
4	P-SV-24-40	Nacionalinis vėžio institutas	Gyvenimo kokybė po ileostomos uždarymo operacijų; ar laikas po pirminės operacijos ir ileostomos panaikinimo tai įtakoja: perspektyvinis tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	AUDRIUS DULSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
5	P-SV-24-41	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Augalų nanopūslelių priešuždegiminių savybių tyrimas in vitro odos modelyje	Gamtos mokslai	Biologija	ZBIGNIEV BALION	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
6	P-SV-24-44	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	ELAVL1 baltymo tildymo įtaka su epitelinė-mezenchimine tranzicija susijusių baltymų raiškiai kasos vėžio ląstelėse, in vitro	Gamtos mokslai	Biologija	ŽILVINAS DAMBRAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
7	P-SV-24-47	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Melissa officinalis L. nanopūslelių poveikio, apsaugant kvėpavimo takų epitelio mitochondrijas nuo virusinio uždegimo pažaidos, įvertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	EMILJA MIKALAUSKIENĖ	Doktorantas	7	Taip	20	27	Finansuojama
8	P-SV-24-55	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Užtūra valdomų peteliškės tipo terahercinių jutiklių elektrinių charakteristikų ir jautrio THz spinduliotei tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	JUSTINAS JORUDAS	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
9	P-SV-24-63	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Lietuvos gyventojų sveikatos priežiūros priemonėmis išvengiamo mirtingumo kritiniai pokyčių periodai bei lyties ir gyvenamosios vietos įtaka	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	RASA ŽUTAUTIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
10	P-SV-24-100	Vilniaus universitetas	Chemoterapijos įtaka kepenų tūrio regeneracijai po kepenų rezekcijos	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ROKAS RAČKAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
11	P-SV-24-103	Vilniaus universitetas	Atomų dinamika naujoviskose optinėse gardelėse	Gamtos mokslai	Fizika	GEDIMINAS JUZELIŪNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
12	P-SV-24-114	Kauno technologijos universitetas	Plastiko apdirbamumas: skaitmeninis tyrimas	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	VIRGINJA GYLIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
13	P-SV-24-120	Vilniaus universitetas	Archėjinų mikroorganizmų kultivavimo sąlygų optimizavimas ir natyvaus lipolizinio aktyvumo tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	VILJUS MALČONAVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
14	P-SV-24-131	Vilniaus universitetas	Bendro kraujo, plazmos ir eritrocitų lizatų oksidacinės-antioksidacinės sistemos rodiklių ir redokso potencialo tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ASTA MAŽEIKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
15	P-SV-24-137	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	SbSeI ir Cu ₂ O heterosandūros tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ROKAS KONDROTAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
16	P-SV-24-138	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Naši skenuojančio zondo mikroskopija ir litografija kietojo kūno paviršiams tirti ir modifikuoti	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ARTŪRAS ULČINAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
17	P-SV-24-139	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Antenomis susietų edge-FET transistorinių detektorių charakterizavimas THz dažnio srityje	Gamtos mokslai	Fizika	MAXIM MOSCOTIN	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama

18	P-SV-24-140	Vilniaus universitetas	Kalcifikuotų limfomazgų identifikacija panoraminėse rentgenogramose naudojant dirbtinio intelekto sistemas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	ALINA PŪRIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
19	P-SV-24-149	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingos frakcijos vario oksido (CuO) nanodalelių virucidinis poveikis sodo augalų virusams in vitro	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	INGRIDA MAŽEIKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
20	P-SV-24-154	Vilniaus universitetas	Inovatyvus paviršiuje imobilizuotų membranų modelių konstravimas ant puslaidininkių metalo oksidinių paviršių	Gamtos mokslai	Chemija	AUŠRA VALIŪNIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
21	P-SV-24-166	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	MADS-box šeimos genų raida vaisių kritimo metu, kontrastiniuose obels (Malus domestica) genotipuose	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	AURELIJUS STARKUS	Mokslų daktaras (EN)	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
22	P-SV-24-173	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plazmoninės tarpo modos žadinimas tiesioginiu lazeriniu rašymu suformuotose aukso nanodarinių gardelėse	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	KERNIUS VILKEVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
23	P-SV-24-175	Vilniaus universitetas	DNR joninių vandeninių tirpalų ir kitų makromolekulių elektrinės savybės ir dielektrinė relaksacija	Gamtos mokslai	Fizika	ROBERTAS GRIGALAITIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
24	P-SV-24-184	Gamtos tyrimų centras	Fizikinių ir cheminių veiksnių įtakos Sarcocystis spp. sporocistų gyvybingumui tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	AGNĖ BARANAUSKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
25	P-SV-24-186	Gamtos tyrimų centras	Parazitų molekulinė identifikacija Vilniaus miesto dirvožemio mėginiuose	Gamtos mokslai	Zoologija	PETRAS PRAKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
26	P-SV-24-188	Vilniaus universitetas	Žemo dažnio mikrobangų rezonatoriaus kūrimas ir taikymas	Gamtos mokslai	Fizika	VIDMANTAS KALENDRA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
27	P-SV-24-198	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Krūvininkų dinamika įvairios stochiometrijos donorų/akceptorius mišiniuose skirtuose organiniams saulės elementams	Gamtos mokslai	Fizika	VIDMANTAS GULBINAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
28	P-SV-24-211	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Juodojo serbento (R. nigrum) transkripcijos faktorių raidos profilis žemos temperatūros poveikyje	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ANA DOVILĖ JUŠKYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
29	P-SV-24-212	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Klajoklio nervo juntamųjų mazgų remodeliacija, sukelta ilgalaikės arterinės hipertenzijos	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	NERINGA PAUŽIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
30	P-SV-24-216	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Ultrasmulkių kietųjų dalelių šalinimo naudojant elektro-akustinę aglomeraciją eksperimentiniai tyrimai.	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	DARIUS VAINORIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
31	P-SV-24-220	Vilniaus universitetas	dCTP deaminazės (Dcd) specifiskumo tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	NINA URBELIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
32	P-SV-24-221	Vilniaus universitetas	Potencialaus tbx5a geno enhancerio aktyvumo tyrimas zebrenėse danijose	Gamtos mokslai	Biologija	JUSTAS LAZUTKA	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
33	P-SV-24-223	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Skenuojančios elektrocheminės mikroskopijos taikymas elektroporacijos reiškinio tyrimuose	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	INGA MORKVĖNAITĖ-VILKONČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
34	P-SV-24-229	Vilniaus universitetas	Hibridinių 1 ir 2 klasių CRISPR-Cas sistemų tyrimai	Gamtos mokslai	Biochemija	TAUTVYDAS KARVELIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
35	P-SV-24-233	Vilniaus universitetas	Cirkadinių ritmų įtaka smegenų oscilacijoms	Gamtos mokslai	Biologija	ROBERTAS GUZULAITIS	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
36	P-SV-24-239	Vilniaus universitetas	Biomolekulių viduląstelinės sankaupos formavimas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Biofizika	MARIJA JANKUNEC	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
37	P-SV-24-244	Vilniaus universitetas	Chemofermentinė tikslinių indriubinių sintezė	Gamtos mokslai	Biochemija	MIKAS SADAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
38	P-SV-24-247	Vilniaus universitetas	Karboanhidrazės IX baltymo slopiklių sintezė priešvėžinėms terapijoms.	Gamtos mokslai	Chemija	MANTAS ŽVIRBLIS	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
39	P-SV-24-253	Vilniaus universitetas	Rekombinantinės lipoksigenazės raidos optimizavimas Pichia pastoris mielėse	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	DOVILĖ DAUNORAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
40	P-SV-24-264	Vilniaus universitetas	Geobacillus genties bakterijų sintetinių esterazių tyrimai	Gamtos mokslai	Biologija	VERONIKA MAŽRIMAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
41	P-SV-24-267	Vilniaus universitetas	Slopiklių sintezė karboanhidrazėms, susijusioms su intrakranijinio slėgio sukeltais negalavimais	Gamtos mokslai	Chemija	LAIMONAS STANČAITIS	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama

