

**Vilniaus Gedimino technikos universiteto (VILNIUS TECH)
EKSPERTAI**

Ekspertinės sritys	Mokslinis laipsnis, vardas, pavardė	Pareigos	Kontaktai
UNIVERSITETAS			
Aukštojo mokslo politika, švietimas, universiteto valdymas, veiklos organizavimas, finansai	Prof. dr. Romualdas Kliukas	Rektorius	(8 5) 274 5000 romualdas.kliukas@vilniustech.lt
Moksliniai tyrimai, eksperimentinė plėtra, inovacijos, mokslo ir verslo bendradarbiavimas, mokslo politika	Prof. dr. Dalius Navakauskas	Mokslo ir inovacijų prorektorius	(8 5) 274 5005 dalius.navakauskas@vilniustech.lt
Studijų programos, studentų priėmimas, studijų kokybė, absolventų įsidarbinimas, karjera	Doc. dr. Živilė Sederevičiūtė- Pačiauskienė	Studijų prorektorė	(8 5) 274 5003 zivile.sedereviciute-paciauskiene@vilniustech.lt
Studijų ir mokslo komunikacija bei tarptautiškumas, studentų ir dėstytojų mobilumas, tarptautinė partnerystė, bendradarbiavimas su verslu	Dr. Adas Meškėnas	Strateginės partnerystės prorektorius	(8 5) 274 5002 adas.meskenas@vilniustech.lt
Nekilnojamojo turto ir infrastruktūros valdymas, universiteto ūkinė veikla ir viešieji pirkimai, informacinės technologijos ir kibernetinis saugumas, dokumentų valdymas, darbo ir civilinė sauga.	Doc. dr. Vaidotas Trinkūnas	Kancleris	(8 5) 274 5006 vaidotas.trinkunas@vilniustech.lt

APLINKOS APSAUGA

Aplinkos apsauga – triukšmas; aplinkos triukšmo mažinimas	Doc. dr. Raimondas Grubliauskas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros vedėjas	(8 5) 251 2123 8 680 99 903 raimondas.grubliauskas@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga – oro tarša	Doc. dr. Vaida Šerevičienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentė	(8 5) 251 2131 8 604 47348 vaida.sereviciene@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga – tvarumas; žiedinė ekonomika; atliekų tvarkymas	Doc. dr. Aušra Zigmontienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentė	(8 5) 251 2131 8 675 23121 ausra.zigmontiene@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga – žiedinė ekonomika; atliekų tvarkymas	Prof. dr. Saulius Vasarevičius	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 251 4715 8 686 73581 saulius.vasarevicius@vilniustech.lt
Vandentvarka – nuotekų valymas ir dumblo tvarkymas; biodujų gamyba	Doc. dr. Regimantas Dauknys	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4724 8 610 45797 regimantas.dauknys@vilniustech.lt
Vandentvarka – vandens valymas ir tinklų hidraulinė analizė	Doc. dr. Mindaugas Rimeika	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 47 13 8 616 19 973 mindaugas.rimeika@vilniustech.lt

APLINKA: KELIAI IR GELEŽINKELIAI

Darni aplinka, inžinerija, kelių infrastruktūra, kelių eismo saugumas	Prof. dr. Donatas Čygas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių katedros profesorius	(8 5) 274 5011 donatas.cygas@vilniustech.lt
Kelių (gatvių) tiesybos medžiagos ir konstrukcijos. Kartotinis medžiagų	Prof. dr. Audrius Vaitkus	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių	(8 5) 251 2355 8 620 88 507

panaudojimas. Kelių (gatvių) nuolatinė ir periodinė priežiūra. Priežiūra žiemą. Kelių priežiūros žiemą medžiagos. Naujos technologijos automobilių keliuose		tyrimo instituto direktorius, Kelių katedros profesorius	audrius.vaitkus@vilniustech.lt
Asfalto dangų patikimumas, asfalto mišinių gamybos technologijos, asfalto dangų regeneravimas	Prof. habil. dr. Henrikas Sivilevičius	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros profesorius	(8 5) 274 4785 8 698 26 599 henrikas.sivilevicius@vilniustech.lt
Kelių tiesybos medžiagos ir technologijos	Doc. dr. Viktorijas Vorobjovas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių katedros vedėjas, profesorius	(85) 274 4709 8 640 10 162 viktoras.vorobjovas@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga – pastatų garso izoliacija, triukšmas, medžiagų akustinės savybės, perdirbtų medžiagų ir konstrukcijų akustinių savybių tyrimai	Doc. dr. Tomas Januševičius	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos pasaugos instituto direktorius Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	(8 5) 251 2132 8 676 56 746 tomas.janusevicius@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga – oro taršos modeliavimas	Doc. dr. Mantas Pranskevičius	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	8 603 53 660 mantas.pranskevicius@vilniustech.lt
Aplinkos apsauga - aplinkos užtarša bei teršalų pernašos bruožai, neigiamų emisijų technologijos	Prof. dr. Edita Baltrėnaitė-Gedienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos instituto vyriausioji mokslo darbuotoja	8687 52299 edita.baltrenaite-gediene@vilniustech.lt
ARCHITEKTŪRA, URBANISTIKA, MIESTŲ PLANAVIMAS			
Architektūra	Prof. Gintaras Čaikauskas	Architektūros fakulteto (AF) Architektūros katedros profesorius	(8 5) 274 5208 8 698 74536 gintaras.caikauskas@vilniustech.lt
Architektūra	Doc. Sigitas Kuncevičius	Architektūros fakulteto (AF) Architektūros katedros profesorius	(8 5) 274 5208 sigitas.kuncevicius@vilniustech.lt

