

PATVIRTINTA

Lietuvos mokslo tarybos pirmininko

2025 m. birželio 2 d. įsakymu Nr. V-250

2025 m. Studentų vasaros praktikos humanitarinių mokslų srities finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslo sritis	Mokslo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-70	Vilniaus universitetas	Leksinės kompetencijos raida anglų kaip svetimosios kalbos mokinių rašiniuose. Longitudinis tyrimas	Humanitariniai mokslai	Filologija	LAURA VILKAITĖ-LOZDIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-236	Vilniaus universitetas	Nepatikimas pasakojimas airių literatūroje ir kine: Claire Keegan novelės „Foster“ ekranizacija Colm Bairéad filme „The Quiet Girl“	Humanitariniai mokslai	Filologija	DEIVIDAS ZIBALAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-241	Vilniaus universitetas	Teksto navigacija: informacijos sisteminimo dinamika Hierosolymitana peregrinatio leidimuose	Humanitariniai mokslai	Filologija	ELEONORA TERLECKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-327	Vilniaus universitetas	Antižanriškumo principas avangardinėje lietuvių literatūroje	Humanitariniai mokslai	Filologija	AISTĖ KUČINSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-329	Vilniaus universitetas	Paralelinio literatūrinio tekstyno plėtimas naudojant DI pagrįstus NLP modelius tekstų skaitmeninimui, lygiavimui ir anotavimui	Humanitariniai mokslai	Filologija	ANTANAS KETURAKIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-354	Vilniaus universitetas	Anastasininkų tradicija, tauta ir ekologinė utopija karo konceptualizavimo šviesoje: judėjimo atstovų perspektyva	Humanitariniai mokslai	Etnologija	RASA PRANSKEVIČIŪTĖ-AMOSON	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

7	P-SV3-25-383	Vilniaus universitetas	Žmogus ir gamtinė aplinka Kuršių Nerijoje ankstyvuojų sovietmečiu: eksploatavimo ir apsaugos idėjų bei praktinių sąlyčiai, sąveikos, sankirtos	Humanitariniai mokslai	Istorija ir archeologija	NERIJUS ŠEPETYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-704	Lietuvos istorijos institutas	Senovės žvejyba Varėnės upėje remiantis medinių konstrukcijų duomenimis	Humanitariniai mokslai	Istorija ir archeologija	VYTENIS PODĖNAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-244	Vilniaus universitetas	Kultūra kaip asmeniškumo pagrindas Roberto Spaemanno filosofijoje	Humanitariniai mokslai	Filosofija	AISTĖ NOREIKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-331	Klaipėdos universitetas	Žmogaus ir miško ryšys: žemaičių etnokultūrinio regiono tyrimai	Humanitariniai mokslai	Istorija ir archeologija	VYKINTAS VAITKEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-348	Vilniaus universitetas	„Interpretatio romana“ kaip transkultūrinio vertimo strategija: senosios lietuvių religijos atvejis (XV-XVII a.)	Humanitariniai mokslai	Etnologija	VYTAUTAS ALIŠAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-573	Vilniaus dailės akademija	Lietuvos dailės bendruomenės pasakojimuose	Humanitariniai mokslai	Menotyra	GIEDRĖ MICKŪNAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-330	Klaipėdos universitetas	Naujų archeologijos ir mitologijos paminklų paieška Pasvalio rajone: archyvinių, kartografinių ir skaitmeninio reljefo modelio duomenų analizė	Humanitariniai mokslai	Istorija ir archeologija	GEDIMINAS PETRAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-69	Vilniaus universitetas	Drąsos vaidmuo piliečio gyvenime: platoniskasis modelis dialoge „Lachetas“	Humanitariniai mokslai	Filosofija	SIMONAS BALIUKONIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-312	Vilniaus universitetas	Gamtos produktyvumo problema Spinozos filosofijoje	Humanitariniai mokslai	Filosofija	BRIGITA GELŽINYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-681	Lietuvos muzikos ir teatro akademija	Lietuviškų ir Netflix serialų fanų bendruomenių Reddit platformoje tyrimas: patirčių ir tapatybių raiška	Humanitariniai mokslai	Menotyra	LINA KAMINSKAITĖ-JANČORIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

17	P-SV3-25-574	Lietuvių kalbos institutas	Tarminės rašytinės kalbos rašmenų ir transkripcijos ženklų atpažinimo tyrimas, pasitelkiant dirbtinio intelekto įrankius	Humanitariniai mokslai	Filologija	RIMA BAKŠIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-608	Vilniaus universitetas	Logikos principų priėmimo problema: klasikinio teksto vertimas ir komentaras	Humanitariniai mokslai	Filosofija	PAULIUS RIMKEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-42	Vilniaus universitetas	Imperiniai Romos atvaizdai kaip vaizdinės propagandos analizės modelis	Humanitariniai mokslai	Filologija	TOMAS RIKLIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-255	Vilniaus universitetas	Nenorminė raiška repo muzikos tekstuose	Humanitariniai mokslai	Filologija	EGLĖ GABRĖNAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-118	Vilniaus universitetas	Laisvės diskursas imperijos plėtros kontekste	Humanitariniai mokslai	Filologija	NIJOLĖ JUCHNEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos vaizduojamųjų menų, scenos ir ekrano menų sričių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Moklo sritis	Moklo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdomo laikotarpis
1	P-SV3-25-121	Vilniaus dailės akademija	Estetiniai ir ekologiniai "Lifosos" fosfogipso kalnų aspektai bei medžiagos panaudojimas meninėje praktikoje	Vaizduojamieji menai	Dailė	RŪTA SPELSKYTĖ-LIBERIENĖ	Meno daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-575	Vilniaus dailės akademija	Tautinio paveldo amatų tyrimas ir jų pritaikymas šiuolaikiniame dizaine	Vaizduojamieji menai	Dizainas	MARIJA PUIPAITĖ	Meno daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-576	Vilniaus dailės akademija	Kvantinės fizikos ir astrofizinių tyrimų metu naudojamų instrumentų bei žinių panaudojimas kuriant fotografinius vaizdus	Vaizduojamieji menai	Dailė	GEISTĖ MARIJA KINČINAITYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

4	P-SV3-25-616	Vilniaus dailės akademija	Juodos spalvos tyrimas grafikos tradicinių ir šiuolaikinių spaudos technologijų kontekste	Vaizduojamieji menai	Dailė	ELENA GRUDZINSKAITĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-596	Vilniaus dailės akademija	Fotografijos ir stiklo meno bei medžiagos konceptualių sąsajų paieška	Vaizduojamieji menai	Dailė	GINTARAS ČESONIS	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-597	Vilniaus dailės akademija	Švaros sistemos dizainas gamtinėje aplinkoje	Vaizduojamieji menai	Architektūra	JUSTINAS DŪDĖNAS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-399	Vilniaus dailės akademija	Nuo gaisro nukentėjusių molbertinės tapybos kūrinių tyrimai ir jų konservavimas/restauravimas.	Vaizduojamieji menai	Dailė	LINAS LUKOŠEVIČIUS	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-510	Vilniaus dailės akademija	VHS magnetinių juostų perdirbimas: dekonstrukcija ir atkūrimas austiniame kūrinyje	Vaizduojamieji menai	Dailė	LAURA PAVILONYTĖ- EŽERSKIENĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-218	Vilniaus dailės akademija	Lietuvos moliai: vietos molių tyrimas ir 3D spausdinimas	Vaizduojamieji menai	Dailė	ROKAS DOVYDĖNAS	Meno daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-401	Vilniaus dailės akademija	Tvarios medžiagos gamyba iš perdirbtų medvilninių audinių (tapybos paviršiams)	Vaizduojamieji menai	Dailė	MONIKA ŽALTAUSKAITĖ GRAŠIENĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-621	Vilniaus dailės akademija	Nuo atliekų iki dizaino objektų: perdirbimo mechanizmo kūrimas	Vaizduojamieji menai	Dizainas	BARBORA ADAMONYTĖ- KEIDŪNĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-511	Vilniaus dailės akademija	Kvėpuojančios struktūros - porėtos medžiagos mikroklimato reguliavimui	Vaizduojamieji menai	Dizainas	JUOZAS BRUNDZA	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-116	Vilniaus dailės akademija	Kalbančios rankos: vizualinės ir tekstinės priemonės padedančios tyrinėti baimę	Vaizduojamieji menai	Dailė	MARIJA MARCELIONYTĖ- PALIUKĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-161	Vilniaus dailės akademija	Dažų sintetinių dervų pagrindu pritaikymo molbertinės tapybos retušavimui tyrimas	Vaizduojamieji menai	Dailė	JURGA BAGDZEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-617	Vilniaus dailės akademija	Lietuviškų aukštos temperatūros stiklo glazūrų suderinamumas su žemų temperatūrų emalėmis ir	Vaizduojamieji menai	Dailė	ŽIDRŪNAS MIRINAVIČIUS	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31