42	P-SV-24-274	Vilniaus universitetas	Naujų technologijų taikymas vertinant aplinkos taršos neurodegeneracinį poveikį žinduoliams	Gamtos mokslai	Zoologija	RASA AUKŠTIKALNIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
43	P-SV-24-282	Vilniaus universitetas	Anti-CRISPR slopiklių aktyvinimas	Gamtos mokslai	Biochemija	TOMAS ŠINKŪNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
44	P-SV-24-286	Vilniaus universitetas	Oportunistinio patogeno Stenotrophomonas maltophilia spėjamo β-laktamazių funkcinė analizė	Gamtos mokslai	Biochemija	LAURITA KLIMKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
45	P-SV-24-287	Vilniaus universitetas	Kovalentinių žmogaus karbohidrazų IX ir XII slopiklių sintezė	Gamtos mokslai	Chemija	EDITA ČAPKAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
46	P-SV-24-293	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Daugiasluoksnių ir vienasluoksnių Ti3C2Tx 2D MXenų sintezė ir pritaikymas vandens valymui nuo organinės kilmės teršalų	Gamtos mokslai	Chemija	SIMONAS RAMANAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
47	P-SV-24-302	Gamtos tyrimų centras	Paprastojo suopio vaidmuo platinant patogeniškas Sarcocystis rūšis	Gamtos mokslai	Zoologija	DONATAS ŠNEIDERIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
48	P-SV-24-304	Gamtos tyrimų centras	Iš ko ir kaip susidarė Mėnulio meteoritas NWA 15352	Gamtos mokslai	Geologija	GRAŽINA SKRIDLAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
49	P-SV-24-311	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Monilinia spp. patogenų genetinis atsakas į bakterinės kilmės antagonistus	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	BIRUTĖ FRERCKS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
50	P-SV-24-355	Nacionalinis vėžio institutas	Krūties vėžio naviko mikroaplinkos sąveikų tyrimai naudojant heterotipines ko-kultūras	Gamtos mokslai	Biologija	AGATA MLYNSKA	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
51	P-SV-24-360	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Žemės dirbimo ir tarpinių pasėlių įtaka augalų patogenų įvairovei ir gausai dirvožemyje	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	SKAIDRĖ SUPRONIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
52	P-SV-24-363	Kauno technologijos universitetas	Kondensuotų pirazolo darinių sintezė ir tyrimai	Gamtos mokslai	Chemija	VILJA KEDERIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
53	P-SV-24-372	Kauno technologijos universitetas	Sintetinio kalcio hidrosilikato (CaO/SiO2=1,5) taikymas mangano jonų adsorbicijai	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	TADAS DAMBRAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
54	P-SV-24-379	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Automatinis žvaigždžių spiežių aptikimas kosminių observatorių stebėjimų duomenyse	Gamtos mokslai	Astronomija	VLADAS VANSEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
55	P-SV-24-397	Vilniaus universitetas	Kompiuterinės tomografijos reikšmė vertinant išplitusio skrandžio vėžio dinamiką po kombinuoto sisteminės ir intraperitoninės chemoterapijos gydymo.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	RAMINTA LUKŠAITĖ-LUKŠTĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
56	P-SV-24-400	Nacionalinis vėžio institutas	Kraujo onkogeninių ir navikų slopinančių miRNR: taikiniai ir susiję procesai, krūties vėžio pacientų ėminiuose prieš ir po gydymo chemoterapija.	Gamtos mokslai	Biologija	EGLĖ STRAINIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
57	P-SV-24-401	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	GaAs/AIAs kvantinių duobių δ-legiravimo bismutu fotoatspindžio ir fotoluminescencijos tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	EVELINA DUDUTIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
58	P-SV-24-417	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Amplitudinių filtrų gamyba ir taikymas lazerinio Beselio pluošto išilginio intensyvumo profilio formavimui	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	JUOZAS DUDUTIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
59	P-SV-24-434	Vilniaus universitetas	OPTINIO ATSPARUMO SLENKŠČIO PAIEŠKOS ALGORITMŲ TOBULINIMAS PANAUDOJANT MONTE KARLO METODĄ	Technologijos mokslai	Matavimų inžinerija	ANDRIUS MELNINKAITIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
60	P-SV-24-440	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Magnetinių biopolimerų taikymas vandens valymui nuo radionuklidų.	Gamtos mokslai	Chemija	SERGEJ ŠEMČUK	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
61	P-SV-24-443	Gamtos tyrimų centras	Ką užuodžia entomopatogeniniai nematodai po žeme?	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	RASA ČEPULYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama
62	P-SV-24-445	Nacionalinis vėžio institutas	NAD+ biosintezės sistemos panaudojimo priešvėžinėje terapijoje potencialo vertinimas.	Gamtos mokslai	Biologija	KĘSTUTIS SUŽIEDĖLIS	Mokslų daktaras	7	Taip	20	27	Finansuojama
63	P-SV-24-451	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Dengimo su plazmos asistavimu technologija suformuoti Al2O3 sluoksnių optinių, paviršiaus savybių bei vidinių įtempių tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	GIEDRIUS ABROMAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	20	27	Finansuojama

64	P-SV-24-70	Vilniaus universitetas	Nukreipimas į PCSK9 kaip naują strategiją prieš hiperlipidemiją	Gamtos mokslai	Biologija	GIULIO PRETA	Mokslų daktaras	6	Taip	20	26	Finansuojama
65	P-SV-24-283	Vilniaus universitetas	Naujai susintetintų cheminių junginių citotoksinio aktyvumo tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	INGA PEČIULIENĖ	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	20	26	Finansuojama
66	P-SV-24-203	Vilniaus universitetas	Ekstraląstelinų pūslelių išskyrimas iš didelės kardiovaskulinės rizikos pacientų kraujo plazmos mėginių ir kiekvbinis įvertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	DOVILĖ KARČIAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
67	P-SV-24-3	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Inovatyvių technologijų registruojamų ir kraujo biocheminių biožymenų panaudojimas pieninio tipo karvių reprodukcijos sėkmės vertinimui	Žemės ūkio mokslai	Veterinarija	RAMŪNAS ANTANAITIS	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
68	P-SV-24-13	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Sidabrinė plazmoninių darinių formavimas ant ITO padėklų naudojant tiesioginį lazerinį rašymą	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	EVALDAS STANKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
69	P-SV-24-31	Vilniaus universitetas	Molekulių įspaudais modifikuoto polimero jutiklio, skirto baltymo BAF atpažinimui, formavimas.	Gamtos mokslai	Chemija	URTĖ PRENTICE	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
70	P-SV-24-36	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Nanometrinės rezolucijos grįžtamojo ryšio sistemos dinaminio reiškinio tyrimai	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	ARTŪRAS KILKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
71	P-SV-24-42	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Apetitą reguliuojančio peptido YY poveikis žmogaus tuščiosios žarnos peristaltikai	Gamtos mokslai	Biologija	MANTAS MALINAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
72	P-SV-24-45	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	PDAC pacientų PBMC ir tapatus navikinio audinio mėginių bibliotekų ruošimas transkriptomo analizei	Gamtos mokslai	Biologija	ARENIDA BARTKEVIČIENĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
73	P-SV-24-53	Vilniaus universitetas	Supramolekulinėse matricose inkapsuluotų vaistinių junginių struktūros ir BMR spektrų modeliavimas	Gamtos mokslai	Fizika	KĘSTUTIS AIDAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
74	P-SV-24-54	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Augalų nanopūslelių fitocheminės sudėties, antioksidacinio ir priešuždegiminio aktyvumo tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	JUSTINA DAMBRAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
75	P-SV-24-61	Kauno technologijos universitetas	3-Cianopiridino darinių fotofizikinių, fotoelektrinių bei elektroluminescencinių savybių tyrimai	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	OLEKSANDR BEZVIKONNYI	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
76	P-SV-24-62	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Pramoninio roboto trajektorijos duomenų optimizavimas taikant Ramer–Douglas–Peucker algoritmą	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	MANTAS MAKULAVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
77	P-SV-24-82	Kauno technologijos universitetas	Siringo rūgštims indukuojamos sistemos charakterizavimas Sphingobium sp. SYK-6 bakterijose	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	ERNESTA AUGUSTINIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
78	P-SV-24-83	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Priešoperacinio sinovijos skysčio ir intraoperacinių mikrobiologinių tyrimų rezultatų neatitikimo rizikos veiksniai revizinės artroplastikos metu	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	DANGUOLĖ VAŽNAISIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
79	P-SV-24-108	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Biolusto skirto mechaniniams ląstelių įtempimams tirti konstravimas	Gamtos mokslai	Biofizika	MARTYNAS GAVUTIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
80	P-SV-24-109	Kauno technologijos universitetas	Lietuvių literatūros grožinių tekstų klasifikavimas pagal stilistiką taikant paaiškinamojo dirbtinio intelekto metodus	Gamtos mokslai	Matematika	TOMAS RUZGAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
81	P-SV-24-115	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plokščių elementų pagamintų silicio lazerinės abliacijos metodu THz diapazonui optimizavimas	Gamtos mokslai	Fizika	VYTAUTAS JUKNA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
82	P-SV-24-117	Vilniaus universitetas	Biomimetinių lipidinių nanodalelių, skirtų CRISPR/Cas9 pristatymui, formavimas	Gamtos mokslai	Biochemija	RIMA BUDVYTYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
83	P-SV-24-118	Vilniaus universitetas	GDEst-95 esterazės funkcionalumo tyrimai	Gamtos mokslai	Biologija	RENATA GUDIUKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
84	P-SV-24-119	Vilniaus universitetas	Metagenominio esterazių/lipazių šeimos fermento funkcijos tyrimai	Gamtos mokslai	Biologija	IEVA LENKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama

85	P-SV-24-123	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Suvalkijos regiono vietovės etnofarmacinis tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	ŽIVILĖ PRANSKŪNIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
86	P-SV-24-125	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinis ir technologijos mokslų centras	Salicilo rūgšties elektrocheminio jutliklio formavimas molekulių išpaudų pagrindu	Gamtos mokslai	Chemija	VILMA RATAUTAITĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
87	P-SV-24-126	Vilniaus universitetas	Metilamonio švino alavo bromido hibridinių perovskitų dielektrinės savybės.	Gamtos mokslai	Fizika	SERGEJUS BALČIŪNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
88	P-SV-24-132	Vilniaus universitetas	Asmenų, dalyvaujančių širdies ir kraujagyslių ligų prevencijos programoje, oksidacinio streso žymenų tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	LINAS ČERNIAUSKAS	Doktorantas	7	Taip	19	26	Finansuojama
89	P-SV-24-134	Vilniaus universitetas	PIPAC su standartine sisteminė chemoterapija pacientams sergantiems skrandžio vėžiu išplitusiu pilvaplovėje: pilotinis tyrimas.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MARTYNAS LUKŠTA	Doktorantas	7	Taip	19	26	Finansuojama
90	P-SV-24-150	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Augalų ir endofitinių bakterijų sąveikos vertinimas in vitro modelinėje sistemoje	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	DANAS BANULIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
91	P-SV-24-151	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Obelių gentiniškai nualintų dirvų savybių atkūrimo galimybių paieška, naudojant biologines priemones	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	JUOZAS LANAUŠKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
92	P-SV-24-152	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Bearminio žemės dirbimo technologijų poveikis dirvožemio mikrobiotos funkcijų įvairovei	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	INGA TAMOŠIŪNĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
93	P-SV-24-156	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Gamtiniai trikdžiai ir savaiminė rūšių sudėties kaita eglėnuose	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	POVILAS ŽEMAITIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
94	P-SV-24-157	Vilniaus universitetas	Tekstūros analizė širdies magnetinio rezonanso vaizduose.	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	JOLITA BERNATAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
95	P-SV-24-159	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Ryšys tarp klinikinių pulpos gyvybingumo antros ir trečios generacijos organiniams pulpitų atvejais.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	ŽIVILĖ GRABLIAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
96	P-SV-24-190	Kauno technologijos universitetas	Naujos struktūros elektroaktyvios matricos antros ir trečios generacijos organiniams šviesutams	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	DAIVA TAVGENIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
97	P-SV-24-200	Vilniaus universitetas	Jonizacijos tyrimas termobranduolinės sintezės plazmos priemonėse: Kr atomas	Gamtos mokslai	Fizika	VALDAS JONAUŠKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
98	P-SV-24-202	Vilniaus universitetas	Indocianino žaliojo fluorescencinė angiografija kolorektinėje chirurgijoje: meta-analizė iš randomizuotų klinikinių tyrimų	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MARIUS KRYŽAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
99	P-SV-24-206	Vilniaus universitetas	Didelės kardiovaskulinės rizikos pacientų periferinio kraujo mažųjų ekstraląstelių vezikulių populiacijų nustatymas.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	VYTAUTAS ŽĖKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
100	P-SV-24-224	Vilniaus universitetas	S100A12 baltymo struktūrinių pokyčių siejamų su neurodegeneracinėmis ligomis tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	DARIUS ŠULSKIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
101	P-SV-24-232	Vilniaus universitetas	Besivystančios smegenų žievės sinapsinių miRNR transkriptomų tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	DAINA BUJANAUSKIENĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
102	P-SV-24-238	Vilniaus universitetas	Glukozės-6-esterių sintezė ir jų panaudojimas esterazinio aktyvumo nustatymui	Gamtos mokslai	Biochemija	IEVA ŠAKINYTĖ-URBIKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
103	P-SV-24-241	Vilniaus universitetas	Žmogaus DNR metiltransferazės DNMT1 aktyvumo tyrimas in vitro	Gamtos mokslai	Biochemija	VAIDOTAS STANKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
104	P-SV-24-266	Vilniaus universitetas	DNMT1 inhibitoriaus poveikis ląstelių gyvybingumui	Gamtos mokslai	Biochemija	EGLĖ JAKUBAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
105	P-SV-24-300	Lietuvos sporto universitetas	Jaunuolių sveikatos raštingumo ir gyvenamosios sąsajos	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	DAIVA VIZBARAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
106	P-SV-24-328	Kauno technologijos universitetas	Naujų organinių skylinių puslaidininkių, skirtų perovskitiniams fotovoltiniams elementams, sintezė ir savybės	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	MARIJA STANITSKA	Doktorantas	7	Taip	19	26	Finansuojama
107	P-SV-24-335	Vilniaus universitetas	Mikrobiologinių mėginių fiksavimo optimizavimas pavienių ląstelių transkriptomikos tyrimuose	Gamtos mokslai	Biochemija	GRETA LEONAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama

108	P-SV-24-337	Vilniaus universitetas	Vidinio kelinio kūno įtaka nuostoviųjų klausos atsakų generavimui smegenų žievėje	Gamtos mokslai	Biofizika	URTĖ JAŠINSKYTĖ	Doktorantas	7	Taip	19	26	Finansuojama
109	P-SV-24-343	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Femtosekundinio lazerio impulsų sąveikos su anglies pluoštu sustiprintu plastikumu tyrimai	Gamtos mokslai	Fizika	EGIDIJUS VANAGAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
110	P-SV-24-395	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Pavėsinio kiekio (Artemisia dubia Wall) alelopatinių sąvybių poveikis kai kurių tradicinių maisto augalų sėklų dygimo energijai ir bendram daigumui	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	JELENA ANKUDA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
111	P-SV-24-399	Kauno technologijos universitetas	Metalu jonų įtaka didesnio bazingumo kalcio hidrosilikatų susidarymui ir terminiam stabilumui	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	KĘSTUTIS BALTAKYS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
112	P-SV-24-416	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Puslaidininkinių daugiasluoksnių mikrobangų linijų (bangolaidžių) tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	DARIUS PLONIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
113	P-SV-24-423	Kauno technologijos universitetas	Tiesiogiai sintezuoto grafeno ir monokristalinio silicio fotodiodų formavimas ir tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ŠARŪNAS MEŠKINIS	Mokslų daktaras	7	Taip	19	26	Finansuojama
114	P-SV-24-433	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų veislių kietųjų kviečių atsparumas ligoms ir jų maistinė vertė	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	DANUTĖ JABLONSKYTĖ- RASČĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
115	P-SV-24-436	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Iš medienos gautų anglies katalizatorių taikymas vandens skaldymui	Gamtos mokslai	Chemija	LORETA TAMAŠAUSKAITĖ TAMAŠIŪNAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	19	26	Finansuojama
116	P-SV-24-308	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Skaidulinių sakotuvų sudarymo technologijos sukūrimas ir optimizavimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	JULIJANAS ŽELUDEVICĪUS	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	20	25	Finansuojama
117	P-SV-24-404	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Šiltnamio dujų atmosferoje koncentracijos tyrimas pagal IR spinduliuotės sugertį	Gamtos mokslai	Fizika	ARTŪRAS PLUKIS	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	20	25	Finansuojama
118	P-SV-24-449	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Germanio sulfido lauko tranzistoriaus formavimas panaudojant lokalų lazerinį kristalizavimą	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	AUDRIUS DRABAVIČIUS	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	20	25	Finansuojama
119	P-SV-24-254	Vilniaus universitetas	Argonaute ir su jais asocijuotų funkcinių baltymų tyrimai	Gamtos mokslai	Biochemija	MINDAUGAS ZAREMBA	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	19	25	Finansuojama
120	P-SV-24-341	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Lazerinių greitintuvų adaptyvinių plazminių taikinių projektavimas ir gamyba	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	VIDMANTAS TOMKUS	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	19	25	Finansuojama
121	P-SV-24-298	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Ftalocianino molekulių elektroninio sužadavimo būsenos	Gamtos mokslai	Fizika	LEONAS VALKŪNAS	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	19	25	Finansuojama
122	P-SV-24-20	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų agrotechnologijų įtakos žemės ūkio augalų produktyvumui lemiantiems veiksniais vertinimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	DAIVA JANUŠAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
123	P-SV-24-28	Vilniaus universitetas	Būsenų sąveikos tinklo struktūros įtaka rinkėjo modelio statistinėms savybėms	Gamtos mokslai	Fizika	ALEKSEJUS KONONOVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
124	P-SV-24-234	Vilniaus universitetas	Uretaninę jungtį skelciančio fermento sintezės tyrimas	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	JOKŪBAS KRUTKEVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
125	P-SV-24-237	Vilniaus universitetas	Prouždegiminio S100A8/A9 baltymų komplekso sąveikos su lipidinėmis membranomis tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	RIMGAILĖ TAMULYTĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
126	P-SV-24-261	Vilniaus universitetas	Vyrų gebėjimo reguliuoti emocijas vertinimas psichofiziologiniais metodais biologinių ir psichosocialinių veiksnių kontekste	Gamtos mokslai	Biologija	RAMUNĖ GRIKŠIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	18	25	Finansuojama
127	P-SV-24-373	Kauno technologijos universitetas	Plūdenos baltymų koncentrato išskyrimas ir jo savybių tyrimai	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	ALVIDA ŠALAŠEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
128	P-SV-24-383	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Žvaigždžių spiečių struktūrinės evoliucijos tyrimas M33 galaktikoje	Gamtos mokslai	Astronomija	RIMA STONKUTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
129	P-SV-24-290	Vilniaus universitetas	Bešvinių 0,8 Na1/2Bi1/2TiO3 - 0,2BaTiO3 kietųjų tirpalų sintezė ir charakterizavimas.	Gamtos mokslai	Fizika	ARTYOM PLYUSHCH	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama

130	P-SV-24-309	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Elektromagnetinių bangų sklaida dviem susikertančiais vienasieniu anglies nanovamzdelių pluoštais	Gamtos mokslai	Fizika	MIKHAIL SHUBA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
131	P-SV-24-116	Vilniaus universitetas	Natūralios kalbos apdorojimo metodų taikymas klinikinį terminų identifikavimui elektroniniuose įrašuose	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	GRAŽINA KORVEL	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
132	P-SV-24-60	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plokščios specialios THz optikos kokybės vertinimas vaizdinimo eksperimentuose	Gamtos mokslai	Fizika	SERGEJUS ORLOVAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
133	P-SV-24-218	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Komponentai struktūrines terahercų spinduliuotės formavimui: dizainas, gamyba ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Fizika	LINAS MINKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
134	P-SV-24-248	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Fluorescencijos Gyvavimo trukmės matavimai su Hong-Ou-Mandel efektu naudojant fluorescuojantį dažą kaip atskaitą	Gamtos mokslai	Fizika	VYTAUTAS ŽIČKUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
135	P-SV-24-340	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Energijos pernašos procesai ertibiu legiruotuose švino halogenidų perovskituose	Gamtos mokslai	Fizika	SIMONA STRECKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
136	P-SV-24-81	Kauno technologijos universitetas	Tvari hidroksibenzoinių rūgščių gamyba naudojant genetiškai modifikuotus mikroorganizmus	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	INGRIDA KUTRAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	18	25	Finansuojama
137	P-SV-24-101	Vilniaus universitetas	Arterioveninių fistulių charakteristikų ir širdies nepakankamumo koreliacija: ultragarso dinamikos tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	VILTĖ GABRIELĖ SAMSONĖ	Doktorantas	7	Taip	18	25	Finansuojama
138	P-SV-24-56	Vilniaus universitetas	Grupinio testavimo modelių tyrimai	Gamtos mokslai	Matematika	VIKTOR SKORNIAKOV	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
139	P-SV-24-145	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Žmogaus pozos įvertinimo patikimumo didinimas remiantis raiškos-kontrasto suvokimo mokymusi	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	VYTAUTAS ABROMAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
140	P-SV-24-195	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Metapaviršių suformuotų ant laidžios tekstilės tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	PAULIUS RAGULIS	Mokslų daktaras (EN)	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
141	P-SV-24-325	Vilniaus universitetas	Darbingo amžiaus interneto naudotojų kibernetinių pažeidžiamumų analizė ir prevencija	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	RENATA DANIELIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
142	P-SV-24-386	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Generatyvinių dirbtinių intelektu pagrįstos Radijo spektro valdymo ekspertinės sistemos kūrimas	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	ARTŪRAS MEDEIŠIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
143	P-SV-24-323	Vilniaus universitetas	Žmogaus imuninių efektorinių ląstelių inžinerija amiloido-β pašalinimui	Gamtos mokslai	Biologija	JONATHAN LEE ARIAS FUENZALIDA	Mokslų daktaras	7	Taip	18	25	Nefinansuojama
144	P-SV-24-209	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Paviršinių fononų-plazmonų poliaritonų elektromagnetinių laukų modeliavimas žadimant juos skirtingais metodais puslaidininkinėse struktūrose	Gamtos mokslai	Fizika	VYTAUTAS JANONIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
145	P-SV-24-250	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	SARS-CoV-2 viruso baltymų sąveikos su antikūnų prieš SARS-CoV-2 baltymus tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	ARŪNAS RAMANAČIUS	Mokslų daktaras	7	Taip	18	25	Nefinansuojama
146	P-SV-24-312	Gamtos tyrimų centras	Invazinės Šiaurės Amerikos šoniplaukos Gammarus tigrinus mitybinė niša pietryčių Baltijos regiono druskėtuose vandenyse	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	EGLĖ ŠIDAGYTĖ-COPILAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
147	P-SV-24-313	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Koncentracinis gesinimas chlorofilo molekulių tirpaluose	Gamtos mokslai	Fizika	LENA GOLUBEWA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
148	P-SV-24-447	Vilniaus universitetas	CRISPR-Cas9 taikymas ankstyvai cholangiokarzinomos diagnostikai	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	AISTĖ KIELAITĖ-GULLA	Mokslų daktaras	7	Taip	18	25	Nefinansuojama
149	P-SV-24-74	Vilniaus universitetas	Nuovargis sergant epilepsija: daugiapakopė medicininė, psichologinė ir socialinių veiksnių analizė	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	RŪTA MAMENIŠKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
150	P-SV-24-265	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Inflamosomos aktyvumo vertinimas mikroglijos ląstelėse, paveiktose virusiniais veiksniais stimuliuotomis kvėpavimo takų uždegiminių pūslelėmis	Gamtos mokslai	Biologija	DEIMANTĖ NARAUSKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama

151	P-SV-24-30	Vilniaus universitetas	Naujų varių, cinku ir lantanu legiruotų dvigubų sluoksniuotų hidroksidų (LDH) sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	AIVARAS KAREIVA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
152	P-SV-24-58	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Lietuvos vyrų socialinių ir demografinių mirtingumo nuo reprodukcinės sistemos piktybinių navikų netolygumų pokyčiai	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	OLGA MEŠČERIAKOVA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
153	P-SV-24-382	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Cas9 endonukleazės pavienių molekulių sekimas gyvoje ląstelėje	Gamtos mokslai	Biofizika	AURIMAS KOPŪSTAS	Doktorantas	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
154	P-SV-24-453	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Dirbtinių intelektu pagrįstos automatizuotos akinių pasimatavimo sistemos kūrimas	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	ARTŪRAS SERACKIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
155	P-SV-24-215	Vilniaus universitetas	Karotinoidų ir kitų konjuguotų π -elektroninių sistemų sužadintų būsenų energetikos bei dinamikos tyrimai naudojant kvantinę chemijos metodus	Gamtos mokslai	Fizika	MINDAUGAS MAČERNIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
156	P-SV-24-219	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Objektų atpažinimas ir klasifikavimas pagal jų vaizdus teraherciniame dažnių ruože naudojant dirbtinius neuroninius tinklus	Gamtos mokslai	Fizika	IGNAS GRIGELIONIS	Mokslų daktaras (EN)	7	Netaikoma	18	25	Nefinansuojama
157	P-SV-24-22	Kauno technologijos universitetas	Elektronų pernešančių aromatinių fosforo junginių sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	MANTAS MARČINSKAS	Doktorantas	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
158	P-SV-24-69	Vilniaus universitetas	Virusinių antigenų sukeliama inflamamosos aktyvinimo tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	ASTA LUČIŪNAITĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
159	P-SV-24-96	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	ESBL/AmpC gaminančių, ciprofloksacinui ir imipenemui atsparių, Escherichia coli bakterijų filogenetinių grupių analizė	Žemės ūkio mokslai	Veterinarija	JURGITA AKSOMAITIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
160	P-SV-24-180	Vilniaus universitetas	Eksitonai molekulinuose agregatuose: dinamika ir netiesiniai spektrai	Gamtos mokslai	Fizika	DARIUS ABRAMAVIČIUS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
161	P-SV-24-245	Vilniaus universitetas	Baltymo ir ligando sąveikos giminingumo prognozavimas, naudojant grafių neuroninius tinklus	Gamtos mokslai	Biochemija	JUSTAS DAPKŪNAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
162	P-SV-24-246	Vilniaus universitetas	Piretroidus skaidančių bakterijų lipolizinių fermentų paieška ir analizė	Gamtos mokslai	Biologija	ALISA GRICAJEVA	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
163	P-SV-24-296	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Keramikos kompozito 3D spausdinimo technologijos vystymas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	GENRIK MORDAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
164	P-SV-24-297	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Sidabro nanodalelių funkcionalizavimas geležies jonų nustatymui	Gamtos mokslai	Chemija	TATJANA CHARKOVA	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
165	P-SV-24-299	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Lengvų struktūrų projektavimas ir gamyba adityvios gamybos būdu	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ROMUALD PETKEVIČ	Doktorantas	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
166	P-SV-24-378	Kauno technologijos universitetas	Returo panaudojimas organinių trašų gamybos technologinėje linijoje	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	RASA ŠLINKŠIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
167	P-SV-24-394	Kauno technologijos universitetas	Azolo fragmentų turinčių hidrazonų modeliavimas ir sintezė: antimikrobinio atsparumo problemos sprendimo link	Gamtos mokslai	Chemija	KRISTINA KANTMINIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	20	24	Nefinansuojama
168	P-SV-24-405	Kauno technologijos universitetas	Krūvininkus pernešančių medžiagų sintezė saulės elementams	Gamtos mokslai	Chemija	AIDA DREVILKAUSKAITĖ	Doktorantas	4	Taip	20	24	Nefinansuojama
169	P-SV-24-419	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Žmogaus danties pulpos mezenchininių kamieninių ląstelių pritaikymas išvedant nervinių kamieninių ląstelių liniją	Gamtos mokslai	Biologija	GIEDRIUS STEPONAITIS	Mokslų daktaras	4	Taip	20	24	Nefinansuojama
170	P-SV-24-381	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Hibridinių perovskitų šviesos diodų elektroluminescencijos antimpulso efekto tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	ROKAS GEGEVIČIUS	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	19	24	Nefinansuojama
171	P-SV-24-415	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Dipeptidil Peptidazės IV Elektrocheminio Imuninio Jutiklio Kūrimas Naudojantis Skenuojančią Elektrocheminę Mikroskopiją	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ANTANAS ZINOVICIUS	Doktorantas	5	Netaikoma	19	24	Nefinansuojama
172	P-SV-24-34	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Eterinių aliejų ir propolio poveikis sodo augalų patogenams	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ARMINA MORKELIŪNĖ	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	18	24	Nefinansuojama