Kraštovaizdžio architektūra	Prof. dr. Gintaras Stauskis	Architektūros fakulteto (AF) Urbanistikos katedros profesorius	(8 5) 237 0564 8 687 90 312 gintaras.stauskis@vilniustech.lt
Menų sąveika architektūroje	Doc. dr. Audrius Novickas	Architektūros fakulteto (AF) Architektūros pagrindų, teorijos ir dailės katedros docentas	(8 5) 251 2471 8 6832 0159 audrius.novickas@vilniustech.lt
Regioninis planavimas, geografinės informacinės sistemos	Doc. dr. Matas Cirtautas	Architektūros fakulteto (AF) Urbanistikos katedros docentas	8 612 15 536 matas.cirtautas@vilniustech.lt
Urbanistika, miestų raida, viešosios erdvės	Doc. dr. Dalia Dijokienė	Architektūros fakulteto (AF) Urbanistikos katedros vedėja, docentė	(8 5) 274 5200 8 650 67 897 dalia.dijokiene@vilniustech.lt
Modernieji paveldai, šiuolaikinės architektūros tyrimai, architektų rengimas	Doc. dr. Liutauras Nekrošius	Architektūros fakulteto (AF) dekanas, Architektūros pagrindų, teorijos ir dailės katedros docentas	(8 5) 274 5012 8 682 57 414 liutauras.nekrosius@vilniustech.lt
Pramoninis dizainas	Prof. Jonas Jakaitis	Architektūros fakulteto Dizaino katedros vedėjas	(8 5) 251 2362 8 698 77781 jonas.jakaitis@vilniustech.lt
AVIACIJA			
Aukštojo mokslo politika, aviacijos ir kosmoso sektoriaus aktualijos, specialistų rengimas	Dr. Justas Nugaras	Antano Gustaičio aviacijos instituto (AGAI) dekanas	(8 5) 2744808 8 606 05 957 justas.nugaras@vilniustech.lt
Aviacijos technologijos, oro uostai, orlaiviai, specialistų rengimas	Doc. dr. Darius Rudinskas	Antano Gustaičio aviacijos instituto (AGAI) prodekanas strateginei plėtrai ir partnerystei	(8 5) 2744814 8 618 21 564 darius.rudinskas@vilniustech.lt
Aerokosmo ir nuotolinių duomenų rinkimo technologijos (NT, GIS), 3D skanavimas, dronų technologijos	Ignas Daugėla	Antano Gustaičio aviacijos instituto (AGAI) Aeronautikos inžinerijos katedros docentas	867609470 ignas.daugela@vilniustech.lt
Palydovai, kosmoso technologijos	Laurynas Mačiulis	Antano Gustaičio aviacijos instituto (AGAI) Aeronautikos inžinerijos katedros lektorius	8 612 93 916 laurynas.maciulis@vilniustech.lt

Lėktuvai, jų dalys, varikliai, aviacijos incidentai, dronai	Doc. dr. Domantas Bručas	Antano Gustaičio aviacijos instituto (AGAI) Aeronautikos inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4821 8 685 67 977 domantas.bručas@vilniustech.lt
BIOTECHNOLOGIJOS			
Biotechnologijos	Dr. Jaunius Urbonavičius	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) Chemijos ir bioinžinerijos katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4840 jaunius.urbonavicius@vilniustech.lt
EISMO ORGANIZAVIMAS			
Eismo organizavimas ir inžineriniai kelių sprendimai	Doc. dr. Vilma Jasiūnienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių katedros docentė, Kelių tyrimo instituto mokslo darbuotoja	(8 5) 273 1075 vilma.jasiuniene@vilniustech.lt
Transporto srantai ir mobilumas	Doc. dr. Raimundas Junevičius	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros profesorius	(8 5) 237 0580 8 620 10 479 raimundas.junevicius@vilniustech.lt
Traukinių eismo organizavimas, geležinkelio inžineriniai sprendimai	Lekt. Viačeslav Petrenko	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros lektorius	(85) 274 4783 8 652 649 54 viaceslav.petrenko@vilniustech.lt
EKONOMIKA IR VADYBA			
Ekonomikos aktualijos, verslo finansai, verslumo ugdymas, ekonomikos/finansų/vadybos specialistų rengimas, moterų lyderystė, lyčių balansas vadovaujančiose pozicijose, moterų ir vyrų atlyginimo skirtumas	Prof. dr. Jelena Stankevičienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) dekanė, Finansų inžinerijos katedros profesorė, Dinamiškosios vadybos instituto vyriausioji mokslo darbuotoja	(8 5) 274 5018 jelena.stankeviciene@vilniustech.lt
E. verslas (e-rinkodara, e-logistika), informacinių-komunikacinių	Prof. dr. Vida Davidavičienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Verslo technologijų	(8 5) 274 4881 vida.davidaviciene@vilniustech.lt