			„fusing“ stiklu, šių derinių naudojimas vitražų kūryboje					
16	P-SV3-25-571	Vilniaus dailės akademija	Vizuali mikroistorija: kintantis Lietuvos kaimas	Vaizduojamieji menai	Dizainas	RŪTA MICKIENĖ	Meno daktaras	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-122	Vilniaus dailės akademija	Architektūrinis atsparumo tinklas - požeminė saugumo bendrija Vilniuje	Vaizduojamieji menai	Architektūra	ROMUALDAS KUČINSKAS	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-622	Vilniaus dailės akademija	Kryždirbystė ir kryžių simbolika Lietuvoje. XIX a. pabaigos – XX a. pradžios geležinių kryžių tyrimai ir restauravimas Plungės senosiose kapinėse	Vaizduojamieji menai	Dailė	LAIMA KĖRIENĖ	Pripažintas menininkas	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-706	Vilniaus dailės akademija	Vidinio balso tyrimas, mechanizmas suvokti dirbtinio intelekto generatyvumą	Vaizduojamieji menai	Dailė	ARTURAS BUKAUSKAS	Meno daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos socialinių mokslų srities vadybos ir ekonomikos krypčių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslo sritis	Mokslo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-68	Kauno technologijos universitetas	Finansinių paslaugų transformacijas skatinančių ir slopinančių veiksnių vertinimas Fintech sektoriaus vystymosi kontekste	Socialiniai mokslai	Ekonomika	AUŠRINĖ LAKŠTUTIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-158	Kauno technologijos universitetas	ESG informacijos atskleidimas ir vertinimas vertės grandinėse	Socialiniai mokslai	Vadyba	LINA DAGILIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-469	Vilniaus universitetas	Fizinių asmenų vartojimo paskolų gavimo tikimybės prognozavimas internetinėje	Socialiniai mokslai	Ekonomika	RASA KANAPICKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

			paskolų palyginimo ir tarpininkavimo platformoje					
4	P-SV3-25-600	Kauno technologijos universitetas	Energetinis skurdas ir jo paplitimas skirtingose socialinėse grupėse: pažeidžiamumo ir rizikos perspektyva	Socialiniai mokslai	Ekonomika	JURGITA BRUNECKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-610	Vilniaus universitetas	Skaitmeninių finansinių technologijų poveikis darnaus vystymosi rodikliams Europos Sąjungoje	Socialiniai mokslai	Ekonomika	ALFREDA ŠAPKAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-636	Kauno technologijos universitetas	Investicinis patrauklumas naujoje nuolat kintančioje realybėje: investuotojų prioritetų pokyčiai	Socialiniai mokslai	Ekonomika	INETA ZYKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-189	Vilnius University	Tvarumo pažanga: Duomenimis grįstas sprendimų priėmimas žiedinei ekonomikai	Socialiniai mokslai	Ekonomika	MAHYAR KAMALI SARAJI	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-456	Vytauto Didžiojo universitetas	Klimato-migracijos sąryšis: literatūros apžvalga ir modelio kūrimas	Socialiniai mokslai	Ekonomika	AKVILĖ ALEKSANDRAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-708	ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas	Vardan tos: veiksniai, lemiantys viešojo sektoriaus organizacijų patrauklumą tarp Z kartos darbuotojų Lietuvoje	Socialiniai mokslai	Vadyba	RŪTA LAPINSKIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-214	Kauno technologijos universitetas	Tvarumo inovacijų taikymo tiekimo grandinėje vertinimas siekiant tvarios įmonės veiklos	Socialiniai mokslai	Vadyba	JURGITA SEKLIUCKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-594	Kauno technologijos universitetas	Aplinkosauginių mokesčių ir šalių konkurencingumo ryšio tyrimas	Socialiniai mokslai	Ekonomika	LINA SINEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

12	P-SV3-25-439	Mykolo Romerio universitetas	Skaitmenizacijos poveikio lyčių lygybei vertinimas	Socialiniai mokslai	Ekonomika	MONIKA PETKEVIČIŪTĖ-STRUČKO	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-642	Vilniaus universitetas	Darbo rinkos iššūkiai senėjančiose visuomenėse: pensinio amžiaus žmonių užimtumo reikšmė šalies ekonomikai	Socialiniai mokslai	Ekonomika	KRISTINA ZITIKYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-252	Kauno technologijos universitetas	Vartotojų atsakas į dirbtinio intelekto (DI) sukurtą labdaros/paramos reklamą	Socialiniai mokslai	Vadyba	ŽANETA GRAVELINĖS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-168	Vilniaus universitetas	Tvarumo komunikacijos poveikis vartotojų sprendimams	Socialiniai mokslai	Ekonomika	ASTA MIKALAIUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-477	Vilniaus universitetas	Skaitmeninių technologijų poveikis darbui ir užimtumui	Socialiniai mokslai	Ekonomika	ILONA KIAUŠIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-601	Kauno technologijos universitetas	Pakuotės ir jos ženklavimo poveikis ekologiškų maisto produktų pasirinkimui	Socialiniai mokslai	Vadyba	AISTĖ DOVALIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-157	Kauno technologijos universitetas	Skaitmenizacijos poveikis darbo rinkai: sektorinė analizė	Socialiniai mokslai	Ekonomika	VAIDA PILINKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-434	Vilniaus universitetas	Generatyvinio dirbtinio intelekto panaudojimas bankinio sektoriaus klimato rizikos valdymo sprendimams	Socialiniai mokslai	Ekonomika	DEIMANTĖ VASILIAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-373	Vilnius Gediminas Technical University	Daiktų interneto (IoT) taikymas logistikos sistemoje: tvarumo aspekto vertinimas	Socialiniai mokslai	Vadyba	IEVA MEIDUTĖ-KAVALIAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-479	Vilniaus universitetas	Reklamos interaktyvumo reikšmė prekės ženklo įsitraukimui ir patikimumui	Socialiniai mokslai	Vadyba	INDRĖ ŠČIUKAUSKĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

22	P-SV3-25-294	Mykolo Romerio universitetas	Krizių ankstyvos diagnostikos modeliavimo galimybės, siekiant užtikrinti ekonominį saugumą	Socialiniai mokslai	Ekonomika	ŽANETA SIMANAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-480	Vilniaus universitetas	Klimato kaitos poveikio visuomenės sveikatai ekonominis vertinimas	Socialiniai mokslai	Ekonomika	AHMAD KAAB OMEIR	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
24	P-SV3-25-556	Kauno technologijos universitetas	Dirbtinio intelekto taikymas įmonių susijungimuose ir įsigijimuose: atvejų analize grįsta studija	Socialiniai mokslai	Vadyba	LINA UŽIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-324	Vilniaus universitetas	Moterų antreprenerystės ekosistemos poveikis inovacijų plėtrai: Lietuvos analizė pagal Pasaulinio verslumo monitoriaus duomenis	Socialiniai mokslai	Vadyba	ŠAULĖ MAČIUKAITĖ-ŽVINIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-471	Vilniaus universitetas	Asmenų su negalia verslumą skatinantys veiksniai: teorinė itraukios antrepreneriškos ekosistemos analizė	Socialiniai mokslai	Vadyba	JURGITA BUTKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
27	P-SV3-25-611	Vilniaus universitetas	Pasaulio piliečio kompetencijų vystymas dėstant verslo vadybos srities dalykus Lietuvos aukštosiose mokyklose	Socialiniai mokslai	Vadyba	IEVA ŽEBRYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-212	Kauno technologijos universitetas	Lietuvos užsienio prekybos elastingumo ir jo pokyčių šokų metu vertinimas	Socialiniai mokslai	Ekonomika	ALINA STUNDŽIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-341	Utenos kolegija	Tvarumo principų taikymo analizė Lietuvos turizmo įmonėse	Socialiniai mokslai	Vadyba	RAMUTĖ NARKŪNIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos socialinių mokslų srities teisės, edukologijos, politikos mokslų, psichologijos, sociologijos, komunikacijos ir informacijos kryptių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslo sritis	Mokslo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-286	Mykolo Romerio universitetas	Ar Lietuvoje darbuotojams skiriamos adekvačios sankcijos už darbo pareigų pažeidimus? Teismų praktikos analizė	Socialiniai mokslai	Teisė	RASA GRIGONIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-288	Mykolo Romerio universitetas	Asmens duomenų apsaugos problemos Konkurencijos tarybai atliekant tyrimus dėl konkurencijos teisės pažeidimų	Socialiniai mokslai	Teisė	REMIGIJUS JOKUBAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-309	Vilniaus universitetas	Ankstyvajai vaiko raidai įtakos turinčių veiksmų tyrimas, panaudojant antrinius duomenis	Socialiniai mokslai	Psichologija	RAMUNĖ DIRVANSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-355	Vilniaus universitetas	Internetu teikiamų psichologinės pagalbos programos: veiksniai susiję su įsitraukimu ir efektyvumu	Socialiniai mokslai	Psichologija	JONAS EIMONTAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-358	Vilniaus universitetas	Lietuvos gimnazijose dirbančių matematikos mokytojų profesinis perdegimas: motyvacinių įsitikinimų vaidmuo	Socialiniai mokslai	Psichologija	LAURYNĄ RAKICKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-360	Vilniaus universitetas	Vyresnio amžiaus asmenų gerovė Lietuvoje: subjektyvių ir objektyvių aspektų santykis	Socialiniai mokslai	Psichologija	ANTANAS KAIRYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-432	Vilniaus universitetas	Smurto prieš vaikus prevencijos programos veiksmingumo analizė skirtingose amžiaus grupėse	Socialiniai mokslai	Psichologija	INGA TRUSKAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

