

Institucija	Katedra	Tematika	Numatomas vadovas	Doktorantūros vietų skaičius						Konkursinė eilė
				finansuojamų Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis		finansuojamų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis		finansuojamų įmonės arba doktoranto arba įmonės ir doktoranto lėšomis		
				Studijų forma		Studijų forma		Studijų forma		
				nuolatinė	ištęstinė	nuolatinė	ištęstinė	nuolatinė	ištęstinė	
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Statybinių medžiagų institutas	Antipirenų poveikio termoizoliacinių struktūrų degumui tyrimai	dr. Saulius Vaitkus	1	–	–	–	–	–	1. Nerijus Augaitis
	Statybinių medžiagų institutas	Vandeniui laidaus cementinio kompozito kūrimas, struktūros ir savybių vertinimas	dr. Jurgita Malaiškienė	1	–	–	–	–	–	1. Vilma Banevičienė
	Statybinių medžiagų ir gaisrinės saugos	Cementinių sistemų modifikuotu trupintu ir maltu stiklu kūrimas, struktūros ir savybių tyrimas	doc. dr. Džigita Nagrockienė	1	–	–	–	–	–	1. Kęstutis Barkauskas
	Statybinių medžiagų ir gaisrinės saugos	Fasadinių plokščių degumo savybių priklausomybė nuo organinių medžiagų kiekio panaudoto plokščių struktūros formavimui	doc. dr. Ramunė Žurauskienė	1	–	–	–	–	–	1. Tomaš Veliseičik
	Mechanikos ir medžiagų inžinerijos	Metalų paviršiaus sukietinimo ir standumo didinimo lazerinio apdorojimo metodais tyrimai	doc. dr. Nikolaj Višniakov	–	–	1	–	–	–	1. Oleksandr Kapustynskyi
	Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės gamybos	Mielių <i>Saccharomyces cerevisiae</i> taikymas biokuro elementuose	dr. Inga Morkvėnaitė-Vilkončienė	–	–	1	–	–	–	1. Justė Rožėnė