technologijų sąlygoti pokyčiai, informacinės-komunikacinės technologijos organizacijų veikloje		ir verslininkystės katedros vedėja, profesorė	
Įmonių šiuolaikinė valdymo teorija ir praktika	Prof. dr. Ilona Skačkauskienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros vedėja, profesorė	(8 5) 274 4876 ilona.skackauskiene@vilniustech.lt
Inovacijos ir jų aktyvinimas įvairiose socialinio ekonominio gyvenimo srityse, vadybos ir valdymo tobulinimas įvairiuose ekonomikos sektoriuose, tarptautinių ekonominių ryšių plėtra	Prof. habil. dr. Borisas Melnikas	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 274 4878 borisas.melnikas@vilniustech.lt
Efektyvi kainodara, psichologinė kainodara, tiesioginės užsienio investicijos, tiesioginis investavimas užsienyje, studijų programų rengimas	Doc. dr. Algita Miečinskienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros vedėja, docentė	(8 5) 274 4862 algita.miecinskiene@vilniustech.lt
Asmeniniai finansai, finansinis raštingumas, vartotojų elgsena	Dr. Kamilė Taujanskaitė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) prodekanė, Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4887 kamile.taujanskaite@vilniustech.lt
Finansų inžinerija, dirbtinis intelektas, finansų rinkos	Doc. dr. Nijolė Maknickienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4861 nijole.maknickiene@vilniustech.lt
Investicijų ir verslo projektų finansinio efektyvumo ir rizikos vertinimas, konsultavimas dėl investicijų projektų rengimo ir vertinimo, finansinių operacijų efektyvumo vertinimas	Doc. dr. Rima Tamošiūnienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros profesorė	(8 5) 274 4861 rima.tamosiuniene@vilniustech.lt
Verslo strategija, įmonių finansai (valdymas: organizavimas, investavimas ir finansavimas), projektų valdymas, įmonių įsigijimas ir sujungimas (M&A)	Lekt. Ramunė Vaičiūnienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorė	(8 5) 274 4861 ramune.vaiciuniene@vilniustech.lt
Verslo klasterių veiklos efektyvumo valdymas, inovacijų vadyba, finansinės rizikos valdymas, verslo finansai, taikomoji matematika ir statistika	Dr. Laura Gudelytė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorė	(8 5) 274 4861 laura.gudelyte@vilniustech.lt

Įmonių finansų valdymas, projektų valdymas	Dr. Nomeda Dobrovolskienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4861 nomeda.dobrovolskiene@vilniustech.lt
Buhalterinė apskaita	Lekt. Rimutė Raudeliūnienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorė	(8 5) 274 4861 rimute.raudeliuniene@vilniustech.lt
Rizikos valdymas, išvestinių finansinių priemonių rinkos	Doc. dr. Raimonda Martinkutė-Kaulienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4862 raimonda.martinkute-kauliene@vilniustech.lt
Investicijų valdymas; investicinių projektų rengimas; finansinis-ekonominis investicijų įvertinimas; nuosavo ir skolinto kapitalo pritraukimas; įmonių finansai, verslo, nekilnojamojo turto ir kilnojamojo turto vertinimas; strateginis auditas, planavimas ir konsultavimas; finansų inžinerija; susijungimų/įsigijimų (M&A), perleidimų ir restruktūrizavimo konsultavimas; finansų rinkos; verslo ekonomika	Lekt. Skirmantas Maulevičius	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(8 5) 274 4861 8 687 25 090 skirmantas.maulevicius@vilniustech.lt
Verslo finansai, finansų valdymas, įmonių finansų valdymas ir jų bankroto prevencija, efektyvi kainodara	Doc. dr. Kristina Garškaitė-Milvydienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4861 kristina.garskaite-milvydiene@vilniustech.lt
ES investicijų poveikis MTEP plėtrai Lietuvoje	Dr. Grigorij Žilinskij	Plėtros projektų skyriaus vedėjas, Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(8 5) 274 5074 grigorij.zilinskij@vilniustech.lt
Įmonių finansų valdymas, elgsenos finansai	Lekt. Minijus Tilindis	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(85) 274 4861 minijus.tilindis@vilniustech.lt
Inovacijų vadyba, inovacinių projektų vykdymas, MTI politika, MTEP ir inovacijų finansavimas	Doc. dr. Artūras Jakubavičius	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Verslo technologijų	(8 5) 274 4883 8 687 36 632 arturas.jakubavicius@vilniustech.lt