8	P-SV3-25-361	Vilniaus universitetas	Mokymosi visą gyvenimą poreikių, išmokimų bei jų pritaikomumo Lietuvoje pirminis vertinimas: nacionalinė suaugusiųjų švietimo platforma "Kursuok"	Socialiniai mokslai	Edukologija	SANDRA KAIRĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-629	Mykolo Romerio universitetas	Leidimų gyventi Lietuvos Respublikoje šeimos susijungimo pagrindu užsieniečiams išdavimo (pratęsimo) ypatumai teisės principų laikymosi kontekste	Socialiniai mokslai	Teisė	ANDREJUS NOVIKOVAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-689	Mykolo Romerio universitetas	Alternatyviosios krašto apsaugos tarnybos perspektyvos Lietuvoje	Socialiniai mokslai	Teisė	KRISTINA KENSTAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-220	Vilniaus universitetas	Jaunų žmonių santykis su sovietinio laikotarpio architektūra ir urbanizacija	Socialiniai mokslai	Politikos mokslai	JOGILĖ ULINSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-291	Mykolo Romerio universitetas	Tvarus vartojimas: vartotojų teisės įsigyjant naudotus daiktus	Socialiniai mokslai	Teisė	LINA NOVIKOVIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-443	Mykolo Romerio universitetas	Restruktūrizavimo plano tvirtinimo ir įgyvendinimo problemos įmonių nemokumo teisėje	Socialiniai mokslai	Teisė	DARIUS BOLZANAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-449	Mykolo Romerio universitetas	Lietuvos tarptautinio patentavimo 2004-2023 tyrimas	Socialiniai mokslai	Teisė	MINDAUGAS KIŠKIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-418	Vilniaus universitetas	Verslo laisvės ir aplinkos apsaugos principo įgyvendinimo pusiausvyros paieškos	Socialiniai mokslai	Teisė	AGNĖ JUŠKEVIČIŪTĖ-VILIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-452	Vilniaus universitetas	Investicinių ginčų sprendimo iššūkiai šiuolaikinėje investicijų apsaugos teisėje	Socialiniai mokslai	Teisė	TADAS VARAPNICKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-635	Mykolo Romerio universitetas	Pasinaudojant reprodukcinėmis technologijomis gimusių vaikų teisė į informaciją apie savo kilmę DI amžiuje	Socialiniai mokslai	Teisė	SALOMĖJA FERNANDEZ MONTOJO	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

18	P-SV3-25-686	Mykolo Romerio universitetas	Teisė į minties laisvę kaip užmirštoji teisė šiuolaikinėje liberalioje demokratijoje: sampratos problematika ir švelniosios galios keliami pavojai	Socialiniai mokslai	Teisė	JUOZAS VALČIUKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-91	Kauno kolegija	Neįgaliųjų asmenų teisinė apsauga darbo rinkoje: tarptautinių bei nacionalinių teisės normų analizė ir taikymo iššūkiai	Socialiniai mokslai	Teisė	VIOLETA VASILIAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-310	Vilniaus universitetas	Paauglių potrauminio streso ir kasdienio funkcionavimo sunkumų sąsajos	Socialiniai mokslai	Psichologija	PAULINA ŽELVIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-205	Vilniaus universitetas	Dirbtinio intelekto kaip pagalbinio įrankio vaidmuo teismų sprendimų priėmimo procese: iššūkiai, galimybės ir teisinis reguliavimas	Socialiniai mokslai	Teisė	GODA STRIKAITĖ-LATUŠINSKAJA	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-245	Vilniaus universitetas	Žurnalistų vaidmuo Lietuvos naujienų portalų faktų tikrinimo skiltyse	Socialiniai mokslai	Komunikacija ir informacija	RŪTA KUPETYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-441	Mykolo Romerio universitetas	Konstitucinių Teismų autoriteto erozijos priežastys	Socialiniai mokslai	Teisė	JOLITA MILIUVIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
24	P-SV3-25-442	Mykolo Romerio universitetas	Baudžiamosios atsakomybės už smurtinius nusikaltimus taikymo priklausomybė nuo lyties Lietuvos teismų praktikoje	Socialiniai mokslai	Teisė	TOMAS GIRDENIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-633	Mykolo Romerio universitetas	Kreditorių teisių ir asmens duomenų apsaugos pusiausvyra nemokumo procesuose: BDAR iššūkiai	Socialiniai mokslai	Teisė	SALVIJA MULEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-647	Vytauto Didžiojo universitetas	Socialinių darbuotojų posttrauminis augimas ir perdegimo rizikos dirbant su traumas patyrusiais paslaugų	Socialiniai mokslai	Sociologija	JULIJA EIDUKEVIČIŪTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

			gavėjais: tvarios praktikos paieška					
27	P-SV3-25-64	Vilniaus universitetas	Kriokonservavimo teisinės problemos	Socialiniai mokslai	Teisė	JUSTYNA LEVON	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-555	Mykolo Romerio universitetas	Nemokumo administratorių vaidmuo, funkcijos ir pareigos restruktūrizavimo bylose: lyginamoji analizė	Socialiniai mokslai	Teisė	MYKOLAS KIRKUTIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-607	Vilniaus universitetas	Tarptautinio Baudžiamojo Teismo jurisdikcija tarptautiniams nusikaltimams, vykdomiems ne valstybėse narėse: galimybės ir ribos	Socialiniai mokslai	Teisė	GABIJA GRIGAITĖ-DAUGIRDĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos gamtos ir medicinos ir sveikatos mokslų sričių biologijos, farmacijos, medicinos, odontologijos, slaugos ir visuomeninės sveikatos krypčių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Moklo sritis	Moklo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-131	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Hidrazono darinių poveikio kasos vėžio ląstelėms in vitro normoksijos ir hipoksijos sąlygomis įvertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	VILMA PETRIKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-135	Vilniaus universitetas	Pasaulinis tulžies pūslės vėžio registras: epidemiologija, gydymas ir rezultatai (Vilniaus universiteto ligoninės Santaros Klinikų patirtis)	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	MINDAUGAS KVIETKAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-160	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Informacinių technologijų kūrimas kontaktinei alergijai atpažinti	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	SKAIDRA VALIUKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-169	Vilniaus universitetas	Virškinamojo trakto mikrobiotos reikšmės pooperacinių infekcijų patogenezėje tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	AUGUSTINAS BAUŠYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-302	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Diagnostinė ir prognostinė MCP-1 biožymens reikšmė vaikams, sergantiems įgimtomis inkstų ir šlapimo takų anomalijomis (IĮSTA)	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	INGA DEKERYTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31

6	P-SV3-25-337	Vilniaus universitetas	Antisperminių antikūnų ir alergijos spermai reikšmė moterų nevaisingumui ir paplitimas tarp moterų, kurioms nustatytas neaiškios kilmės nevaisingumas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	GABIJA DIDŽIOKAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-350	Vilniaus universitetas	Didelio tankio lipoproteinų oksidacijos įvertinimas pacientų, turinčių didelę širdies ir kraujagyslių ligų riziką, imtyje	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	DOVILĖ KARČIAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-353	Vilniaus universitetas	Neinvaziniais vaizdiniais tyrimais ir dirbtiniu intelektu suplanuotų aritmijų abliacijos procedūrų klinikinių išeičių įvertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	JUSTINAS BACEVIČIUS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-612	Vilniaus universitetas	Multimodalinės mikroskopijos duomenų panaudojimas mašiniam mokymui apjungiant optinės, poliarizacinės ir fluorescencinės mikroskopijos duomenis	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ARVYDAS LAURINAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-656	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Hipoksijos/Išemijos molekulinio mechanizmo tyrimas prieširdžio ląstelėse in vitro	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	DAIVA BIRONAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-580	Nacionalinis vėžio institutas	Trankskriptomine imuninės melanomos mikroaplinkos analizė	Gamtos mokslai	Biologija	AGATA MLYNSKA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-582	Nacionalinis vėžio institutas	Genetinių pokyčių vaidmuo prognozuojant skrandžio vėžiu sergančių pacientų atsaką į neoadjuvantinį gydymą	Gamtos mokslai	Biologija	RASA SABALIAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-710	Lietuvos sporto universitetas	Metabolinių parametrų, fizinio aktyvumo, energijos suvartojimo ir kognityvinių funkcijų analizė nutukimui atspariose pelėse	Gamtos mokslai	Biologija	ANDREJ FOKIN	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-88	Kauno kolegija	Senyvo amžiaus žmonių prieinamus prie burnos priežiūros paslaugų	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	RASA TAMULIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-173	Vilniaus universitetas	Dentino pakaitalo Biodentine XP fizikinių ir cheminių savybių	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	SAULIUS DRUKTEINIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

			įvertinimas įvairiose biologinėse aplinkose					
16	P-SV3-25-396	Vilniaus universitetas	Dirbtinio intelekto sistemų taikymas viršutinio žandikaulio antrolitų nustatymui iš panoraminių rentgenogramų	Medicinos ir sveikatos mokslai	Odontologija	ALINA PŪRIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-484	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	„Aukšto dažnio asimetrinių nanosekundinių elektrinio lauko impulsų poveikis melanomos atsparumo vaistams ir naviko naikinimui.“	Gamtos mokslai	Biologija	EGLĖ MICKEVIČIŪTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-9	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Kasos vėžio pacientų kraujo plazmos laisvai cirkuliuojančios DNR parametrų ir mutacijų palyginimas su sveikais žmonėmis	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ROMUALDAS RIAUKA	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-22	Vilniaus universitetas	Netiesinės optinės mikroskopijos pritaikymas biomediciniuose tyrimuose: kolageno struktūros analizė arterioveninėse fistulėse (AVF)	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	VILTĖ GABRIELĖ SAMSONĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-172	Vilniaus universitetas	Vėlyvųjų komplikacijų po kraujodaros kamieninių ląstelių transplantacijos vaikams, sergantiems pirminiu imunodeficitu, analizė.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	JELENA RASCON	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-100	Vilniaus universitetas	Gyvensenos medicinos paradigmos samprata visuomenėje: skirtumas tarp sveikatos prevencijos bei įrodymais grįstos medicinos	Medicinos ir sveikatos mokslai	Visuomenės sveikata	LAURA NEDZINSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-228	Vilniaus universitetas	Didelio tankio lipoproteinų fosfolipidinio monosluoksniu riebalų rūgščių nustatymas bei jų ryšys su širdies ir kraujagyslių ligų rizikos veiksniais	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	INGA BIKULČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-166	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	lncRNR sąsajos su regos nervo uždegimu ir regos nervo uždegimu kartu su išsėtine skleroze bei morfologinių pokyčių vertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	RASA LIUTKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