173	P-SV-24-1	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Terpenų poveikio Cx43 plyšinių jungčių laidumui molekulinis modeliavimas ir eksperimentinis tyrimas	Gamtos mokslai	Biofizika	VYTAUTAS RASKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
174	P-SV-24-71	Vilniaus universitetas	Pirminių vėžinių ląstelių epigenetiniai tyrimai bei in vitro modelių kūrimas personalizuoto gydymo taikymui	Gamtos mokslai	Biologija	IEVA SADZEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
175	P-SV-24-26	Vilniaus universitetas	Bangolaidinės lūžio niobato struktūros tyrimai netiesinės optikos taikymams	Gamtos mokslai	Fizika	JULIUS VENGELIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
176	P-SV-24-35	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Naujoviškos objektų vaizdinimo sistemos vystymas ir charakterizavimas naudojant metamedžiagas bei fazę jautrias objektų vaizdinimo technikas.	Gamtos mokslai	Fizika	VLADISLOVAS ČIŽAS	Doktorantas	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
177	P-SV-24-37	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Robotinis porėtų medžiagų apdorojimas prototipų kūrimui ir greitai gamybai	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	ANDRIUS DZEDZICKIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
178	P-SV-24-39	Vilniaus universitetas	Pokyčių aptikimo algoritmo sukūrimas naudojant hyper-spektrinių palydovinių nuotraukų duomenis	Gamtos mokslai	Informatika	LINAS PETKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
179	P-SV-24-43	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Genų variantų sąsajų su aortos fenotipiniais pokyčiais ir klinikinėmis baigtimis analizė, esant krūtininės aortos aneurizmai ir atsiuoksniaivimui	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	EGLĖ EREMINIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
180	P-SV-24-65	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Platformos, suteikiančios stabilų mielių imobilizaciją ilagalaikeiems pavienių molekulių tyrimams, vystymas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Biofizika	MARIJONAS TUTKUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
181	P-SV-24-72	Vilniaus universitetas	Epigenomo pokyčių tyrimai bakterijų ir bakteriofagų sąveikos metu	Gamtos mokslai	Biologija	LINA AITMANAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
182	P-SV-24-97	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Danties pulpos patologijos histologiniai tyrimai	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	GRETA LODIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
183	P-SV-24-121	Vilniaus universitetas	Bakterijų išorinės membranos pūslelių pritaikymas antibiotikų ir fotoaktyvių medžiagų pernašai prieš Acinetobacter baumannii formuojamas bioplėveles	Gamtos mokslai	Biologija	JŪRATĖ SKERNIŠKYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
184	P-SV-24-142	Vilniaus universitetas	Hiperpolarizuotojo BMR spektroskopijos plėtojimas nagrinėjant cheminių mainų dinamiką	Gamtos mokslai	Fizika	LAURYNAS DAGYS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
185	P-SV-24-174	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Didesnis tikslumas optiniuose linijiniuose kodavimo įrenginiuose pramoniniams tikslams	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	XINJI LU	Doktorantas	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
186	P-SV-24-194	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Kofeino ir kitų ksantino metabolitų vaidmuo storosios žarnos uždegimo moduliavime	Gamtos mokslai	Biologija	JURGITA SKIECEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
187	P-SV-24-196	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Bioplėvelių sudarytų iš mediciniškai svarbių bakterijų elektrogeniškumo tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	ROKAS ŽALNĖRAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
188	P-SV-24-205	Vilniaus universitetas	Tulžies rūgščių ir mikrobiotos įtaka kolorektinėje karcinogenezėje	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MATAS JAKUBAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
189	P-SV-24-217	Vilniaus universitetas	Daugiasričių imprintsing sutrikimų nustatymas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	BIRUTĖ BURNYTĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
190	P-SV-24-226	Vilniaus universitetas	Endofitinių grybų išskiriamų lakiųjų organinių junginių poveikio šaknų augimui tyrimas in vitro taikant specialų lėkštelė-lėkštelėje metodą	Gamtos mokslai	Biologija	IZOLDA PŠAKINSKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
191	P-SV-24-230	Vilniaus universitetas	Neklasikinės sekrecijos E. coli ląstelėse tyrimai	Gamtos mokslai	Biochemija	RENATA GASPARIČIŪTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
192	P-SV-24-249	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Biomechaniniams tyrinėjimams skirto biolusto kūrimas naudojant fotolitografiją	Gamtos mokslai	Biofizika	VYTAUTAS CĖPLA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
193	P-SV-24-284	Vilniaus universitetas	Transpozonų charakterizavimui skirtos atrankos sistemos vystymas ir optimizavimas	Gamtos mokslai	Biochemija	GYTIS DRUTEIKA	Doktorantas	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
194	P-SV-24-294	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Vandens sudėties įtakos nanomedžiagų ir mikroplastiko sorbcijai tyrimas.	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	IEVA UOGINTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama

195	P-SV-24-338	Vilniaus universitetas	Vabzdžių įvairovė vandenyje irstančioje negyvoje medienoje	Gamtos mokslai	Zoologija	VIRGINJA PODĖNIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
196	P-SV-24-344	Gamtos tyrimų centras	Pleviasparnių vabzdžių apdulkintojų įvairovės ir mitybinių tinklų tyrimai	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	ANA BUDRIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
197	P-SV-24-347	Vilniaus universitetas	Katros botaninio-zoologinio draustinio EB svarbos moliuskų genetinė įvairovė	Gamtos mokslai	Zoologija	GRITA SKUJINIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
198	P-SV-24-350	Kauno kolegija	Matavimo duomenų kokybės užtikrinimas mobiliuose IoT tinkluose	Technologijos mokslai	Matavimų inžinerija	LAIMONAS KAIRIŪKŠTIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
199	P-SV-24-352	Vilniaus universitetas	Fluorescuojančių klamos jutiklių vystymas vėžio diagnostikai ir membranų tyrimams	Gamtos mokslai	Biofizika	ARTŪRAS POLITA	Doktorantas	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
200	P-SV-24-353	Vilniaus universitetas	TUNEL metodas ląstelių apoptozės įvertinimui in vitro po folatų poveikio žinduolių vystymuisi in vivo	Gamtos mokslai	Zoologija	EDITA PAULIKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
201	P-SV-24-358	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Miglinių žolių ligų tyrimai adaptyvių genotipų kūrimui	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	VILMA KEMEŠYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
202	P-SV-24-359	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Pagrindinių maistinių elementų išgavimas iš organinės kilmės medžiagų tam panaudojant silpnas organines rūgštis	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	DONATA DRAPANAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
203	P-SV-24-364	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Giliojo mokymosi metodų įgyvendinimo įterptinėse sistemose tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	DALIUS MATUZEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
204	P-SV-24-388	Vilniaus universitetas	Šviesa indukuotų vyksmų augalų fotosintetinėje antenoje daugiaskalis modelis	Gamtos mokslai	Fizika	JEVGENIJ CHMELIOV	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
205	P-SV-24-398	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Lakiųjų augalinės kilmės ekstraktų tyrimai ir jų antimikrobinio aktyvumo įvertinimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	RENATA ŽVIRDAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
206	P-SV-24-409	Lietuvos sporto universitetas	NAUJO REAKTYVAUS VIKRUMO TESTO PATIKIMUMAS IR INFORMATYVUMAS	Gamtos mokslai	Biologija	AUDRIUS SNIEČKUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
207	P-SV-24-422	Kauno technologijos universitetas	Tripletas-tripletas anihilacijos reiškinio pasižymintį spindulių paieška panaudojant RPA technologiją	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	AUDRIUS BUČINSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	17	24	Nefinansuojama
208	P-SV-24-427	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Menstruacijų kraujo mezenchiminių kamieninių ląstelių užląstelių pūslelių tyrimas ir pritaikymas krenzlės eksplantams	Gamtos mokslai	Biologija	ILONA UZIELIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	17	24	Nefinansuojama
209	P-SV-24-23	Kauno technologijos universitetas	Vandens fotoelektrocheminio skaidymo efektyvumas plazmoninėmis nanomedžiagomis (FORESEEN)	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	TOMAS TAMULEVIČIUS	Mokslų daktaras	3	Netaikoma	20	23	Nefinansuojama
210	P-SV-24-165	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Pašarų gamybos optimizavimas: Konservuotų pašarų kokybės tyrimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	LAUKSMĖ MERKEVIČIŪTĖ-VENSLOVĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	19	23	Nefinansuojama
211	P-SV-24-228	Vilniaus universitetas	Terminio poslinkio metodo optimizavimas baltymų stabilumo tyrimams	Gamtos mokslai	Biofizika	ASTA ZUBRIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	19	23	Nefinansuojama
212	P-SV-24-231	Vilniaus universitetas	Endometriumo vėžio modeliųjų sistemų kūrimas personalizuotai terapijai	Gamtos mokslai	Biologija	EGLĖ ŽALYTĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	19	23	Nefinansuojama
213	P-SV-24-412	Kauno kolegija	Gyvenamosios aplinkos mieste ir studijų aplinkos tyrimas bei palyginimas atsižvelgiant į metų laikus	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	GIEDRĖ JARIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	19	23	Nefinansuojama
214	P-SV-24-439	Vilniaus universitetas	Pienarūgštei bakterijai Lactococcus lactis toksiškos mažosios RNR, sLLM1238+, sąveikos su potencialiu taikiniu analizė	Gamtos mokslai	Biochemija	JANINA LIČYTĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	19	23	Nefinansuojama
215	P-SV-24-452	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bepiločių orlaivių polimerinių komponentų fizikinių savybių gerinimas taikant adityviąją gamybą	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ARVYDAS RIMKUS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	19	23	Nefinansuojama
216	P-SV-24-252	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plazmono-sustiprintos fluorescencijos stipriojoje sąveikoje Hanbury Brown ir Twiss efekto matavimas	Gamtos mokslai	Fizika	ERNESTA BUŽAVAITĖ-VERTELIENĖ	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	18	23	Nefinansuojama