		ir verslininkystės katedros docentas	
Produktyvumas, ekonomikos augimą lemiantys veiksniai	Doc. dr. Alma Mačiulytė-Šniukienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Verslo technologijų ir verslininkystės katedros docentė	(8 5) 274 4882 alma.maciulyte-sniukiene@vilniustech.lt
Inovacijų ir kūrybiškumo ugdymo klausimai, naujų skaitmeninių sprendimų įmonėms klausimai, žaidimų technologijų taikymas verslo procesuose	Dr. Eigirdas Žemaitis	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Verslo technologijų ir verslininkystės katedros lektorius	(8 5) 274 4883 eigirdas.zemaitis@vilniustech.lt
Socialinė ekonomika, valstybės biudžetas, darbo rinka, tikslinių grupių integracija	Doc. dr. Laima Okunevičiūtė Neverauskienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros profesorė	(8 5) 274 4873 laima.okuneviciute.neverauskiene@vilniustech.lt
Ekonomika, ekonominė elgsena, finansų rinkos, finansų institucijos, asmeniniai finansai, (investavimas, pensijų fondai, kreditavimas)	Prof. dr. Daiva Jurevičienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros vedėja, profesorė, Dinamiškosios vadybos instituto vyresnioji mokslo darbuotoja	(8 6) 20 71424 daiva.jureviciene@vilniustech.lt
Verslo ekonominė analizė, įmonės finansų valdymas, finansinių institucijų veiklos analizė	Prof. dr. Asta Vasiliauskaitė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros profesorė	(8 5) 274 4873 asta.vasiliauskaite@vilniustech.lt
Logistika ir transporto verslas	Doc. dr. Kristina Čižiūnienė	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos ir transporto katedros docentė	(8 5) 237 0632 8 613 79393 kristina.ciziuniene@vilniustech.lt
Transporto ekonomika	Doc. dr. Neringa Slavinskaitė	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos ir transporto vadybos katedros docentė	(8 5) 237 0633 neringa.slavinskaite@vilniustech.lt
Dalijimosi ekonomika, socialinis verslas, žmogiškųjų išteklių ekonomika, darbo rinka, kvalifikacijų sistema	Doc. dr. Daiva Andriušaitienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4873 daiva.andriusaitiene@vilniustech.lt
Tarptautinė prekyba, transporto logistika	Doc. dr. Vladislavas Petraškevičius	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos	(8 5) 239 5571 vladislavas.petraskevicius@vilniustech.lt

		inžinerijos katedros docentas	
ES struktūrinės paramos efektyvumo vertinimas ir regionų ekonomikos konvergencija	Doc. dr. Mindaugas Butkus	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4873 mindaugas.butkus@vilniustech.lt
Valdymo ypatumai, žmogiškųjų išteklių valdymas	Prof. dr. Renata Karsokienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros profesorė	(8 5) 274 4873 renata.korsakiene@vilniustech.lt
Atviroji lyderystė	Prof. dr. Laima Jesevičiūtė- Ufartienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) vadybos katedros profesorė	(8 5) 274 4875 laima.jeseviciute-ufartiene@vilniustech.lt
Globalios žmogiškųjų išteklių vadybos metodų tendencijos, žmogiškųjų išteklių strategijos, darbuotojų paieškos ir atrankos robotizavimas	Lekt. dr. Liudmila Lobanova	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros lektorė	(8 5) 274 4875 liudmila.lobanova@vilniustech.lt
Aukštojo mokslo ir profesinio mokymo politika, švietimas, verslumo ugdymas, darbo rinka, draudimo specialistų rengimas, rizikos valdymas ir draudimas	Docentė-partnerė dr. Aleksandra Lezgovko	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė- partnerė	(8 5) 274 4861 8 699 26 166 aleksandra.lezgovko@vilniustech.lt
Lietuvos/ES ekonominės politikos aktualijos, darbo rinkos ir socialinės politikos pokyčiai 4-osios pramonės revoliucijos sąlygomis (mokslinių tyrimų sritis), šešėlinė ekonomika, gerovės valstybės modeliai	doc. dr. Jolanta Solnyškinienė	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros lektorė	(8 5) 274 4875 jolanta.solnyskiniene@vilniustech.lt
ELEKTRONIKA			
Mikro- ir nanoelektronika	Prof. habil. dr. Romualdas Navickas	Elektronikos fakulteto (EF) Kompiuterijos ir ryšių technologijų katedros profesorius, Mikro ir nanoelektroninių sistemų projektavimo ir tyrimo laboratorijos vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 237 0606 romualdas.navickas@vilniustech.lt