24	P-SV3-25-579	Kauno kolegija	Slaugos studentų pasirengimas teikti pirmąją pagalbą pagal taktinius karinius scenarijus.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Slauga	VIKTORIJA PIŠČALKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-227	Vilniaus universitetas	Osteoporozė ir dubens kaulų trapumo lūžiai: pasireiškimas, diagnostika, gydymas ir išeitys	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	IGORIS ŠATKAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-613	Vilniaus universitetas	Serotonino sintezės reguliavimas naudojant tianeptiną, triptofaną ir folio rūgštį: gydymo galimybės depresijos ir nervinės anoreksijos kontekste	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	ROBERTAS STRUMILA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
27	P-SV3-25-171	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Mikrobiotos transplantavimas: donoro mikrobiotos profilio analizė technologinio proceso metu	Gamtos mokslai	Biologija	INDRĖ KARALIŪTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-181	Vilniaus universitetas	Lėtinio psichologinio streso sukeliama aortos morfologiniai pokyčiai 1 tipo cukrinio diabeto žiurkių modelyje.	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	RŪTA VOSYLIŪTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-174	Vilniaus universitetas	IGFBP1 biožymens raiškos skirtumų tarp nėščiąjų su gestacinio diabeto su ir be įgyto atsparumo insulinui įvertinimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Medicina	LAIMA AMBROZAITYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos gamtos ir medicinos ir sveikatos mokslų sričių biochemijos, biofizikos, biologijos ir farmacijos kryptių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslo sritis	Mokslo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-110	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	MMP-3 -1171 5A/6A geno varianto reikšmės miokardo infarkto išsivystymo rizikai įvertinimas	Gamtos mokslai	Biologija	DOVYDAS GEČYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-132	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Remielinizacijos procese dalyvaujančių miRNR raiškos tyrimai atsižvelgiant į išsėtinės sklerozės gydymą	Gamtos mokslai	Biologija	EDITA KUNCEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-165	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	H2S įtaka nuo endotelio priklausomam NO sukiamam kraujagyslių atsipalaidavimui	Gamtos mokslai	Biologija	AGILĖ TUNAITYTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31

4	P-SV3-25-170	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Transglutaminazės 2 vaidmuo endotelio ląstelių metabolizmui ir oksidaciniam stresui hiperglikemijos sąlygomis	Gamtos mokslai	Biologija	DEIMANTĖ NARAUSKAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-186	Vilniaus universitetas	DNR pažaidų polimerazės komplekso baltymų gryninimas	Gamtos mokslai	Biochemija	ARŪNAS ŠILANSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-19	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Su AHR susijusių triptofano metabolitų nustatymas kasos vėžiu sergančių ir sveikų pacientų mėginiuose	Gamtos mokslai	Biologija	POVILAS IGNATAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-273	Vilnius University	Indukuotos adaptacijos funkcinis tyrimas I-F tipo CRISPR-Cas sistemoje	Gamtos mokslai	Biochemija	INGA SONGAILIENĖ	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-299	Vilniaus universitetas	Namų dulkių erkių Dermatophagoides pteronyssinus pagrindinių alergenų sintezė mielėse	Gamtos mokslai	Biochemija	PAULIUS LUKAS TAMOŠIŪNAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-303	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Visurinių uždegimą imituojančių junginių poveikio mikroglijos mitochondrijų dinamikai tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	DANIELIUS UMBRASAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-389	Vilniaus universitetas	Perskeltų prokariotinių Argonaute baltymų sąveikos su HEPN efektoriumi tyrimai	Gamtos mokslai	Biochemija	EDVARDAS GOLOVINAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-397	Vilniaus universitetas	Priešvirusinės bakterijų apsaugos sistemos imuninio spektro tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	TOMAS ŠINKŪNAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-529	Vilnius Gediminas Technical University	Dihidrouracilo oksidazės apibūdinimas in vivo ir in vitro	Gamtos mokslai	Biochemija	JAUNIUS URBONAVIČIUS	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-563	Vilniaus universitetas	Plataus metilinimo spektro prokariotinės metiltransferazės EcoGII aktyvumo tyrimas in vitro	Gamtos mokslai	Biochemija	GIEDRIUS VILKAITIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-614	Vilniaus universitetas	Hipoksijos sukelti plazminės membranos klampos pokyčiai vėžiniuose sferoiduose ir jų reikšmė atsparumui chemoterapijai	Gamtos mokslai	Biofizika	RŪTA BAGDONAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-675	Vytauto Didžiojo universitetas	Koloidino-osmosinio slėgio įtaka ląstelių gyvybingumui ir molekulių elektropernašos efektyvumui	Gamtos mokslai	Biofizika	NERINGA BARAUSKAITĖ-ŠARKINIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31

16	P-SV3-25-688	Nacionalinis vėžio institutas	Oksigenacijos sąlygų ir ląstelių atsako į aplinkoje esančius ROS įtaka FLASH-RT radioprotekciniam mechanizmui	Gamtos mokslai	Biofizika	JONAS VENIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-95	Vilniaus universitetas	STING aktyvacijos reikšmė kolorektalinio vėžio ląstelių atsparumui chemoterapiniams vaistams	Gamtos mokslai	Biochemija	VILMANTĖ ŽITKUTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-387	Vilniaus universitetas	Acinetobacter baumannii paviršiaus virulentiškumo veiksmų įtaka netozės indukcijai neutrofiluose	Gamtos mokslai	Biologija	JŪRATĖ SKERNIŠKYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-406	Vilniaus universitetas	Autofagijos reikšmė imuninių baltymų ekspozicijai ląstelių paviršiuje	Gamtos mokslai	Biologija	AUŠRA SASNAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-390	Vilniaus universitetas	Bakterijų priešvirusinės apsaugos sistemos netipinio baltymo klonavimas, gryninimas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Biochemija	GIEDRĖ TAMULAITIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-128	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Regos sistemos centrų sąveika formuojant atsakus į grėsmę keliančius vaizdus	Gamtos mokslai	Biofizika	GYTIS BARANAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-248	Vilniaus universitetas	Der p 23 alergeno komponento sintezė mielėse	Gamtos mokslai	Biochemija	RASA PETRAITYTĖ-BURNEIKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-40	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Kasos vėžio pacientų imunotranskriptomines analizės galimybės: PKVL ir kasos audinio mėginių bibliotekų rengimas	Gamtos mokslai	Biologija	ARENIDA BARTKEVIČIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
24	P-SV3-25-185	Vilniaus universitetas	Torque teno viruso tariamo kapsidės baltymo sintezė	Gamtos mokslai	Biochemija	MARTYNAS SIMANAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-262	Vilniaus universitetas	Neheminės digeležies monooksigenazės N9 substratinio specifiškumo tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	VYTAUTAS PETKEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-411	Vilniaus universitetas	Šizofrenijos modeliavimas pelėms naudojant skirtingus NMDA receptorių antagonistus	Gamtos mokslai	Biologija	ROBERTAS GUZULAITIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

27	P-SV3-25-699	Vilniaus universitetas	Dirbtinės smegenų skyčio terpės formulavimas, pagerinantis su Alzheimerio liga susijusio amiloido-beta agregacijos ir slopinimo tyrimų efektyvumą	Gamtos mokslai	Biochemija	ANDRIUS SAKALAIŠKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-486	Vilniaus universitetas	Depresijos patogenezės veiksnių, TNF α ir miR-16-5p, įtaka transkripcijai ir magnetinės stimuliacijos poveikiui ląsteliniame ir molekuliname lygmenyse	Gamtos mokslai	Biochemija	GIEDRĖ VALIULIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-133	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Augalinių nanopūslelių poveikio mitochondrijų kvėpavimo pokyčiams virusinio uždegimo metu tyrimas	Medicinos ir sveikatos mokslai	Farmacija	EMILJA MIKALAIŠKIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
30	P-SV3-25-298	Vilniaus universitetas	Bakterinės kutinazės struktūros-funkcijos tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	IEVA LENKAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
31	P-SV3-25-381	Lietuvos energetikos institutas	Personalizuota medicina: kompiuterinis modeliavimas grįstas mediciniais 3D skenavimo duomenimis	Gamtos mokslai	Biofizika	EDGARAS MISIULIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
32	P-SV3-25-13	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	CD19 sintetinančios glioblastomos ląstelių linijos – CAR-T ląstelių taikymas – sukūrimas	Gamtos mokslai	Biologija	ARŪNAS KAZLAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
33	P-SV3-25-192	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	YRNR molekulių tyrimai gliomos pacientų navikiniuose mėginiuose	Gamtos mokslai	Biologija	RŪTA URBANAVIČIŪTĖ-ORENTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
34	P-SV3-25-391	Vilniaus universitetas	Trumpųjų Argonaute baltymų, turinčių TIR domeną, sąveika su E. coli baltymu Hfq	Gamtos mokslai	Biochemija	EDVINAS JURGELAITIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
35	P-SV3-25-45	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Eterinių aliejų antimikrobinio efektyvumo vertinimas prieš alpakų (Vicugna pacos) odos patogenus	Gamtos mokslai	Biochemija	SIMONA SUTKUVIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
36	P-SV3-25-542	Vytauto Didžiojo universitetas	Antioksidacinio aktyvumo įvertinimas naudojant skirtingus in vitro metodus gelio matricai su įterptais vaistinių augalų ekstraktais	Gamtos mokslai	Biochemija	DALIA URBONAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

