

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

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

## APLINKOS APSAUGA

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

## APLINKA: KELIAI IR GELEŽINKELIAI

Darni aplinka, inžinerija, kelių infrastruktūra, kelių eismo saugumas	Prof. dr. <b>Donatas Čygas</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių katedros profesorius	(8 5) 274 5011 <a href="mailto:donatas.cygas@vilniustech.lt">donatas.cygas@vilniustech.lt</a>
Kelių (gatvių) tiesybos medžiagos ir konstrukcijos. Kartotinis medžiagų	Prof. dr. <b>Audrius Vaitkus</b>	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	<a href="mailto:audrius.vaitkus@vilniustech.lt">audrius.vaitkus@vilniustech.lt</a>
Asfalto dangų patikimumas, asfalto mišinių gamybos technologijos, asfalto dangų regeneravimas	Prof. habil. dr. <b>Henrikas Sivilevičius</b>	Transporto inžinerijos fakulteto (TIF) Mobilųjų mašinų ir geležinkelių transporto katedros profesorius	(8 5) 274 4785 8 698 26 599 <a href="mailto:henrikas.sivilevicius@vilniustech.lt">henrikas.sivilevicius@vilniustech.lt</a>
Kelių tiesybos medžiagos ir technologijos	Doc. dr. <b>Viktorijas Vorobjovas</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Kelių katedros vedėjas, profesorius	(85) 274 4709 8 640 10 162 <a href="mailto:viktoras.vorobjovas@vilniustech.lt">viktoras.vorobjovas@vilniustech.lt</a>
Aplinkos apsauga – pastatų garso izoliacija, triukšmas, medžiagų akustinės savybės, perdirbtų medžiagų ir konstrukcijų akustinių savybių tyrimai	Doc. dr. <b>Tomas Januševičius</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos pasaugos instituto direktorius Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	(8 5) 251 2132 8 676 56 746 <a href="mailto:tomas.janusevicius@vilniustech.lt">tomas.janusevicius@vilniustech.lt</a>
Aplinkos apsauga – oro taršos modeliavimas	Doc. dr. <b>Mantas Pranskevičius</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos ir vandens inžinerijos katedros docentas	8 603 53 660 <a href="mailto:mantas.pranskevicius@vilniustech.lt">mantas.pranskevicius@vilniustech.lt</a>
Aplinkos apsauga - aplinkos užtarša bei teršalų pernašos bruožai, neigiamų emisijų technologijos	Prof. dr. <b>Edita Baltrėnaitė-Gedienė</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Aplinkos apsaugos instituto vyriausioji mokslo darbuotoja	8687 52299 <a href="mailto:edita.baltrenaite-gediene@vilniustech.lt">edita.baltrenaite-gediene@vilniustech.lt</a>
<b>ARCHITEKTŪRA, URBANISTIKA, MIESTŲ PLANAVIMAS</b>			
Architektūra	Prof. <b>Gintaras Čaikauskas</b>	Architektūros fakulteto (AF) Architektūros katedros profesorius	(8 5) 274 5208 8 698 74536 <a href="mailto:gintaras.caikauskas@vilniustech.lt">gintaras.caikauskas@vilniustech.lt</a>
Architektūra	Doc. <b>Sigitas Kuncevičius</b>	Architektūros fakulteto (AF) Architektūros katedros profesorius	(8 5) 274 5208 <a href="mailto:sigitas.kuncevicius@vilniustech.lt">sigitas.kuncevicius@vilniustech.lt</a>

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

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

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

Įmonių finansų valdymas, projektų valdymas	<b>Dr. Nomeda Dobrovolskienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4861 <a href="mailto:nomeda.dobrovolskiene@vilniustech.lt">nomeda.dobrovolskiene@vilniustech.lt</a>
Buhalterinė apskaita	<b>Lekt. Rimutė Raudeliūnienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorė	(8 5) 274 4861 <a href="mailto:rimute.raudeliuniene@vilniustech.lt">rimute.raudeliuniene@vilniustech.lt</a>
Rizikos valdymas, išvestinių finansinių priemonių rinkos	<b>Doc. dr. Raimonda Martinkutė-Kaulienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4862 <a href="mailto:raimonda.martinkute-kauliene@vilniustech.lt">raimonda.martinkute-kauliene@vilniustech.lt</a>
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	<b>Lekt. Skirmantas Maulevičius</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(8 5) 274 4861 8 687 25 090 <a href="mailto:skirmantas.maulevicius@vilniustech.lt">skirmantas.maulevicius@vilniustech.lt</a>
Verslo finansai, finansų valdymas, įmonių finansų valdymas ir jų bankroto prevencija, efektyvi kainodara	<b>Doc. dr. Kristina Garškaitė-Milvydienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 274 4861 <a href="mailto:kristina.garskaite-milvydiene@vilniustech.lt">kristina.garskaite-milvydiene@vilniustech.lt</a>
ES investicijų poveikis MTEP plėtrai Lietuvoje	<b>Dr. Grigorij Žilinskij</b>	Plėtros projektų skyriaus vedėjas, Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(8 5) 274 5074 <a href="mailto:grigorij.zilinskij@vilniustech.lt">grigorij.zilinskij@vilniustech.lt</a>
Įmonių finansų valdymas, elgsenos finansai	<b>Lekt. Minijus Tilindis</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros lektorius	(85) 274 4861 <a href="mailto:minijus.tilindis@vilniustech.lt">minijus.tilindis@vilniustech.lt</a>
Inovacijų vadyba, inovacinių projektų vykdymas, MTI politika, MTEP ir inovacijų finansavimas	<b>Doc. dr. Artūras Jakubavičius</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Verslo technologijų	(8 5) 274 4883 8 687 36 632 <a href="mailto:arturas.jakubavicius@vilniustech.lt">arturas.jakubavicius@vilniustech.lt</a>