Skaitmeninio signalo ir vaizdų apdorojimas, analizė bei atpažinimas. Įterptinės elektroninės sistemos	Doc. dr. Andrius Ušinskas	Elektronikos fakulteto (EF) Elektroninių sistemų katedros docentas	(8 5) 274 4757 andrius.usinskas@vilniustech.lt
Intelektualiosios elektroninės sistemos	Prof. dr. Dalius Navakauskas	Elektronikos fakulteto (EF) Elektroninių sistemų katedros vedėjas, profesorius, vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 4765 dalius.navakauskas@vilniustech.lt
Automatika ir robotų valdymo sistemos	Doc. dr. Dainius Udris	Elektronikos fakulteto (EF) prodekanas, Elektros inžinerijos katedra docentas	(8 5) 274 4769 dainius.udris@vilniustech.lt
Elektromagnetinių laukų poveikis žmogaus sveikatai bei elektroninėms sistemoms; galios elektronika	Doc. dr. Vitalij Novickij	Elektronikos fakulteto (EF) Elektros inžinerijos katedros docentas, Stiprių magnetinių laukų instituto vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 4762 8 674 10 482 vitalij.novickij@vilniustech.lt
Virtuali realybė, papildyta realybė, dirbtinio intelekto taikymas	Prof. dr. Artūras Serackis	Elektronikos fakulteto (EF) Elektroninių sistemų katedros profesorius, vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 251 2145 arturas.serackis@vilniustech.lt
ENERGETIKA			
Energetika: atsinaujinantieji energijos ištekliai ir technologijos, renovacija	Doc. dr. Juozas Bielskus	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Pastatų energetikos katedros docentas	(8 5) 251 2308 8 609 74 756 juozas.bielskus@vilniustech.lt
Taupioji energetika, apšvietimo priemonės	Doc. dr. Sonata Tolvaišienė	Elektronikos fakulteto (EF) Elektros inžinerijos katedros vedėja, profesorė	(8 5) 274 4761 sonata.tolvaisiene@vilniustech.lt
FIZIKA			
Gamtos paslaptys ir priežastiniai ryšiai, sąlygojantys gamtoje vykstančius procesus;	Prof. dr. Artūras Jukna	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) Fizikos katedros profesorius	(8 5) 251 2462 arturas.jukna@vilniustech.lt

mechaniniai/elektroniniai prietaisai; elektrinės, magnetinės ir optinės medžiagų savybės; elementariosios dalelės; elektromagnetinių bangų sąveika su medžiaga			
GAISRINĖ SAUGA			
Darbo ir gaisrinė sauga	Doc. dr. Ritoldas Šukys	Statybos fakulteto (SF) Statybinių medžiagų ir gaisrinės saugos katedros vedėjas, docentas	(8 5) 274 5237 ritoldas.sukys@vilniustech.lt
INFORMACINĖS TECHNOLOGIJOS (IT): INFRASTRUKTŪRA, SAUGA			
Informacijos ir IT sauga, informacijos saugos valdymas, kibernetinės atakos	Doc. dr. Nikolaj Goranin	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) prodekanas, Informacinių sistemų katedros docentas	(8 5) 237 0620 8 656 56541 nikolaj.goranin@vilniustech.lt
Informacinės technologijos (IT)	Prof. habil. dr. Rimantas Belevičius	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) dekanas, Informacinių technologijų katedros profesorius	(8 5) 274 5014 8 687 98245 rimantas.belevicius@vilniustech.lt
Informacinės technologijos (IT)	Doc. dr. Dmitrij Šešok	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) Informacinių technologijų katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4826 8 610 47890 dmitrij.sesok@vilniustech.lt
IT infrastruktūros sprendimai, debesų kompiuterija, dirbtinio intelektu taikymai	Prof. dr. Dalius Mazeika	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) Informacinių sistemų katedros profesorius	(8 5) 274 5014 8 650 58308 dalius.mazeika@vilniustech.lt
Multimedijos technologijos	Prof. habil. dr. Romualdas Baušys	Fundamentinių mokslų fakulteto (FMF) Grafinių sistemų katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4847 8 680 57643 romualdas.bausys@vilniustech.lt

KOMUNIKACIJA IR KŪRYBINĖS INDUSTRIJOS

Asmeninis brendas, įvaizdžio kūrimas, įmonių komunikacija ir prekinis ženklas, klientų aptarnavimas, etiketas, protokolas, profesinė etika	Doc. dr. Živilė Sederevičiūtė- Pačiauskienė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) dekanė, Kūrybos komunikacijos katedros docentė	(8 5) 251 2321 8 679 58 289 zivile.sedereviciute-paciauskiene@vilniustech.lt
Mados ir laisvalaikio sociologija	Doc. dr. Viktorija Žilinskaitė- Vyte	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) prodekanė, Kūrybos komunikacijos katedros docentė	(8 5) 251 2366 8 611 77 745 viktorija.zilinskaite-vytiene@vilniustech.lt
Kūrybinis miestas. Kūrybingumo vadyba. Kūrybos ekonomika	Prof. dr. Tomas Kačerauskas	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Filosofijos ir kultūros studijų katedros vedėjas	(8 5) 274 4866 tomas.kacerauskas@vilniustech.lt
Sužaidybinimo metodikos versle, bendravimo psichologija	Doc. dr. Aistė Diržytė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Filosofijos ir kultūros studijų katedros docentė	(8 5) 274 4867 aiste.dirzyte@vilniustech.lt
Inovacijų ir pokyčių valdymas	Prof. dr. Rolandas Strazdas	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Kūrybos komunikacijos katedros profesorius	(8 5) 251 2374 8 680 21 692 rolandas.strazdas@vilniustech.lt
Miesto antropologija ir miesto studijos	Doc. dr. Jekaterina Lavrinec	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Pramogų industrijų katedros docentė	(8 5) 237 0694 8 674 07 382 jekaterina.lavrinec@vilniustech.lt
Pramogų verslas, festivalių organizavimas ir komunikacija	Lekt. Remigijus Ruokis	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Pramogų industrijos katedros lektorius	(8 5) 274 4926 8 616 18 128 remigijus.ruokis@vilniustech.lt
Socialiniai tinklai, melagingos naujienos, kolektyvinis intelektas socialiniuose tinkluose	Prof. dr. Aelita Skaržauskienė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Pramogų industrijos katedros vyr. moksl. darbuotoja	8 698 28 037 aelita.skarzauskiene@vilniustech.lt
Skaitmeninis marketingas Atviras mokslas	Dr. Monika Mačiulienė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF), Kūrybos komunikacijos katedros docentė	8 614 01 616 monika.maciuliene@vilniustech.lt