37	P-SV3-25-645	Vytauto Didžiojo universitetas	Nukleorūgščių ir baltymų elektropenašos efektyvumo in vitro ir poveikio ląstelių gyvybingumui optimizacija	Gamtos mokslai	Biologija	JUSTINAS VENCKUS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
38	P-SV3-25-162	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	α -Sinukleino ir hipoksijos sinergistinio poveikio smegenų ląstelėms tyrimas	Gamtos mokslai	Biologija	RAMUNĖ MORKŪNIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
39	P-SV3-25-272	Vilniaus universitetas	Piretroidus degraduojančių bakterinių lipolizinių fermentų paieška ir analizė	Gamtos mokslai	Biologija	ALISA GRICAJEVA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
40	P-SV3-25-404	Vilniaus universitetas	TnpB genomo redagavimo įrankio specifiškumo tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	MARIUS BALTRAMONAITIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
41	P-SV3-25-485	Vilniaus universitetas	Baltymo-ligando sąveikų analizė kompiuteriniais metodais ir statistinio potencialo struktūrų modeliams vertinti kūrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	RITA BANCIUŁ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
42	P-SV3-25-61	Vilniaus universitetas	Fagocitozės ir imuninių ląstelių aktyvinimo imuniniais kompleksais tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	ASTA LUČIŪNAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
43	P-SV3-25-63	Vilniaus universitetas	Kaulo regeneracijai skirtų biostiklo kompozitinių mikrodalelių kūrimas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Biochemija	MANTAS LIUDVINAITIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
44	P-SV3-25-279	Vilniaus universitetas	Su bakterijų apsaugos sistema susijusių baltymų klonavimas, gryninimas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Biochemija	DŽIUGAS SABONIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
45	P-SV3-25-395	Vilniaus universitetas	Žmogaus karboanhidrazės IX (CA IX) slopiklių poveikio meduloblastomos ląstelėms tyrimas	Gamtos mokslai	Biochemija	VAIDA JUOZAPAITIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

46	P-SV3-25-163	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Imuninių ląstelių užląstelinų pūslelių poveikis vėžiui	Gamtos mokslai	Biofizika	BARBORA POPOVA	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
47	P-SV3-25-316	Vilniaus universitetas	Bakterijų išorinės membranos pūslelių pritaikymas antibiotikų ir fotoaktyvių medžiagų pernašai prieš <i>Acinetobacter baumannii</i> formuojamas bioplėvelės	Gamtos mokslai	Biologija	IRINA BUCHOVEC	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
48	P-SV3-25-386	Vilniaus universitetas	Indirubino darinių poveikio vėžinių ląstelių linijoms tyrimas transkriptomikos metodu	Gamtos mokslai	Biochemija	MIKAS SADAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
49	P-SV3-25-412	Vilniaus universitetas	Transpozonuose koduojamų nukleazių aktyvumo įvertinimas bakterijose	Gamtos mokslai	Biochemija	GYTIS DRUTEIKA	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
50	P-SV3-25-414	Vilniaus universitetas	Paprastojo kiečio alergeno Art v 3 sekrecija <i>Pichia pastoris</i> mielėse	Gamtos mokslai	Biochemija	LAIMA ČEPULYTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
51	P-SV3-25-504	Vilniaus universitetas	beta- laktoglobulino baltymų sąranka	Gamtos mokslai	Biofizika	MARIJA JANKUNEC	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
52	P-SV3-25-592	Vilniaus universitetas	CB2 ir TLR4 receptorių sąveikos tyrimas mikroglijos ląstelėse	Gamtos mokslai	Biochemija	DAIVA BALTRUKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
53	P-SV3-25-599	Vilniaus universitetas	Su Alzheimerio liga siejamo S100A9 baltymo ir fosfolipidinių membranų sąveikos tyrimas	Gamtos mokslai	Biofizika	EVELINA JANKAITYTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31

54	P-SV3-25-278	Vilniaus universitetas	Naujų bakterinių poliesterazių paieška	Gamtos mokslai	Biologija	VERONIKA MAŽRIMAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
55	P-SV3-25-58	Vilniaus universitetas	Epigenetinių reguliatorių taikymo vėžio gydymui: molekuliniai mechanizmai ir terapinės galimybės	Gamtos mokslai	Biochemija	VERONIKA VIKTORIJA BORUTINSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
56	P-SV3-25-124	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Gliukozės koncentracijų poveikis endotelio ląstelėms 3D modeliuose	Gamtos mokslai	Biologija	AUGUSTA VOLKEVIČIŪTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
57	P-SV3-25-237	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Biolusto skirta mechaniniams ląstelių įtempimams tirti konstravimas	Gamtos mokslai	Biofizika	MARTYNAS GAVUTIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
58	P-SV3-25-416	Vilniaus universitetas	Skirtingo dydžio ir formos aukso nanodalelių (AuND) genotoksiškumo tyrimai A549 ir HepG2 ląstelių linijose	Gamtos mokslai	Biologija	MILDA BABONAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
59	P-SV3-25-640	Vytauto Didžiojo universitetas	Impulsiniu elektriniu lauku inaktyvuotų bakterijų identifikavimas bakterijų kokultūroje taikant elektrocheminio impedanso spektroskopijos metodą	Gamtos mokslai	Biofizika	MINDAUGAS VISOCKIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
60	P-SV3-25-653	Vytauto Didžiojo universitetas	Stačiakampių ir eksponentinių impulsų palyginamoji analizė bakterijų genų elektrotransfekcijai	Gamtos mokslai	Biofizika	PAULIUS RUZGYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos gamtos, žemės ūkio, medicinos ir sveikatos mokslų sričių agronomijos, biologijos, botanikos, ekologijos ir aplinkotyros, farmacijos, fizinės geografijos, gyvūnų mokslų, miškotyros, veterinarijos ir zoologijos krypčių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslų sritis	Mokslų kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdyto laikotarpis
1	P-SV3-25-101	Vilniaus universitetas	Saproksilinių vabzdžių įvairovė ūkinių miškų negyvoje medienoje	Gamtos mokslai	Zoologija	VIRGINIJA PODĖNIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-408	Vilniaus universitetas	Varliagyvių judėjimo ekologija antropogeniniame kraštovaizdyje	Gamtos mokslai	Zoologija	ANDRIUS PAŠUKONIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-139	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Serbentų (<i>Ribes</i> spp.) išgyvenamumas ir augalų regeneracija po kriosaugojimo, naudojant vitrifikaciją in vitro	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	RYTIS RUGIENIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-500	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Metalų ir radionuklidų adsorbcija nanoplastikais	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	GALINA LUJANIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-515	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Hormonų sintezėje dalyvaujančių genų raiška vaisių užuomazgų kritimo metu kontrastinėse pagal žydėjimo gausumą obels (<i>Malus domestica</i>) veislėse	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	BIRUTĖ FRERCKS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-522	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Giliojo dirvožemio arimo poveikis anglies ir azoto dinamikai pušies želdiniuose: cheminių ir mikrobiologinių savybių analizė	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	MILDA MURAŠKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-534	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų biokuro pelenų normų poveikis dirvožemiui ir kukurūzų cheminei sudėčiai	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	KRISTINA BUNEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

			tyrimas, taikant ICP-OES metodą					
8	P-SV3-25-536	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Miško paklotės ir mineralinio dirvožemio pH tyrimas skirtingo amžiaus pušynuose: nuo plynų kirtimų iki miško brandos	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	IVETA VARNAGIRYTĖ-KABAŠINSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-503	Vilniaus universitetas	CRISPR/Cas9 vektorinės sistemos kūrimas miežių Nud geno redagavimui	Gamtos mokslai	Biologija	RAIMONDAS ŠIUKŠTA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-665	Gamtos tyrimų centras	Abiotinių veiksnių įtaka dirvožemio mikroskopinių grybų fermentiniam aktyvumui	Gamtos mokslai	Biologija	VITA RAUDONIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-666	Gamtos tyrimų centras	Rudųjų lapių (Vulpes vulpes) užsikrėtimas Taenia spp. ir Mesocestoides spp. helmintais Lietuvoje	Gamtos mokslai	Biologija	EVELINA JUOZAITYTĖ-NGUGU	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-662	Nature Research Center	Vertingų junginių kaita melsvabakterių biomasėje, surinktoje iš žydinčių vandens ekosistemų	Gamtos mokslai	Botanika	JUDITA KOREIVIENĖ	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-670	Gamtos tyrimų centras	Pievų augalijos peržvalgos tyrimai Lietuvoje	Gamtos mokslai	Botanika	DOMAS UOGINTAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-663	Gamtos tyrimų centras	Sarcocystis parazitų tyrimai Lietuvoje auginamų naminių arklių raumenyse	Gamtos mokslai	Zoologija	EGLĖ RUDAITYTĖ-LUKOŠIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-254	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Pieninių karvių mastito ir metrito mikrobiomų ryšys	Žemės ūkio mokslai	Veterinarija	JUSTINA KRIŠTOLAITYTĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-410	Vilniaus universitetas	Kurtuvėnų regioninio parko EB varbos moliuskų genetinės įvairovės vertinimas.	Gamtos mokslai	Zoologija	BENEDIKTAS JUKONIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
17	P-SV3-25-530	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Jutiklių taikymas sėjamojo žirnio (Pisum sativum L.) derliaus prognozavimui	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ANDRIUS ALELIŪNAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