217	P-SV-24-29	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	AHR aktyvumo moduliacijos įtaka ELAVL1 lokalizacijai kasos vėžio ląstelėse, in vitro	Gamtos mokslai	Biologija	DARIUS STUKAS	Doktorantas	6	Netaikoma	17	23	Nefinansuojama
218	P-SV-24-164	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Baltųjų garstyčių, kaip tarpinio pasėlio, įtaka mikorizės kolonizacijos intensyvumui vasariniuose miškuose, taikant skirtingus žemės dirbimo būdus.	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ARMAN SHAMSHITOV	Doktorantas	6	Netaikoma	17	23	Nefinansuojama
219	P-SV-24-9	Vilniaus universitetas	Regos kalbos paieškos sistema, skirta nuotoliniam stebėjimui	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	VALENTAS GRUŽAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
220	P-SV-24-19	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Ypač plataus jėgimo diapazono nuolatinės įtampos žeminančio keitiklio valdiklio projektavimas ir tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	VAIDOTAS BARZDĖNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
221	P-SV-24-25	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Dirbtinių neuronų tinklų panaudojimas objektų vaizde stebėjimui	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	RAIMONDAS POMARNACKI	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
222	P-SV-24-48	Gamtos tyrimų centras	Lakiųjų junginių sudėties pokyčiai augalinėje vaistinėje žaliavoje, laikomoje vakuuminėse ir nevakuuminėse pakuotėse	Gamtos mokslai	Farmacija	KRISTINA LOŽIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
223	P-SV-24-51	Vilniaus universitetas	Miesto medžių ir parkų alerginio potencialo įvertinimas	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	INGRIDA ŠAULIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
224	P-SV-24-57	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Mažalapės liepos genetinės įvairovės įvertinimas ir metodikos genetiniams monitoringui parengimas	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	RITA VERBYLAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
225	P-SV-24-77	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Ultrasmulkių polidispersinių kietųjų dalelių šalinimui iš dujų srauto aglomeravimo ir nusodinimo elektriniame lauke technologijos tyrimai	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	ALEKSANDRAS CHLEBNIKOVAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
226	P-SV-24-84	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Vaizdo ir garso formatų keitimo įtakos duomenų perdavimui beveik realiu laiku tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	ŠARŪNAS PAULIKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
227	P-SV-24-122	Vilniaus universitetas	Genų raiškos įvertinimas panaudojant atvirkštinę transkripcijos - PCR reakciją	Gamtos mokslai	Biochemija	LINAS MAŽUTIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
228	P-SV-24-155	Vilniaus universitetas	Mendelio atsitiktinės atrankos studijų, susijusių su laktazės persistavimu, sisteminė literatūros apžvalga	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ALINA URNIKYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
229	P-SV-24-262	Vilniaus universitetas	Naujų prokariotinių priešvirusinių apsaugos sistemų tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	EVELINA ZAGORSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
230	P-SV-24-276	Nacionalinis vėžio institutas	Imuno-epigenetinių žymenų tyrimas šlapimo pūslės vėžio sergančiuose pacientuose	Gamtos mokslai	Biologija	AGNĖ ŠEŠTOKAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
231	P-SV-24-295	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Biosuderinamos polimerinės matricos, skirtos lėtam kapsicinių išskyrimui, kūrimas ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	ŠARŪNAS ŽUKAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	16	23	Nefinansuojama
232	P-SV-24-326	Vilniaus universitetas	Įsmaniųjų kontrakty sistemų prototipo sąveikai tarp sporto sirgalių ir žaidėjų kūrimas ir eksperimentinė analizė	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	PAULIUS DANIELIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
233	P-SV-24-345	Gamtos tyrimų centras	FAR-UVC spinduliuotės efektyvumo mikroorganizmų inaktyvavimui vertinimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	DAIVA BUROKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
234	P-SV-24-368	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Lanksčių saulės modulių konstrukcijų tyrimai ir dinaminį procesų kylančių eksploatacijos aplinkoje analizė	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	KRISTINA KILIKVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
235	P-SV-24-389	Gamtos tyrimų centras	Šiuolaikiniai biologinės įvairovės pažinimo įrankiai entomologijoje	Gamtos mokslai	Biologija	PAVEL STARKEVIČ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama
236	P-SV-24-426	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Netauriųjų metalų katalizatoriai žaliąjo vandentilio gamybai	Gamtos mokslai	Chemija	ALDONA BALČIŪNAITĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	16	23	Nefinansuojama
237	P-SV-24-430	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Nano struktūros Cu elektrodo modifikavimas siekiant didesnio CO2 redukcijos efektyvumo.	Gamtos mokslai	Chemija	BIRUTĖ SERAPINIENĖ	Doktorantas	7	Taip	16	23	Nefinansuojama
238	P-SV-24-432	Vilniaus universitetas	Radionuklidų terapinio modelio vystymas	Gamtos mokslai	Biofizika	MANTAS GRIGALAVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Taip	16	23	Nefinansuojama
239	P-SV-24-437	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	3D struktūros grafo kietųjų putų taikymas metalo-oro baterijose	Gamtos mokslai	Chemija	EUGENIJUS NORKUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	16	23	Nefinansuojama

240	P-SV-24-435	Vilniaus universitetas	Probiotinių pienarūgščių bakterijų Lactococcus lactis atsakė į stresą dalyvaujančios mažosios RNR sLLM1042+ potencialių taikinių analizė	Gamtos mokslai	Biochemija	GIEDRIUS VILKAITIS	Mokslų daktaras	3	Netaikoma	19	22	Nefinansuojama
241	P-SV-24-89	Kauno technologijos universitetas	Pienarūgščių bakterijų genetiniai tyrimai ir tarpusavio sąveika fermentacijos eigoje	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	ANTANAS ŠARKINAS	Mokslų daktaras	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
242	P-SV-24-93	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Dirbtinio intelekto pritaikomumas prognozuojant pacientų išėjimą po širdies operacijų	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	EGLĖ RUMBINAITĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
243	P-SV-24-94	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Tvarus daugiakomponentinės sintezės produktų kūrimas izocianidų pagrindu	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	RAMUNĖ MORKŪNIENĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
244	P-SV-24-171	Vilniaus universitetas	Afiliaicinių tinklų širdies tyrimai	Gamtos mokslai	Informatika	MINDAUGAS BLOZNELIS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	18	22	Nefinansuojama
245	P-SV-24-305	Kauno technologijos universitetas	Biologiškai aktyvių komponentų gavimas iš antrinių žaliavų ir jų pritaikymas maisto matricose	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	KAROLINA ALMONAITYTĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	18	22	Nefinansuojama
246	P-SV-24-321	Vilniaus universitetas	Miežių varpos raidos mutacijos genetinė analizė nepriklausomuose aleliniuose mutantuose	Gamtos mokslai	Biologija	RAIMONDAS ŠIUKŠTA	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	18	22	Nefinansuojama
247	P-SV-24-357	Kauno technologijos universitetas	Būsenų erdves modelio parametru vertinimas derinant dalelių filtracijos ir MCMC metodus	Gamtos mokslai	Matematika	ROBERTAS ALZBUTAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	18	22	Nefinansuojama
248	P-SV-24-370	Kauno technologijos universitetas	2-(Alkiltio)-5-(piridin-3-il)-1,3,4-oksadiazolų ir jų regioizomerų sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	VIDA MALINAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
249	P-SV-24-414	Vilniaus universitetas	Netiesinės antros harmonikos generavimo mikroskopijos taikymas vėžio diagnostikai	Gamtos mokslai	Biofizika	VIKTORAS MAŽEIKA	Doktorantas	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
250	P-SV-24-418	Vilniaus universitetas	Transgeninio zebrenių danijų kamieno greitai ląstelių kilmės žymėjimui sukūrimas	Gamtos mokslai	Biologija	DARIUS BALČIŪNAS	Mokslų daktaras	4	Taip	18	22	Nefinansuojama
251	P-SV-24-32	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	ELAVL1 baltymo inhibavimo įtaka kasos vėžio ląstelių migracijai, in vitro	Gamtos mokslai	Biologija	ANTANAS GULBINAS	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	17	22	Nefinansuojama
252	P-SV-24-428	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Mezenchiminio kamininių ląstelių lakštų regeneracinis potencialas krenzlės eksplantams fizioksinėse sąlygose, naudojant HIF-1α slopiklį LW6	Gamtos mokslai	Biologija	JOLITA PACHALEVA	Doktorantas	5	Taip	17	22	Nefinansuojama
253	P-SV-24-251	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Paviršinio plazmono sustiprintos emisijos fluorescencijos gvavimo trukmės vaizdinimas	Gamtos mokslai	Fizika	JUSTINA ANULYTĖ	Doktorantas	6	Netaikoma	16	22	Nefinansuojama
254	P-SV-24-310	Kauno technologijos universitetas	Skystųjų kompleksinių trąšų su bio priedais gavimas ir savybių nustatymas	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	KRISTINA JANČAITIENĖ	Mokslų daktaras	6	Taip	16	22	Nefinansuojama
255	P-SV-24-362	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Dobilų genitinių išteklių tyrimai natūraliose pievose	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	GIEDRIUS PETRAUSKAS	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	16	22	Nefinansuojama
256	P-SV-24-8	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	NV centrais deimante pagrįsto magnetinio lauko kvantinio jutiklio vystymas ir taikymai	Gamtos mokslai	Fizika	TADAS PAULASKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
257	P-SV-24-16	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	MMF dozavimo optimizavimas inkstų recipientams	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	AURELIJA RADZEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
258	P-SV-24-46	Vilniaus universitetas	Vėlyvojo ledynmečio ir holoceno paleotemperatūrų Lietuvos teritorijoje atkūrimas Šiuolaikinių analogų metodu	Gamtos mokslai	Geologija	LAURAS BALAKAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
259	P-SV-24-49	Gamtos tyrimų centras	Lietuvoje susirūpinimą keliančio vabalo Ips typographus mikologinis tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	DOVILĖ ČEPUKOIT	Doktorantas	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
260	P-SV-24-50	Gamtos tyrimų centras	Kai kurių mažai žinomų baltųjų puvinį sukeliančių grybų kultūrų auginimas ir tyrimai potencialiems miceliniams produktams.	Gamtos mokslai	Biologija	MATAS GAVENASKAS	Doktorantas	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
261	P-SV-24-67	Vilniaus universitetas	Hipoterminė oksigenuota mašininė kepenų perfuzija: panašų atvejų analizės studija	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MINDAUGAS KVIETKAUSKAS	Mokslų daktaras	7	Taip	15	22	Nefinansuojama