Kultūros projektų vystymas. Kultūros finansavimas	Lekt. Dileta Nenėnė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Filosofijos ir kultūros studijų katedros lektorė	8 672 04 732 dileta.nenene@vilniustech.lt
Viešieji ryšiai, prodiusavimas, žurnalistika	Lekt. Domas Burkauskas	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Pramogų industrijos katedros lektorius	8 656 19 600 domas.burkauskas@vilniustech.lt
Kino industrija, kūrybinių dirbtuvių projektai, menų inkubatoriai	Doc. Inesa Kurklietytė	Kūrybinių industrijų fakulteto (KIF) Pramogų industrijos katedros docentė	862057500 inesa.kurklietyte@vilniustech.lt
LOGISTIKA			
Logistika, vežimo technologijos, žalioji logistika, reversinė logistika, transporto plėtra, judumas	Prof. dr. Darius Bazaras	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos ir transporto vadybos katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4776 8 652 12 718 darius.bazaras@vilniustech.lt
Logistika: transporto, aptarnavimo, renginių, „žalioji“ ir kt.	Doc. dr. Kristina Čižiūnienė	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos ir transporto katedros docentė	(8 5) 237 0632 8 613 79393 kristina.ciziuniene@vilniustech.lt
MECHANIKA (PRAMONĖ, ROBOTIKA, MEDŽIAGOS, SPAUDA)			
Pramonė, robotika, mechatronika	Prof. dr. Vytautas Bučinskas	Mechanikos fakulteto (MF) Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės gamybos katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 237 0668 8 687 64 869 vytautas.bucinskas@vilniustech.lt
3D spaudos technologijos	Doc. dr. Eugenijus Jurkonis	Mechanikos fakulteto (MF) Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės gamybos katedros docentas	(8 5) 274 4736 8 698 737 36 eugenijus.jurkonis@vilniustech.lt
Robotika, mechatronika	Doc. dr. Andrius Dzedzickis	Mechanikos fakulteto (MF) Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės	(8 5) 2744752 8 621 297 32 andrius.dzedzickis@vilniustech.lt

		gamybos katedros docentas	
Polimerinės medžiagos, biologinių medžiagų tyrimai	Doc. dr. Inga Morkvėnaitė-Vilkončienė	Mechanikos fakulteto (MF) Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės gamybos katedros docentė	(8 5) 2744752 8 683 613 45 inga.morkvenaite-vilkonciene@vilniustech.lt
Bioninės sistemos ir medicinos inžinerija, informacinės technologijos medicinoje, sporto ir reabilitacijos biomechaniniai tyrimai	Prof. dr. Julius Griškevičius	Mechanikos fakulteto (MF) Biomechanikos inžinerijos katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4750 8 687 37 782 julius.griskevicius@vilniustech.lt
Žmogaus biosignalų matavimai ir apdorojimas, žmogaus kūno motorinių funkcijų vertinimas, metodų efektyvumo tyrimai, ergonomika	Doc. dr. Kristina Daunoravičienė	Mechanikos fakulteto (MF) Biomechanikos inžinerijos katedros profesorė	(8 5) 274 4750 kristina.daunoraviciene@vilniustech.lt
Medžiagos medicinoje, standartizacija Medicinos priemonių reglamentavimas ES	Doc. dr. Andžela Šešok	Mechanikos fakulteto (MF) Biomechanikos inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4750 andzela.sesok@vilniustech.lt
Skulptūrų būklės vertinimas, metalų kokybė, inovatyvios gamybos technologijos	Doc. dr. Irmantas Gedzevičius	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4741 8 653 71 544 irmantas.gedzevicius@vilniustech.lt
Metalų cheminė sudėtis, medžiagotyra, neardomieji bandymai	Doc. dr. Justinas Gargasas	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4744 8 616 51 275 justinas.gargasas@vilniustech.lt
Mechaninių statinių ir dinaminių sistemų diagnostika, monitoringas, neardomoji kontrolė	Prof. dr. Audrius Čereška	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 237 0594 8 606 905 14 audrius.cereska@vilniustech.lt
Įvairių medžiagų, tepalų ir jų priedų tribologiniai tyrimai, metalų apdirbimas pjovimu, techniniai matavimai	Prof. dr. Vadim Mokšin	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 237 0594 vadim.moksin@vilniustech.lt
Oro ir vandens srautų charakteristikų tyrimai, technologiniai matavimai, patalpų higieniniai rodikliai	Doc. dr. Ina Tetsman	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros vedėja, docentė	(8 5) 2 744 734, 8 687 55 766 ina.tetsman@vilniustech.lt