18	P-SV3-25-539	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Pupinių augalų sėklų daigumo optimizavimas taikant eksperimentinę aplinkos ir biologinių veiksnių analizę	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	EGLĖ NORKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-114	Gamtos tyrimų centras	"Medaus molekuliniai tyrimai – autentiškumas ir mikrobiologinė sauga"	Gamtos mokslai	Biologija	ŽIVILĖ STRAZDAITĖ-ŽIELIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-648	Vytauto Didžiojo universitetas	2-(4-Chlorfenil)-N-(heteroaril)acetamidų poveikis infuzorijų (Ciliata) gyvybingumui kontroliuojamomis laboratorinėmis sąlygomis	Gamtos mokslai	Biologija	INGRIDA ŠATKAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-274	Vilniaus universitetas	Naujų technologijų taikymas Juodojo gandro (Ciconia nigra L.) dirbtinių lizdaviečių vertinimui	Gamtos mokslai	Zoologija	GRITA SKUJIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-514	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Arbuskulinės mikorizės grybų įtaka kviečių produktyvumui ir derliaus biocheminiams parametrams kontroliuojamomis ir natūraliomis aplinkos sąlygomis	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ZITA BRAZIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-524	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Obelių ligų įvertinimas ir tyrimai in vitro	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	ALMA VALIUŠKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
24	P-SV3-25-112	Gamtos tyrimų centras	Gėlavandeniai vėžiagyviai kaip aplinkos kokybės indikatoriai	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	LAURA BUTRIMAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-626	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Vabzdžių kenkėjų masinių židinių poveikis su paprastąja pušimi (Pinus sylvestris L.) susijusių grybų bendrijų įvairovei	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	VYTAUTAS ČĖSNA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

26	P-SV3-25-282	Gamtos tyrimų centras	Aukšto produktyvumo tuopų plantacijos augimo parametrų bei fitosanitarinės būklės vertinimas pirmaisiais augimo metais	Gamtos mokslai	Biologija	VAIDOTAS LYGIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
27	P-SV3-25-457	Gamtos tyrimų centras	Biologiškai vertingų pievų indikatorinės grybų rūšys	Gamtos mokslai	Biologija	REDA IRŠĖNAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-148	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Augaliniai ekstraktai tvariai sodo ir daržo augalų biokontrolėi	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	NERINGA RASIUKEVIČIŪTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-150	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Tikrosios ir netikrosios vynuodžių miltligės sukėlėjų identifikavimas ir charakterizavimas Lietuvoje ir biokontrolė in vitro	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	INGRIDA MAŽEIKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
30	P-SV3-25-459	Gamtos tyrimų centras	Maistui ir pašarui: šalutiniai produktai vabzdžių auginime	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	GABRIELĖ BUMBULYTĖ-ŽUKEVIČIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
31	P-SV3-25-527	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Kiekybinis sunkiųjų metalų nustatymas skirtingos granulometrinės sudėties dirvožemiuose	Žemės ūkio mokslai	Agronomija	KAROLINA BARČAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
32	P-SV3-25-463	Gamtos tyrimų centras	Sarcocystis parazitų paieška skirtinguose paprastojo kranklio (Corvus corax) vidaus organuose, smegenyse ir raumeniniame audinyje	Gamtos mokslai	Zoologija	PETRAS PRAKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
33	P-SV3-25-152	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Biologinių preparatų sudėties įtakos augalų vystymuisi pradinuose augimo tarpsniuose tyrimai	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	AUDRIUS KAČERGIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
34	P-SV3-25-516	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų karpotojo beržo kilmių produktyvumo ir adaptacijos palyginimas bandomuosiuose želdiniuose	Žemės ūkio mokslai	Miškotyra	AUŠRA JUŠKAUSKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

35	P-SV3-25-535	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Dirvožemio naudingųjų arbuskulinių mikorizinių grybų sporų išskyrimas ir identifikavimas	Žemės ūkio mokslai	Agromomija	NERINGA MATELIONIENĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
36	P-SV3-25-421	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Skirtingos kilmės pašarinių klinčių ir frakcijų panaudojimo vištų dedeklių lesaluose įsisavinamumas ir poveikis produktyvumui bei produkcijos kokybei	Žemės ūkio mokslai	Gyvūnų mokslai	RASA NAINIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
37	P-SV3-25-720	Klaipėdos universitetas	Nendrynų pjovimo poveikio šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijai įvertinimas	Gamtos mokslai	Ekologija ir aplinkotyra	MARTYNAS BUČAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
38	P-SV3-25-284	Gamtos tyrimų centras	Biologinė kontrolė – entomopatogenų antagonistinis aktyvumas prieš fitopatogenus	Gamtos mokslai	Biologija	DOVILĖ ČEPUKOIT	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
39	P-SV3-25-462	Gamtos tyrimų centras	Lėdynmečio reliktnių vėžiagyvių paplitimas ir populiacijų būklė Lietuvos ežeruose: nauji metodai ir tyrimai	Gamtos mokslai	Zoologija	KĘSTUTIS ARBAČIAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos gamtos mokslų srities astronomijos, chemijos, fizikos, geologijos, informatikos ir matematikos krypčių finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslo sritis	Mokslo kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdymo laikotarpis
1	P-SV3-25-207	Vilniaus universitetas	Sūkurinės būsenos kelių komponentų Bozė ir Einšteino kondensatuose	Gamtos mokslai	Fizika	JAKOV BRAVER	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-351	State research institute Center for Physical Sciences and Technology	Elektromagnetinių bangų sklaida dviem susikertančiais vienasienių anglies nanovamzdelių pluoštais	Gamtos mokslai	Fizika	MIKHAIL SHUBA	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-367	Vilniaus universitetas	CsPbCl ₃ :Yb struktūros tyrimas naudojant EPR ir HYSCORE spektroskopijas	Gamtos mokslai	Fizika	GEDIMINAS USEVIČIUS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-26	Vilniaus universitetas	Nanozimų taikymas kuriant amperometrinių gliukozės biologinį jutiklį	Gamtos mokslai	Chemija	ASTA KAUSAITĖ-MINKŠTIMIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-176	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Naujų polimerinių medžiagų elektrocheminiams jutikliams paieška	Gamtos mokslai	Chemija	RASA PAULIUKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-197	Vilniaus universitetas	Naujos sudėties grafeno oksido kompozitų sintezė, tyrimas ir taikymas dopamino elektrocheminiam nustatymui	Gamtos mokslai	Chemija	JUSTINA GAIDUKEVIČ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-223	Vilniaus universitetas	2-(3-pakeistų alil)tioimidazolų sintezė	Gamtos mokslai	Chemija	INDRĖ MISIŪNAITĖ-VAŠKEVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
8	P-SV3-25-224	Vilniaus universitetas	2,4-dimetoksibenzilaminų bei benzamidų metoksigrupių deblokavimas	Gamtos mokslai	Chemija	IEVA ŽUTAUTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

9	P-SV3-25-238	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Polidopamino pagrindu baltyminių MIP jutiklių sistemų formavimas	Gamtos mokslai	Chemija	ALMA RUČINSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-306	Vilniaus universitetas	Naujų sintezės metodų paieška multiferoinių medžiagų gavimui	Gamtos mokslai	Chemija	DOVYDAS KAROBLIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-307	Vilniaus universitetas	Maksenų ir aukso nanostrypelių nanokompozitų, skirtų antibakterinei fototerapijai, kūrimas ir charakterizavimas	Gamtos mokslai	Chemija	ANTON POPOV	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-377	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Elektrondeficitinių fosfininių ligandų sintezė ir jų pritaikymas paladžiu katalizuojamuose C-N kryžminio jungimo reakcijose	Gamtos mokslai	Chemija	TOMAS PAŠKEVIČIUS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-436	Kauno technologijos universitetas	Stibio (III) sulfidų sluoksnių ant FTO stiklo sudarymas ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	REMIGIJUS IVANAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-501	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plonų ZnIn ₂ S ₄ sluoksnių sintezė ir savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	ASTA BRONUŠIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-508	Vilniaus universitetas	Naujų lazerinių medžiagų kūrimas: CALYO miltelių legiravimas lantanoidais ir jų tyrimas.	Gamtos mokslai	Chemija	RAMŪNAS SKAUDŽIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-550	Kauno technologijos universitetas	Hibridinių heterociklinių junginių pirazolo pagrindu sintezė ir struktūros analizė (PyrHybHet)	Gamtos mokslai	Chemija	EGLĖ ARBAČIAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