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



		inžinerijos katedros docentas	
ES struktūrinės paramos efektyvumo vertinimas ir regionų ekonomikos konvergencija	Doc. dr. <b>Mindaugas Butkus</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Ekonomikos inžinerijos katedros docentas	(8 5) 274 4873 <a href="mailto:mindaugas.butkus@vilniustech.lt">mindaugas.butkus@vilniustech.lt</a>
Valdymo ypatumai, žmogiškųjų išteklių valdymas	Prof. dr. <b>Renata Karsokienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros profesorė	(8 5) 274 4873 <a href="mailto:renata.korsakiene@vilniustech.lt">renata.korsakiene@vilniustech.lt</a>
Atviroji lyderystė	Prof. dr. <b>Laima Jesevičiūtė- Ufartienė</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) vadybos katedros profesorė	(8 5) 274 4875 <a href="mailto:laima.jeseviciute-ufartiene@vilniustech.lt">laima.jeseviciute-ufartiene@vilniustech.lt</a>
Globalios žmogiškųjų išteklių vadybos metodų tendencijos, žmogiškųjų išteklių strategijos, darbuotojų paieškos ir atrankos robotizavimas	Lekt. dr. <b>Liudmila Lobanova</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Vadybos katedros lektorė	(8 5) 274 4875 <a href="mailto:liudmila.lobanova@vilniustech.lt">liudmila.lobanova@vilniustech.lt</a>
Aukštojo mokslo ir profesinio mokymo politika, švietimas, verslumo ugdymas, darbo rinka, draudimo specialistų rengimas, rizikos valdymas ir draudimas	Docentė-partnerė dr. <b>Aleksandra Lezgovko</b>	Verslo vadybos fakulteto (VVF) Finansų inžinerijos katedros docentė- partnerė	(8 5) 274 4861 8 699 26 166 <a href="mailto:aleksandra.lezgovko@vilniustech.lt">aleksandra.lezgovko@vilniustech.lt</a>
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 <a href="mailto:jolanta.solnyskiniene@vilniustech.lt">jolanta.solnyskiniene@vilniustech.lt</a>
<b>ELEKTRONIKA</b>			
Mikro- ir nanoelektronika	Prof. habil. dr. <b>Romualdas Navickas</b>	Elektronikos fakulteto (EF) Kompiuterijos ir ryšių technologijų katedros profesorius, Mikro ir nanoelektroninių sistemų projektavimo ir tyrimo laboratorijos vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 237 0606 <a href="mailto:romualdas.navickas@vilniustech.lt">romualdas.navickas@vilniustech.lt</a>