262	P-SV-24-73	Vilniaus universitetas	Pagrindinių sausras atsaką reguliuojančių genų raiškos tyrimas lietuviškose miežių veislėse	Gamtos mokslai	Botanika	VILIUS JURGIS MENSONAS	Doktorantas	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
263	P-SV-24-128	Lietuvos sporto universitetas	Kvėpavimo būdo įtaka akispūdžiui ir tinklainės kraujagyslėms įvairaus intensyvumo jėgos treniruotijų metu.	Gamtos mokslai	Biologija	VYTAUTAS STRECKIS	Mokslų daktaras	7	Taip	15	22	Nefinansuojama
264	P-SV-24-146	Vilniaus universitetas	Baltymų agregacijos ir fazių atskirimų tyrimas DEER spektroskopija	Gamtos mokslai	Fizika	GEDIMINAS USEVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
265	P-SV-24-182	Gamtos tyrimų centras	Biologiskai aktyvių junginių didžiajam milčiui (Tenebrio molitor) paieška	Gamtos mokslai	Biologija	GABRIELĖ BUMBULYTĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
266	P-SV-24-225	Vilniaus universitetas	Hybridiniai kompozitai su anglies ir magnetinėmis nanodalelėmis elektromagnetiniams taikymams.	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	JAN MACUTKEVIČ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
267	P-SV-24-263	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Žmonių elgsenos atpažinimas terminiuose vaizduose	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	TOMYSLAV SLEDEVIČ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
268	P-SV-24-303	Gamtos tyrimų centras	Molekulinis bičių identifikavimas ir jų genetinės įvairovės tyrimai	Gamtos mokslai	Zoologija	SVETLANA ORLOVSKYTĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
269	P-SV-24-307	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Sąlygų optimizavimas naminės obels genitinių resursų saugojimui žemėje temperatūroje (kriosaugojimui)	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ŠARŪNĖ MORKŪNAITĖ-HAIMI	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
270	P-SV-24-319	Vilniaus universitetas	Triukšmo veikiamas osciliatorius su trinties fluktuacijomis kaip nehomogeninės terpės modelis	Gamtos mokslai	Fizika	RYTIS KAZAKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
271	P-SV-24-339	Lietuvos sporto universitetas	Medžiagų apykaitos ramybės sąlygomis sąsaja su kūno svorio prieaugiu	Gamtos mokslai	Biologija	TOMAS VENCKŪNAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
272	P-SV-24-141	Nacionalinis vėžio institutas	Porezkecinio tiesiosios žarnos sindromo gydymo galimybės: daugiacentrinis, randomizuotas klinikinis tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MARIUS KINČIUS	Mokslų daktaras	7	Taip	15	22	Nefinansuojama
273	P-SV-24-376	Nacionalinis vėžio institutas	In vitro kultūros poveikis kiaušidės audiniui prieš ksenotransplantaciją	Gamtos mokslai	Biologija	DAIVA DABKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	15	22	Nefinansuojama
274	P-SV-24-172	Vilniaus universitetas	Naujų fotokatalizatorių, paremtų akridinio struktūromis vystymas ir pritaikymas	Gamtos mokslai	Chemija	EDVINAS ORENTAS	Mokslų daktaras	2	Netaikoma	19	21	Nefinansuojama
275	P-SV-24-402	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Elektrochrominių medžiagų skirtų išmaniųjų langų gamybai tyrimai	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ALEXANDR BELOSLUDTSEV	Mokslų daktaras	2	Netaikoma	19	21	Nefinansuojama
276	P-SV-24-446	Kauno technologijos universitetas	Naujų nepakankamai ištirtų augalų fitocheminės sudėties ir bioaktyvumo įvertinimas	Gamtos mokslai	Chemija	MILDA PUKALSKIENĖ	Mokslų daktaras	2	Netaikoma	19	21	Nefinansuojama
277	P-SV-24-183	Gamtos tyrimų centras	Ekotoksikologinis vandens telkinių aplinkos įvertinimas taikant kaip biondikatorius gėlavandenius vėžiagyvius	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	LAURA BUTRIMAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	17	21	Nefinansuojama
278	P-SV-24-193	Kauno technologijos universitetas	Dujų jutikliai ZnO nanodalelių pagrindu	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	SIMAS RAČKAUSKAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	17	21	Nefinansuojama
279	P-SV-24-204	Kauno technologijos universitetas	Hibridinių heterociklinių junginių sintezė ir struktūros analizė (HybHet)	Gamtos mokslai	Chemija	EGLĖ ARBAČIAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	17	21	Nefinansuojama
280	P-SV-24-240	Vilniaus universitetas	Uhano uodų 6 viruso glikobalymo gp64 sintezės modifikavimas siekiant padidinti pseudotipuotų lentivirusų infektyvumą	Gamtos mokslai	Biochemija	MILDA NORKIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	17	21	Nefinansuojama
281	P-SV-24-346	Vilniaus universitetas	Medicininis grybų (Hericium erinaceus ir Ganoderma lingzhi) ekstraktų antigenotoksinų savybių tyrimas in vitro	Gamtos mokslai	Biologija	MILDA BABONAITĖ	Doktorantas	4	Taip	17	21	Nefinansuojama
282	P-SV-24-348	Vilniaus universitetas	Miežių žiedyno vystymosi mutantų genomo struktūrinių variantų tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	VĖJŪNĖ PUKENYTĖ	Doktorantas	4	Netaikoma	17	21	Nefinansuojama
283	P-SV-24-444	Gamtos tyrimų centras	Muziejų kenkėjo Attagenus smirnovi (Coleoptera: Dermestidae) lytinio feromono paieška	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	SANDRA RADŽIUTĖ	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	16	21	Nefinansuojama
284	P-SV-24-18	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Dirvožemio fizikinių, hidro-fizikinių bei bio-fizikinių savybių tyrimų metodai bei gautų duomenų vertinimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	VIRGINIJUS FEIZA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama

285	P-SV-24-90	Vilniaus universitetas	Universalaus nuostovios ir laiko skynos fluorescencijos matavimo stendo konstravimas ir jo taikymas mažo emisijos kvantinio našumo junginių tyrimams	Gamtos mokslai	Fizika	MARIUS NAVICKAS	Doktorantas	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
286	P-SV-24-124	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	S100A9 baltymų sąveika su dirbtinėmis lipidinėmis membranomis tyrimas paviršiaus sustiprintos infraraudonosios spinduliuotės spektroskopijos metodu	Gamtos mokslai	Biochemija	MARTYNAS TALAİKIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
287	P-SV-24-130	Vilniaus universitetas	Sisteminės literatūros analizės proceso modeliavimas ir simuliacija, naudojant procesų gavybą	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	JOLANTA MILIAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
288	P-SV-24-176	Vilniaus universitetas	Kulono sąveikos ekranavimo ir pernarmavimo metodo ribų išplėtimas protono sklaidoje branduoliu	Gamtos mokslai	Fizika	ARNOLDAS DELTUVA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
289	P-SV-24-243	Vilniaus universitetas	NgoAVII fermento restrikcijos modifikavimo mechanizmas naudojant vienos molekulės magnetinio pinceto metodus	Gamtos mokslai	Biochemija	FARZANEH ALIPOOR AZIZOLLAHI	Doktorantas	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
290	P-SV-24-259	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Bekočio ąžuolo atsikūrimo vertinimas Trako miške	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	GIRMANTĖ JURKŠIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
291	P-SV-24-411	Kauno technologijos universitetas	Eksperimentinė erdvėlaivio struktūros analizė naudojant lydyto nusodinimo metodą su anglies pluoštu pastiprintomis gijomis	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	HARI PRASANNA MANMARAN	Doktorantas	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
292	P-SV-24-431	Kauno technologijos universitetas	Kompozicinių medžiagų iš antrinių žaliavų kūrimas ir savybių vertinimas.	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	VAIDA JONAITIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
293	P-SV-24-441	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	5G interneto daiktų (IoT) antenų miniaturizacijos tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	AUDRIUS KRUKONIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
294	P-SV-24-442	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Žmogaus veiklos nustatymo, taikant išmaniojo telefono inercinius jutiklius, tyrimas	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	ANDRIUS KATKEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	14	21	Nefinansuojama
295	P-SV-24-197	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Molekuliniiais įspaudais pagrįstų polimerų jutiklio kūrimas, skirtas eukaliptolio aptikimui	Gamtos mokslai	Chemija	GRETA KASPUTĖ	Doktorantas	4	Netaikoma	16	20	Nefinansuojama
296	P-SV-24-327	Kauno technologijos universitetas	Fazės gradiento metapaviršių nanogamyba	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	MINDAUGAS JUODĖNAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	16	20	Nefinansuojama
297	P-SV-24-356	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Moterų nuomonė apie gimdymo būdą, kai anamnezėje yra atlikta cezario pjūvio operacija	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	VIKTORIJA TARASEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	16	20	Nefinansuojama
298	P-SV-24-371	Kauno technologijos universitetas	Difenilmetano fragmentų turinčių pirolidinonkarboksirūgščių darinių modeliavimas ir sintezė	Gamtos mokslai	Chemija	INGRIDA TUMOSIENĖ	Mokslų daktaras	4	Taip	16	20	Nefinansuojama
299	P-SV-24-396	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Buvusių ariamų žemių apleidimo ir augalų sukcesijos įtaka dirvožemio savybėms: smėlingo Arenosol dirvožemio pavyzdžiu	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ASTA KAZLAUSKAITĖ-JADZEVIČĖ	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	14	20	Nefinansuojama
300	P-SV-24-98	Vilniaus universitetas	Polarizacijos perjungimo mechanizmas fosforo chalkogenidų monokristaluose	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ILONA ZAMARAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
301	P-SV-24-143	Vilniaus universitetas	Kalbos signalų triukšmų profiliavimas	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	GINTAUTAS TAMULEVIČIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
302	P-SV-24-144	Lietuvos sporto universitetas	ŠIRDIES IR KRAUJAGYSLIŲ SISTEMOS RODIKLIŲ KAITA, SVEIKATĄ STIPRINANČIOSE PRATYBOSE, TAIKANT DIDELIO INTENSIVUMO INTERVALINĖS TRENIRUOTĖS METODĄ	Gamtos mokslai	Biologija	EUGENJUS TRINKŪNAS	Mokslų daktaras	7	Taip	13	20	Nefinansuojama
303	P-SV-24-163	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Daugiafunkciniai žolynai žemės ūkyje skatinant bioįvairovę ir dirvožemio sveikatą	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	GINTARĖ ŠIDLAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
304	P-SV-24-181	Gamtos tyrimų centras	Sinerginis eterinių aliejų ir UV-C poveikis mikroorganizmams esantiems ant pataisų sporų mitelių	Gamtos mokslai	Biologija	ŽIVILĖ STRAZDAITĖ-ZIELIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama

