



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Projekto pavadinimas	„Slaugos fakulteto mokslo bazės sukūrimas“
Finansavimo fondas	Europos regioninės plėtros fondas
Veiksmų programa	2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programa
Veiksmų programos prioritetas	1 prioritetas „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“
Veiksmų programos prioriteto priemonė ir veikla	Įgyvendinimo priemonė 01.1.1-CPVA-V-701 „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų infrastruktūros plėtra ir integracija į europines infrastruktūras“
Projekto kodas	01.1.1-CPVA-V-701-09-0001
Projekto trukmė	2017-04-24 / 2021-07-31
Bendra projekto vertė	2.106.974,16 mln. Eur
Projekto vykdytojas	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas
Projekto partneriai	Projektas įgyvendinamas be partnerių
Trumpas projekto aprašymas	<p>Pagrindinė Projektu sprendžiama problema – slaugos mokslinius tyrimus vykdančių mokslininkų ir kitų tyrėjų riboti gebėjimai dėl fragmentuotos ir trūkstamos infrastruktūros Lietuvoje. Projekto tikslas - siekti aktyvaus kuriamos Slaugos fakulteto mokslo bazės infrastruktūros naudojimo, vykdant aukščiausio lygio mokslinius tyrimus sumanosios specializacijos kryptyje ir diegiant jų rezultatus praktikoje. Projekto apimtyje įgyvendinamos veiklos: Slaugos fakulteto mokslo bazės pastato (adresu Eivenių g. 2,4 Kaunas) ir susijusios infrastruktūros statyba, Slaugos fakulteto mokslo bazės aprūpinimas slaugos mokslo vystymui reikalinga MTEP, kompiuterine įranga ir baldais (adresu Eivenių g. 2, Sukilėlių pr. 15, Kaunas). Siekiami kokybiniai projekto rezultatai: didesnės galimybės moksliniams tyrimams vykdyti sumanosios specializacijos kryptyje, padidėjęs tyrėjų bendradarbiavimas su tarptautinėmis mokslo ir studijų organizacijomis, verslo ir viešojo sektoriaus institucijomis, kylančios tyrėjų kvalifikacijos, augantis patentų, įkurtų įmonių skaičius, augančios pajamos iš verslo/viešojo sektoriaus subjektų užsakymų, kylantis bendras slaugos mokslo prestižas.</p>