17	P-SV3-25-567	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	MoS ₂ biokompozito fotokatalitinių savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	GABRIELĖ ŠARAPAJEVAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-569	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	MXenų kompozitų su taurių metalų nanostruktūromis formavimas ir pritaikymas kolorimetriniuose jutikliuose skirtuose vandens kokybės nustatymui	Gamtos mokslai	Chemija	SIMONAS RAMANAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-593	Kauno technologijos universitetas	Naujų 2-chlorfenil-N-(heteroaril)acetamidų sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	VIDA MALINAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-603	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Imuninių jutiklių, skirtų specifinių antikūnų prieš SARS-CoV-2 viruso baltymus nustatymui, kūrimas	Gamtos mokslai	Chemija	ARŪNAS RAMANAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-606	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Naujos medžiagos metalo-oro baterijoms: sintezė, charakterizavimas ir savybės	Gamtos mokslai	Chemija	LORETA TAMAŠAUSKAITĖ TAMAŠIŪNAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-654	Kaunas University of Technology	Įvairios sudėties konstrukcinės tekstilės ir bismuto vario sulfidų nanosluoksnių kompozitai kaip lankstūs Saulės fotovoltinių elementų komponentai.	Gamtos mokslai	Chemija	VALENTINA KRYLOVA	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-41	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Metapaviršių pagrindu veikiančių Bessel ir Fibonacci pluoštus formuojančių elementų modeliavimas ir charakterizavimas THz dažnių ruože	Gamtos mokslai	Fizika	VLADISLOVAS ČIŽAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

24	P-SV3-25-74	Vilniaus universitetas	Nanodeimantų sąveikos su vandeniu modeliavimas	Gamtos mokslai	Fizika	ŠARŪNAS MASYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-492	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Skaitmeninės terahercinės holografijos ir Mi sklaidos metodų taikymas sklaidančių medžiagų analizei	Gamtos mokslai	Fizika	RUSNĖ IVAŠKEVIČIŪTĖ- POVILAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-677	Vilniaus universitetas	Femtosekundinių parametrinių šviesos stiprintuvų optimizavimas naudojant užkrato erdvinių parametru valdymą.	Gamtos mokslai	Fizika	ARŪNAS VARANAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
27	P-SV3-25-54	Vilniaus universitetas	Mašininio mokymu paremtų tarpatominių sąveikos potencialų konstravimas ir taikymai fosforo oksorūgščių sistemoms	Gamtos mokslai	Chemija	LINAS VILČIAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
28	P-SV3-25-56	Vilniaus universitetas	Antrajame biologiniame lange emituojančių fosfatų sintezė taikymui liuminescencinėje termometrijoje	Gamtos mokslai	Chemija	ALEKSEJ ŽARKOV	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-678	Kauno technologijos universitetas	Aromatinių organinių rūgščių skirtų perovskito defektų pasyvavimui sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	MATAS STEPONAITIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
30	P-SV3-25-77	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Modernių puslaidininkinių medžiagų optinių savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	SAULIUS TUMĖNAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
31	P-SV3-25-60	Kauno technologijos universitetas	IQOS tabako kaitinimo sistemų poveikio uždaru patalpų oro kokybei analizė	Gamtos mokslai	Matematika	TOMAS RUZGAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
32	P-SV3-25-73	Vilniaus universitetas	Ostrakodai iš vidurinio ludfordžio Lau įvykio intervale	Gamtos mokslai	Geologija	SIGITAS RADZEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

33	P-SV3-25-258	Vilniaus universitetas	Tikimybinis informacijos perdavimas decentralizuotame tinkle	Gamtos mokslai	Matematika	MINDAUGAS BLOZNELIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
34	P-SV3-25-690	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Elektroaktyvių polimerų pagrindu veikiančių aktuatorių, skirtų biomimetinėms sistemoms, gamyba	Gamtos mokslai	Chemija	RAIMONDA BOGUŽAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
35	P-SV3-25-693	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Čochralskio metodo parametru įtaka auginamo LiF monokristalo kokybei	Gamtos mokslai	Chemija	SKIRMANTĖ TUTLIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
36	P-SV3-25-117	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Zn, Cd, Hg jonų nustatymas nanodalelėmis	Gamtos mokslai	Chemija	TATJANA CHARKOVA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
37	P-SV3-25-233	Vilniaus universitetas	Retinolio izomerų elektroninės sugerties spektrų skaičiavimas moderniais teorinės chemijos metodais	Gamtos mokslai	Fizika	ŽYGINTA MURNIKOVA	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
38	P-SV3-25-104	Vilniaus universitetas	Hidraulinių kalcio silikatinių endodontinių užpildų, modifikuotų sidabro nanodalelėmis ir METAC polimeru, cheminių ir antibakterinių savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	GODA BILVINAITĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
39	P-SV3-25-541	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	GaAsBi/GaAs kvantinių duobių atkaitinimo sąlygų įtakos emisijai tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	EVELINA DUDUTIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

40	P-SV3-25-541	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	GaAsBi/GaAs kvantinių duobių atkaitinimo sąlygų įtakos emisijai tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	EVELINA DUDUTIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
41	P-SV3-25-726	Kauno technologijos universitetas	Savitvarkį monosluoksnį formuojančių organinių puslaidininkių, taikomų alavo turinčiuose perovskitiniuose saulės elementuose, sintezė ir tyrimas	Gamtos mokslai	Chemija	MANTAS MARČINSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
42	P-SV3-25-652	State research institute Center for Physical Sciences and Technology	Spektroskopinis modelinės vaistų pernešimo sistemos tyrimas: Resveratrolio ir hBN van der Waalso kompleksas	Gamtos mokslai	Fizika	IVAN HALIMSKI	Doktorantas (EN)	2025-07-01 2025-08-31
43	P-SV3-25-319	Vilniaus universitetas	Jonizacijos tyrimas termobranduolinės sintezės plazmos priemaišose: Kr ⁺ jonas	Gamtos mokslai	Fizika	VALDAS JONAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
44	P-SV3-25-357	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	SWIR OPCPA spektro plėtimas į vidutinę IR sritį naudojant nenuostoviąją rotacinę SRS vandenilyje	Gamtos mokslai	Fizika	PAULIUS MACKONIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
45	P-SV3-25-359	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Priverstinės Briliueno sklaidos lazerio impulsų spaustuvo konfigūracijų tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	ALEKSĖJ RODIN	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

46	P-SV3-25-374	Vilniaus universitetas	Cholino glicinato joninio skysčio ir vandens mišinių stuktūrinių parametru modeliavimas molekulinės dinamikos metodais	Gamtos mokslai	Fizika	DOVILĖ LENGVINAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
47	P-SV3-25-498	Vilniaus universitetas	Cirkonio fosfatų kietojo kūno BMR tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	VYTAUTAS KLIMAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
48	P-SV3-25-247	Vilniaus universitetas	Kovalentinių ir atrankių IX karboanhidrazės slopiklių sintezė vėžio gydymui.	Gamtos mokslai	Chemija	MANTAS ŽVIRBLIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
49	P-SV3-25-311	Vilniaus universitetas	SiO ₂ granulių sintezė ir jų struktūrinių savybių priklausomybė nuo kaitinimo atmosferos	Gamtos mokslai	Chemija	GRETA INKRATAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
50	P-SV3-25-715	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Efektyvių elektrokatalizatorių kūrimas vandens skaidymo reakcijoms	Gamtos mokslai	Chemija	HUMA AMBER	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
51	P-SV3-25-321	Vilniaus universitetas	Scintiliuojančių šviesolaidžių skirtų radiacijai atspariems detektoriams optinių ir mechaninių savybių tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	AUGUSTAS VAITKEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

52	P-SV3-25-155	Kauno technologijos universitetas	Chaotinių reiškinių analizė bei kontrolė vėžio dinamiką aprašančiuose matematinuose modeliuose	Gamtos mokslai	Matematika	INGA TELKSNIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
53	P-SV3-25-159	Vilnius Gediminas Technical University	Pastatuose Integruotų fotovoltinių ir Spalvotų Saulės Modulių Ateitis Lietuvos Rinkoje: Literatūros Apžvalga ir Tyrimas	Gamtos mokslai	Fizika	OLEKSANDR MASALSKYI	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
54	P-SV3-25-199	Vilniaus universitetas	Vėlyvojo ledynmečio ir holoceno paleotemperatūrų Lietuvos teritorijoje atkūrimas Šiuolaikinių analogų metodu	Gamtos mokslai	Geologija	LAURAS BALAKAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
55	P-SV3-25-318	Vilniaus universitetas	Fotonų konversija iš regimosios į UV sritį	Gamtos mokslai	Fizika	STEPONAS RAIŠYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
56	P-SV3-25-320	Vilniaus universitetas	Hiperpolarizuotojo BMR tyrimas panaudojant SABRE techniką	Gamtos mokslai	Fizika	LAURYNAS DAGYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

2025 m. Studentų vasaros praktikos technologijos mokslų srities finansuojamų temų sąrašas