Medžiagų savybių, struktūros ir kokybės tyrimai. Diagnostiniai tyrimai. Suvirinimo ir dangų technologijos	Doc. dr. Olegas Černašėjus	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 274 4739 olegas.cernasejus@vilniustech.lt
Poveikio aplinkai vertinimas, Atliekų tvarkymo planų rengimas	Doc. dr. Kristina Bazienė	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 237 0573 kristina.baziene@vilniustech.lt
NEKILNOJAMASIS TURTAS			
Nekilnojamojo turto rinka, ekonominė renovacijos pusė	Prof. dr. Saulius Raslanas	Statybos fakulteto (SF) Statybos valdymo ir nekilnojamojo turto katedros profesorius, vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 5236, 8 699 12 605 saulius.raslanas@vilniustech.lt
SKAITMENINĖ STATYBA			
Skaitmeninė statyba (BIM)	Doc. dr. Vladimiras Popovas	Statinių skaitmeninio ir informacinio modeliavimo technologijų centro direktorius, Statybos fakulteto (SF) Gelžbetoninių konstrukcijų ir geotechnikos katedros docentas	(8 5) 212 4660 8 699 35 067 vladimir.popov@vilniustech.lt
STATYBA			
Pastatų (gelžbetoninių, mūrinių ir kompozitinių) konstrukcijų tvirtumas, renovacija, pastatų eksploatacija, avarinė pastatų būklė	Prof. dr. Juozas Valivonis	Statybos fakulteto (SF) Gelžbetoninių konstrukcijų ir geotechnikos katedros vedėjas, profesorius, Statybos valdymo ir nekilnojamojo turto katedros vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 5224 8 650 13 369 juozas.valivonis@vilniustech.lt

Pastatų konstrukcijų (metalinių, medinių ir kompozitinių) tvirtumas, atsparumas ugniai, telekomunikaciniai statiniai, statybos inžinerija	Prof. dr. Antanas Šapalas	Statybos fakulteto (SF) Metalinių ir kompozitinių konstrukcijų katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 5228 antanas.shapalas@vilniustech.lt
Tiltai ir įvairūs inžineriniai statiniai bei pastatai (metalinės laikančiosios konstrukcijos), jų stiprumas, stabilumas, eksploatacija. Statybos inžinerijos studijos ir specialistų rengimas	Prof. dr. Algirdas Juozapaitis	Statybos fakulteto (SF) dekanas, Metalinių ir kompozitinių konstrukcijų katedros profesorius,	(8 5) 274 5240 algirdas.juozapaitis@vilniustech.lt
TELEKOMUNIKACIJOS			
Telekomunikacijos	Doc. dr. Darius Gursnys	Elektronikos fakulteto (EF) Kompiuterijos ir ryšių technologijų katedros lektorius	(8 5) 274 4976 darius.gursnys@vilniustech.lt
Informacinės ryšių technologijos, garso ir vaizdo duomenų perdavimas	Prof. dr. Šarūnas Paulikas	Elektronikos fakulteto (EF) dekanas, Kompiuterijos ir ryšių technologijų katedros profesorius	(8 5) 274 5013 sarunas.paulikas@vilniustech.lt
TRANSPORTAS			
Transporto infrastruktūra, ekologija	Doc. dr. Saugirdas Pukalskas	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Automobilių inžinerijos katedros vedėjas, docentas	(8 5) 274 4789 8 655 29 573 saugirdas.pukalskas@vilniustech.lt
Transporto priemonių eismo organizavimas ir sauga	Doc. dr. Vidas Žuraulis	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Automobilių inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 237 0584 8 652 00 486 vidas.zuraulis@vilniustech.lt
Vidaus degimo varikliai, alternatyvaus kuro panaudojimas transporte	Doc. dr. Alfredas Rimkus	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Automobilių inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4793 8 615 71161 alfredas.rimkus@vilniustech.lt