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

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

## KOMUNIKACIJA IR KŪRYBINĖS INDUSTRIJOS

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

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

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

Medžiagų savybių, struktūros ir kokybės tyrimai. Diagnostiniai tyrimai. Suvirinimo ir dangų technologijos	Doc. dr. <b>Olegas Černašėjus</b>	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros profesorius	(8 5) 274 4739 <a href="mailto:olegas.cernasejus@vilniustech.lt">olegas.cernasejus@vilniustech.lt</a>
Poveikio aplinkai vertinimas, Atliekų tvarkymo planų rengimas	Doc. dr. <b>Kristina Bazienė</b>	Mechanikos fakulteto (MF) Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros docentė	(8 5) 237 0573 <a href="mailto:kristina.baziene@vilniustech.lt">kristina.baziene@vilniustech.lt</a>
<b>NEKILNOJAMASIS TURTAS</b>			
Nekilnojamojo turto rinka, ekonominė renovacijos pusė	Prof. dr. <b>Saulius Raslanas</b>	Statybos fakulteto (SF) Statybos valdymo ir nekilnojamojo turto katedros profesorius, vyriausiasis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 5236, 8 699 12 605 <a href="mailto:saulius.raslanas@vilniustech.lt">saulius.raslanas@vilniustech.lt</a>
<b>SKAITMENINĖ STATYBA</b>			
Skaitmeninė statyba (BIM)	Doc. dr. <b>Vladimiras Popovas</b>	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 <a href="mailto:vladimir.popov@vilniustech.lt">vladimir.popov@vilniustech.lt</a>
<b>STATYBA</b>			
Pastatų (gelžbetoninių, mūrinių ir kompozitinių) konstrukcijų tvirtumas, renovacija, pastatų eksploatacija, avarinė pastatų būklė	Prof. dr. <b>Juozas Valivonis</b>	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 <a href="mailto:juozas.valivonis@vilniustech.lt">juozas.valivonis@vilniustech.lt</a>

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



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

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

### ŽEMĖS MATAVIMAI

Geodezija-kartografija, geografinės informacinės ir globalinės padėties nustatymo (GPS) sistemos	Prof. dr. <b>Eimuntas Kazimieras Paršeliūnas</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros profesorius, Geodezijos instituto vyresnysis mokslo darbuotojas	(8 5) 274 4705 8 699 80 401 <a href="mailto:eimuntas.parseliunas@vilniustech.lt">eimuntas.parseliunas@vilniustech.lt</a>
Geodezinių tinklų sudarymas; Geodeziniai matavimai statybose; Statinių deformacijų tyrimai taikant geodezinius metodus	Dr. <b>Dominykas Šlikas</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros mokslo darbuotojas, docentas	(8 5) 274 4705, 8 698 38198 <a href="mailto:dominykas.slikas@vilniustech.lt">dominykas.slikas@vilniustech.lt</a>
Nuotoliniai kartografavimo metodai (fotogrametrija, palydovinės sistemos); geografinės informacinės sistemos; objektų identifikavimas kartografinėje medžiagoje (ekspertinės paslaugos)	Doc. dr. <b>Jūratė Sužiedelytė-Visockienė</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros vedėja, profesorė	(8 5) 274 4701 8 606 077 99 <a href="mailto:juratesuziedelyte-visockiene@vilniustech.lt">juratesuziedelyte-visockiene@vilniustech.lt</a>
Geofizinių laukų matavimai (Žemės magnetinio lauko ir sunkio pagreičio	Doc. dr. <b>Romuald Obuchovski</b>	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	<a href="mailto:romuald.obuchovski@vilniustech.lt">romuald.obuchovski@vilniustech.lt</a>
Geodezija; kartografija; nuotoliniai tyrimų metodai; geografinės informacinės sistemos; globalinės padėties nustatymo sistemos.	Doc.dr. <b>Rūta Puzienė</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos ir kadastro katedros docentė	(8 5) 273 0629 <a href="mailto:ruta.puziene@vilniustech.lt">ruta.puziene@vilniustech.lt</a>
Geodezinių prietaisų patikra ir kalibravimas.	Dr. <b>Raimundas Putrimas</b>	Aplinkos inžinerijos fakulteto (APF) Geodezijos instituto Kalibravimo laboratorijos vedėjas	(8 5) 274 4705 868249251 <a href="mailto:raimundas.putrimasi@vilniustech.lt">raimundas.putrimasi@vilniustech.lt</a>
<b>ŽINIŲ IR TECHNOLOGIJŲ PERDAVIMAS</b>			
Žinių ir technologijų perdavimas verslui, verslo ir mokslo bendradarbiavimas, startuolių kultūra	<b>Vilma Purienė</b>	Žinių ir technologijų perdavimo centro direktorė	(8 5) 251 2488 8 656 88 162 <a href="mailto:vilma.puriene@vilniustech.lt">vilma.puriene@vilniustech.lt</a>

## VIEŠOSIOS KOMUNIKACIJOS DIREKCIJA

Komunikacijos vadovas Dalius Stankevičius, el. p. [dalius.stankevicius@vilniustech.lt](mailto:dalius.stankevicius@vilniustech.lt), tel. nr. (8 5) 274 5025.

Projektų vadovė Neda Černiauskaitė, el. p. [neda.cerniauskaite@vilniustech.lt](mailto:neda.cerniauskaite@vilniustech.lt), tel. nr. (8 5) 274 4722, 8 656 85 067.

Projektų vadovas Liudvikas Vilimas, el. p. [liudvikas.vilimas@vilniustech.lt](mailto:liudvikas.vilimas@vilniustech.lt), tel. nr. (8 5) 274 4722.