305	P-SV-24-201	Vilniaus universitetas	Hiposalivacijos rizikos veiksnių paplitimas geriatrijoje	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	RASMUTĖ MANELIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	13	20	Nefinansuojama
306	P-SV-24-336	Vilniaus universitetas	Spontaninio kvėpavimo metu atliekamas darbas kritinių būklių metu: įvertinimas taikant eksperimentinį sveikų savanorių modelį	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	VAIDAS VICKA	Doktorantas	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
307	P-SV-24-366	Utenos kolegija	Skaitmeninės transformacijos tyrimas: skaitmeninės ekonomikos ir skaitmeninio indeksų lyginamoji analizė ES Baltijos jūros regiono šalių atveju	Gamtos mokslai	Informatika	VAIDA BARTKUTĖ-NORKŪNIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
308	P-SV-24-367	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Kietųjų dalelių išmetimų iš vidaus degimo variklių, naudojančių įvairius atsinaujinančius degalus, tyrimas	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	JONAS MATIOŠIUS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	13	20	Nefinansuojama
309	P-SV-24-329	Kauno technologijos universitetas	1,4-bis(2,4-difluorfenil)-1H-imidazol-2-tiolio darinių sintezė ir priešėžinių savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	BIRUTĖ GRYBAITĖ	Mokslų daktaras	1	Netaikoma	18	19	Nefinansuojama
310	P-SV-24-369	Kauno technologijos universitetas	1-Fenil-1H-pirazolo darinių funkcionalizavimas panaudojant Pd katalizuojamas kryžminio jungimo reakcijas	Gamtos mokslai	Chemija	JOANA SOLOVJOVA	Mokslų daktaras	2	Taip	17	19	Nefinansuojama
311	P-SV-24-21	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Radiologinių vaizdų segmentavimo metodų analizė ir tyrimas	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	KRISTINA DAUNORAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	15	19	Nefinansuojama
312	P-SV-24-256	Vilniaus universitetas	Poliuretano hidrolizės mikroorganizmais tyrimas, naudojant ATR-FTIR spektroskopiją	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	INGA MATIOŠYTĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	15	19	Nefinansuojama
313	P-SV-24-270	Vytauto Didžiojo universitetas	Daugianarių agroekosistemų komponentų funkciškumo identifikavimas	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	KĘSTUTIS ROMANECKAS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	15	19	Nefinansuojama
314	P-SV-24-281	Vilniaus universitetas	3d spausdinimo termoplastikų taikymo molekulinį įspaudų technologijoje elektrocheminis testavimas	Gamtos mokslai	Chemija	DEIVIS PLAUŠINAITIS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	15	19	Nefinansuojama
315	P-SV-24-429	Vytauto Didžiojo universitetas	Daugiamėčių javų auginimo technologijos adaptacija Lietuvos klimatinėms sąlygoms	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ZITA KRIAUCIŪNIENĖ	Mokslų daktaras	5	Netaikoma	14	19	Nefinansuojama
316	P-SV-24-210	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Kvantinių ir klasikinių sistemų analogijos	Gamtos mokslai	Fizika	ANDRIUS GELŽINIS	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	13	19	Nefinansuojama
317	P-SV-24-27	Vilniaus universitetas	Elektriškai neutralių elementariųjų dalelių atkūrimas CERN LHCb detektoriuje	Gamtos mokslai	Fizika	MINDAUGAS ŠARPIS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	12	19	Nefinansuojama
318	P-SV-24-403	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Patentuotos metodikos optimizavimas rutiniams radioanglies (14C) aktyvumo matavimams radioaktyviose reaktoriaus grafito bandiniuose	Gamtos mokslai	Fizika	ELENA LAGZDINA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	12	19	Nefinansuojama
319	P-SV-24-408	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Medžių naudojimas sunkiųjų metalų gavybai: poveikis augimui ir antriniam metabolizmui	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	DOROTEJA VAITIEKŪNAITĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	12	19	Nefinansuojama
320	P-SV-24-425	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Furjė erdvės pilnojo lauko optinės koherentinės tomografinės sistemos optimizavimas mažinant koherentinius triukšmus	Gamtos mokslai	Fizika	KAROLIS ADOMAVIČIUS	Doktorantas	7	Netaikoma	12	19	Nefinansuojama
321	P-SV-24-410	Kauno technologijos universitetas	Perdirbtų ir neperdirbtų PES tekstilės medžiagų mechaninių ir komforto savybių tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ADA GULBINIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	14	18	Nefinansuojama
322	P-SV-24-413	Kauno technologijos universitetas	Organinių puslaidininkinių optinių savybių tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	KAROLIS LEITONAS	Doktorantas	4	Netaikoma	13	17	Nefinansuojama
323	P-SV-24-153	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Miesto oro taršos poveikis medžių sodinukų augimui kontroliuojamomis aplinkos sąlygomis	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	IVETA VARNAGIRYTĖ-KABAŠINSKIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	12	16	Nefinansuojama
324	P-SV-24-306	Kauno technologijos universitetas	Virtualaus projektavimo taikymas sumaniosios aprangos masinei gamybai	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	JURGITA DOMSKIENĖ	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	12	16	Nefinansuojama
325	P-SV-24-322	Vilniaus universitetas	Lazeriu generuojamos smūginės bangos vandenyje charakterizavimo sistemos kūrimas	Gamtos mokslai	Fizika	BALYS MOMGAUDIS	Mokslų daktaras	4	Netaikoma	12	16	Nefinansuojama

326	P-SV-24-292	Lietuvos sporto universitetas	Kraujo tėkmės ribojimo ir didelio intensyvumo jėgos treniruočių įtaka vyresnio amžiaus žmonių raumenų funkcijai ir funkcinei būklei	Gamtos mokslai	Biologija	DOVILĖ KIELĖ	Mokslų daktaras	7	Ne	20	27	Nefinansuojama
327	P-SV-24-342	Lietuvos sporto universitetas	Skirtingo tipo treniruočių poveikis sveikų ir lengvą pažinimo sutrikimą turinčių vyresnio amžiaus asmenų pažintinėms ir motorinėms funkcijoms	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	VIDA JANINA ČESNAITIENĖ	Mokslų daktaras	7	Ne	20	27	Nefinansuojama
328	P-SV-24-133	Vilniaus universitetas	Endotelio aktyvacijos ir disfunkcijos žymenų tyrimai asmenims, dalyvaujantiems širdies ir kraujagyslių ligų prevencijos programoje	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	EGLĖ MAZGELYTĖ	Mokslų daktaras	7	Ne	19	26	Nefinansuojama
329	P-SV-24-99	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Dirbtinis intelektas intervencinėje kardiologijoje: kalbos modelių ir gydytojų klinikinių sprendimų lyginamoji analizė	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	GEDIMINAS JARUŠEVIČIUS	Mokslų daktaras	4	Taip	17	21	Nefinansuojama
330	P-SV-24-75	Kauno kolegija	Ismaniųjų technologijų taikymas jaunų suaugusiųjų sveikatos stiprinimui bei fizinio aktyvumo skatinimui	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	LAURA ŽLIBINAITĖ	Mokslų daktaras	4	Ne	15	19	Nefinansuojama
331	P-SV-24-38	Vilniaus universitetas	Chemijos dalyko praktinių laboratorinių darbų skaitmeninio turinio kūrimas	Gamtos mokslai	Chemija	AGNĖ KIZALAITĖ	Doktorantas	7	Netaikoma	11	18	Nefinansuojama
332	P-SV-24-68	Vilniaus universitetas	Herpes viruso molekulinio mechanizmo išaiškinimas: kelias į naujas antivirusines strategijas	Gamtos mokslai	Biochemija	AYUSH KUMAR GANGULI	Doktorantas	7	Netaikoma	11	18	Nefinansuojama
333	P-SV-24-148	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Liucernų selekcinės medžiagos agrobiologinių požymių įvertinimas skirtingose genėzės dirvožemiuose	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	AURELIJA LIATUKIENĖ	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	11	18	Nefinansuojama
334	P-SV-24-384	Vytauto Didžiojo universitetas	Biologinių preparatų įtaka augalų vegetacijos intensyvumui	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ERNESTAS ZALECKAS	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	11	18	Nefinansuojama
335	P-SV-24-242	Vilniaus universitetas	Nuotolinių mokymų apie burnos ligų prevenciją efektyvumas tarp socialiai pažeidžiamas grupes prižiūrinčių specialistų	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	INDRĖ STANKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	7	Taip	10	17	Nefinansuojama
336	P-SV-24-361	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Žeminių kviečių selekcinės medžiagos įvairinimas netradicinių veislių tipų kūrimu	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ŽILVINAS LIATUKAS	Mokslų daktaras	6	Netaikoma	10	16	Nefinansuojama
337	P-SV-24-424	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Optinė mikroskopija su nanometrine skiriamąja geba ir giliu vaizdinimu	Gamtos mokslai	Fizika	EGIDIJUS AUKSORIUS	Mokslų daktaras	7	Ne	9	16	Nefinansuojama
338	P-SV-24-80	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Ekstrakorporinės ultramagnetinės fokusinės terapijos poveikio analizė pacientams, turintiems lėtinį dubens skausmo sindromą.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	DARIJUS SKAUDICKAS	Mokslų daktaras	4	Taip	11	15	Nefinansuojama
339	P-SV-24-407	Kauno technologijos universitetas	Biologiškai aktyvių hidrazono darinių, savo molekulinėje struktūroje turinčių du piridino fragmentus sintezė ir tyrimas.	Gamtos mokslai	Chemija	AIDA ŠERMUKŠNYTĖ	Doktorantas	4	Netaikoma	11	15	Nefinansuojama
340	P-SV-24-185	Gamtos tyrimų centras	Kosmogeninio Be-7 aptikimas augaliniuose objektuose 2024 metų vasarą Vilniuje.	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	OLGA JEFANOVA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	6	13	Nefinansuojama
341	P-SV-24-260	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Kauno T. Ivanausko zoologijos muziejaus kolekcijose esančių mangutų (Nyctereutes procyonoides) kaukolių genetinis lyties nustatymas.	Žemės ūkio mokslai	Gyvūnų mokslai	JURATA BUCHOVSKA	Mokslų daktaras	7	Netaikoma	5	12	Nefinansuojama