Autonominis transportas, transporto infrastruktūra, transporto aktualijos	Dr. Paulius Skačkauskas	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) mokslo ir inovacijų prodekanas, Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros docentas	(8 5) 274 4796 8 642 71493 paulius.skackauskas@vilniustech.lt
Geležinkelių transporto inžinerija	Doc. dr. Gediminas Vaičiūnas	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros docentas	8 610 15 376 gediminas.vaiciunas@vilniustech.lt
Lietuvos geoterminio vandens transportavimas iš gelmių problemos; Transporto mašinų dinamika; Kelių eismo transporto srutai ir jų valdymo problemos; Traukinių greičio didinimas Lietuvos geležinkelyje ir problemos; Transporto priemonių judėjimo slidžiu keliu stabilumas ir sauga	Prof. habil. dr. Marijonas Bogdevičius	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros vedėjas, profesorius	(8 5) 274 4782 8 698 18 490 marijonas.bogdevicius@vilniustech.lt
Geležinkelių transporto eismo saugumas, bėginis transportas	Prof. dr. Gintautas Bureika	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros profesorius	(8 5) 274 4805 8 685 61 950 gintautas.bureika@vilniustech.lt
Transportas: aktualijos, specialistų rengimas	Prof. dr. Olegas Prentkovskis	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) dekanas, Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros profesorius	(8 5) 274 5017 8 698 75 626 olegas.prentkovskis@vilniustech.lt
Savivaldės transporto priemonės; Dirbtinis intelektas transporto sektoriuje; Skaitmeninimo procesai transporte	Doc. dr. Viktor Skrickij	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Transporto ir logistikos kompetencijos centro direktorius	(8 5) 274 4786 8 620 61 986 viktor.skrickij@vilniustech.lt
Transporto informacinės technologijos, transporto infrastruktūra	Doc. dr. Aldona Jarašūnienė	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos ir transporto vadybos katedros profesorė	(8 5) 274 4780 aldona.jarasuniene@vilniustech.lt
Transporto ekonomika	Doc. dr. Neringa Slavinskaitė	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Logistikos	(8 5) 237 0633 neringa.slavinskaite@vilniustech.lt

		ir transporto vadybos katedros docentė	
Autonominis transportas: dirbtinis intelektas, gilieji neuroniniai tinklai	Eldar Šabanovič	Transporto inžinerijos fakulteto Transporto ir logistikos (TIF) kompetencijos centro mokslo darbuotojas	8 688 64 555 8 656 08 891 eldar.sabanovic@vilniustech.lt
Kelių eismo įvykių analizė ir modeliavimas	Prof. dr. Edgar Sokolovskij	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) studijų prodekanas, Automobilių inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 274 4794 8 650 83 509 edgar.sokolovskij@vilniustech.lt
Automobilių techninė priežiūra ir remontas, automobilių servisas	Doc. dr. Giedrius Garbinčius	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) studijų prodekanas, Automobilių inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4795 8 652 12 772 giedrius.garbincius@vilniustech.lt

ŽEMĖS MATAVIMAI

Geodezija-kartografija, geografinės informacinės ir globalinės padėties nustatymo (GPS) sistemos	Prof. dr. Eimuntas Kazimieras Paršeliūnas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros profesorius, Geodezijos instituto vyresnysis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 4705 8 699 80 401 eimuntas.parseliunas@vilniustech.lt
Geodezinių tinklų sudarymas; Geodeziniai matavimai statybose; Statinių deformacijų tyrimai taikant geodezinius metodus	Dr. Dominykas Šlikas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros mokslo darbuotojas, docentas	(8 5) 274 4705, 8 698 38198 dominykas.slikas@vilniustech.lt
Nuotoliniai kartografavimo metodai (fotogrametrija, palydovinės sistemos); geografinės informacinės sistemos; objektų identifikavimas kartografinėje medžiagoje (ekspertinės paslaugos)	Doc. dr. Jūratė Sužiedelytė-Visockienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros vedėja, profesorė	(8 5) 274 4701 8 606 077 99 juratesuziedelyte-visockiene@vilniustech.lt
Geofizinių laukų matavimai (Žemės magnetinio lauko ir sunkio pagreičio	Doc. dr. Romuald Obuchovski	Aplinkos inžinerijos fakulteto	(8 5) 274 4705 8 604 156 98

matavimai), Žemės plutos ir statinių vertikaliųjų ir horizontaliųjų deformacijų matavimai		(AIF) Geodezijos ir kadastro katedros docentas, Geodezijos instituto projektų vadovas	romuald.obuchovski@vilniustech.lt
Geodezija; kartografija; nuotoliniai tyrimų metodai; geografinės informacinės sistemos; globalinės padėties nustatymo sistemos.	Doc.dr. Rūta Puzienė	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros docentė	(8 5) 273 0629 ruta.puziene@vilniustech.lt
Geodezinių prietaisų patikra ir kalibravimas.	Dr. Raimundas Putrimas	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos instituto Kalibravimo laboratorijos vedėjas	(8 5) 274 4705 868249251 raimundas.putrimasi@vilniustech.lt
ŽINIŲ IR TECHNOLOGIJŲ PERDAVIMAS			
Žinių ir technologijų perdavimas verslui, verslo ir mokslo bendradarbiavimas, startuolių kultūra	Vilma Purienė	Žinių ir technologijų perdavimo centro direktorė	(8 5) 251 2488 8 656 88 162 vilma.puriene@vilniustech.lt

VIEŠOSIOS KOMUNIKACIJOS DIREKCIJA

Komunikacijos vadovė Ilma Cikanaitė, el. p. ilma.cikanaite@vilniustech.lt, tel. nr. (8 5) 274 5025, 8 6 103 9078.

Projektų vadovė Neda Černiauskaitė, el. p. neda.cerniauskaite@gmail.com, tel. nr. (8 5) 251 2396, 8 6 003 2274.

Projektų vadovas Darius Tarasevičius, el. p. darius.tarasevicius@gmail.com, tel. nr. (8 5) 274 5025, 8 6 865 5595.