Eil. Nr.	Temos reg. Nr.	Vykdančioji institucija	Temos pavadinimas	Mokslų sritis	Mokslų kryptis	Praktikos vadovas	Praktikos vadovo kvalifikacija	Vykdyto laikotarpis
1	P-SV3-25-21	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Aktyviai valdomos pjezoelektrinio variklio rotoriaus prispaudimo sistemos tyrimas	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	ANDRIUS ČEPONIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
2	P-SV3-25-89	Vilniaus universitetas	Kompiuterinių šachmatų programų kūrimas ir tobulinimas, siekiant ugdyti mokinių erdvinį ir loginį mąstymą	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	DALIUS GUDEIKA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
3	P-SV3-25-115	Kauno technologijos universitetas	Tvarių kompozitinių konstrukcijų adityvi gamyba naudojant bioskaidų polimerą ir natūralius pluoštus	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	MARIUS RIMAŠAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
4	P-SV3-25-285	Kauno technologijos universitetas	Bepiločio orlaivio sparno konstrukcijos optinės poslinkių stebėjimo sistemos kūrimas ir tyrimai	Technologijos mokslai	Transporto inžinerija	MARTYNAS LENDRAITIS	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31
5	P-SV3-25-339	Lietuvos energetikos institutas	Oro ir oro-azoto plazmos, suformuotos naudojant slystančio lanko išlydį, sudėties tyrimas	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	LIUTAURAS MARCINAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
6	P-SV3-25-378	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Plazmoninės difrakcinės gardelės formavimas ant ITO padėklo naudojant tiesioginį lazerinį rašymą	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	EVALDAS STANKEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
7	P-SV3-25-382	Lietuvos energetikos institutas	Vandenilio generavimas iš aliuminio atliekų: galvaninių struktūrų formavimas ir jų efektyvumo analizė	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	MARIUS URBONAVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

8	P-SV3-25-423	Lietuvos energetikos institutas	Vandenilinio trapumo plieno lydiniuose tyrimas molekulinės dinamikos metodu	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	GEDIMINAS SKARBALIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
9	P-SV3-25-483	Lietuvos energetikos institutas	Termoreaktyvių kompozitinių medžiagų perdirbimas terminės plazmos aplinkoje	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	VILMA SNAPKAUSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
10	P-SV3-25-490	Lietuvos energetikos institutas	Amoniakso degimo proceso intensyvinimas taikant šaltos plazmos technologiją švariai ir efektyviai energijos gamybai	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	ADOLFAS JANČAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
11	P-SV3-25-495	Lietuvos energetikos institutas	Studento/ės kompetencijos kėlimas vasaros praktikos metu tiriant skirtingų paviršių įtaką hidrodinaminio pasipriešinimo mažinimui.	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	LINA VOROTINSKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
12	P-SV3-25-496	Kauno technologijos universitetas	ZnO nanovamzdelių hidrofobiškumo įtaka garų plėvelės formavimuisi	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	MONIKA MAZIUKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
13	P-SV3-25-565	Vilniaus universitetas	Kvaternizuoto chitozono, pasižyminčio antioksidacinėmis ir antimikrobinėmis savybėmis, sintezė ir taikymas vietinių uogų vartojimo terminui prailginti	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	TATJANA KAVLEISKAJA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
14	P-SV3-25-630	Kauno kolegija	Trimačių objektų tekstūrų sintezės ir vaizdų vizualizacijos kokybės vertinimo tyrimas skirtingų vizualizacijos sistemų kontekste	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	RENATA GUDAITIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
15	P-SV3-25-703	Lietuvos energetikos institutas	Ličio jonų akumuliatorių stovo konstrukcijos optimizavimo tyrimai	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	ALGIS DŽIUGYS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
16	P-SV3-25-714	Kauno technologijos universitetas	Skyles transportuojančių junginių pritaikomų perovskitiniuose saulės elementuose paieška panaudojant RPA technologiją	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	AUDRIUS BUČINSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

17	P-SV3-25-437	Kauno technologijos universitetas	Hidroterminė CO2 adsorbento kalcio hidrosilikto pagrindu sintezė	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	ANATOLIJUS EISINAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
18	P-SV3-25-561	Kaunas University of Technology	Hidroterminė karbonizuoto hidroksiapatito su įsiterpusias geležies jonais sintezė	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	KĘSTUTIS BALTAKYS	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
19	P-SV3-25-673	Kaunas University of Technology	Racionaliai sukurtų asimetrinių tiazolotiazolo pagrindu pagamintų AIE(E)genų, skirtų optoelektronikai, sintezė ir tyrimai	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	KHUSHDEEP KAUR	Doktorantas (EN)	2025-07-01 2025-08-31
20	P-SV3-25-105	Vilniaus universitetas	Pažangių funkcinių medžiagų sintezė 3D litografijai	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	GRETA MERKININKAITĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
21	P-SV3-25-202	Vilniaus universitetas	Geometrinio daugiamačių skalių metodo empirinis tyrimas	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	MARTYNAS SABALIAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
22	P-SV3-25-266	Vytauto Didžiojo universitetas	Atliekinio aliejaus panaudojimas biotepalų gamyboje	Technologijos mokslai	Aplinkos inžinerija	MILDA GUMBYTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
23	P-SV3-25-340	Lietuvos energetikos institutas	Specializuotų dirbtinio intelekto įrankių taikymas tvariai energetikai ir plazminių technologijų inovacijoms	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	ŽYDRŪNAS KAVALIAUSKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
24	P-SV3-25-400	Kaunas University of Technology	Naujų organinių spinduolių tyrimai ir jų taikymas balta emisija pasižyminčiuose organiniuose šviesos dioduose	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	MELIKA GHASEMI	Doktorantas (EN)	2025-07-01 2025-08-31
25	P-SV3-25-512	Lietuvos energetikos institutas	Ekspirimentinis ir skaitinis atitrūkusių srautų dinamikos ir struktūros tyrimas mikrokanaluose	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	JUSTAS ŠEREIKA	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
26	P-SV3-25-211	Kaunas University of Technology	Automobilio emisijų ir degalų sąnaudų tyrimai naudojant vandenilio ir deguonies mišinio priedą	Technologijos mokslai	Transporto inžinerija	ROLANDAS MAKARAS	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
27	P-SV3-25-32	Vilniaus universitetas	Skatinamojo mašininio mokymosi algoritmų taikymai	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	TADAS ŽVIRBLIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

			matavimo paklaidų kompensavimo uždaviniuose					
28	P-SV3-25-376	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Dirbtinių rąstų kūrimas iš organinių atliekų	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	SIGITAS VĖJELIS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
29	P-SV3-25-620	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Kryptinės gardelinės antenos projektavimas, skirtos dronų vaizdo signalo perdavimui 5,8 GHz dažnio diapazone	Technologijos mokslai	Elektros ir elektronikos inžinerija	VALERIJUS ZLOSNIKAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
30	P-SV3-25-692	State research institute Center for Physical Sciences and Technology	Stibio Selenido užuomazginio pasluoksnio formavimas selenizuojant užgarintas itin-plonas Sb plėveles	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	AUDRIUS DRABAVIČIUS	Mokslų daktaras (EN)	2025-07-01 2025-08-31
31	P-SV3-25-547	Kauno technologijos universitetas	Morkų išspaudų modifikavimas fermentais ir jų sudėties, funkcinių ir technologinių savybių tyrimas	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	DALIA ČIŽEIKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
32	P-SV3-25-552	Kauno technologijos universitetas	Ultragarsinės ekstrakcijos parametru optimizavimas siekiant išgauti vertingą, antioksidantais turtingą ekstraktą iš uogų išspaudų	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	LAURA JŪRIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
33	P-SV3-25-543	Vytauto Didžiojo universitetas	Inovatyvių sėjos sistemų, skirtų tarpiniams pasėliams sėti, tyrimai	Technologijos mokslai	Mechanikos inžinerija	EGLĖ JOTAUTIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
34	P-SV3-25-62	Vilniaus universitetas	Mutantinių karboanhidrazių ir jų slopiklių jungimosi termodinamikos tyrimas atrankių vaistų kūrimui	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	JOANA SMIRNOVIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
35	P-SV3-25-30	Vilniaus universitetas	Triukšmų šalinimo algoritmų grįstų giliuoju mokymu EKG signale lyginamoji analizė.	Technologijos mokslai	Informatikos inžinerija	JOLITA BERNATAVIČIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31

36	P-SV3-25-108	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	SbSI plonų sluoksnių auginimas ir struktūrinių savybių tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ROKAS KONDROTAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
37	P-SV3-25-235	Kauno technologijos universitetas	Ni/SDC anodų sintezės optimizavimas: poras formuojančių miltelių, ryžių krakmolo ir grafito, įtaka struktūrinėms savybėms	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	MANTAS SRIUBAS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
38	P-SV3-25-240	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Kvantinių taškų formavimas molekulinėse pluoštelėse epitaksijos būdu	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	RENATA BUTKUTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
39	P-SV3-25-253	Kauno technologijos universitetas	Biomedicininės paskirties medžiagų su alginatu kūrimas ir tyrimas	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	ERIKA ADOMAVIČIŪTĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
40	P-SV3-25-494	Kauno technologijos universitetas	Metoksifenilgrupių įtakos triindolo darinių puslaidininkinėms savybėms tyrimai	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	OLEKSANDR BEZVIKONNYI	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
41	P-SV3-25-560	Kauno technologijos universitetas	Naujos organinės elektroaktyvios medžiagos antros ir trečios kartos organiniams šviesos diodams	Technologijos mokslai	Medžiagų inžinerija	DOVYDAS BLAŽEVIČIUS	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
42	P-SV3-25-684	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Saulės šildymo sistemos karšto vandens akumuliacinės talpos šiluminės stratifikacijos tyrimas dinamine modeliavimo priemone	Technologijos mokslai	Energetika ir termoinžinerija	GIEDRĖ STRECKIENĖ	Mokslų daktaras	2025-07-01 2025-08-31
43	P-SV3-25-81	Kauno technologijos universitetas	4-Hidroksifenilpiruvinės rūgšties metabolizmo ir jo reguliavimo tyrimas chemolitoautotrofinėse bakterijose C. necator H16	Technologijos mokslai	Chemijos inžinerija	INGRIDA SABALIAUSKĖ	Doktorantas	2025-07-01 2025-08-31

