

Mokslo (meno) centrai	Mokslo (meno) kryptys	Prioritetinės mokslinių tyrimų (meno veiklos) kryptys	Kontaktinis asmuo
Socialinių ir humanitarinių mokslų	Vadyba	Verslo procesų ir inovacijų valdymas	dr. Alina Katunian a.katunian@viko.lt
		Rinkodara ir komunikacija	Vilma Kardauskė v.kardauske@vvf.viko.lt
		Darni transporto vadyba	Jurgita Ginavičienė j.ginaviciene@stf.viko.lt
		Kultūra, kūrybiškumas, įtrauki visuomenė	dr. Inga Kepalienenė i.kepaliene@mtf.viko.lt
	Ekonomika	Apskaitos procesai ir analizė	dr. Giedrė Lapinskienė g.lapinskiene@ekf.viko.lt
		Lietuvos ekonominės veiklos sektorių analizė	dr. Giedrė Lapinskienė g.lapinskiene@ekf.viko.lt
	Sociologija	Socialinė gerovė	Jūratė Makauskienė j.makauskiene@pdf.viko.lt
	Edukologija	Švietimo ir ugdymo(si) procesai	dr. Lina Pečiulienė l.peciuliene@pdf.viko.lt
	Filologija	Kalbos ir vertimo tyrimai	dr. Dalia Kačnaitė-Vrubliauskienė d.vrubliauskiene@pdf.viko.lt
	Medicinos, sveikatos ir žemės ūkio	Visuomenės sveikata	Ligų valdymas ir prevencija
Grožio paslaugų efektyvumo bei jų poveikio sveikatai, odai ir psichologinei gerovei tyrimai (sveikatos raštingumas)			Vaiva Suchodolska v.suchodolska@spf.viko.lt
Aplinkos ir asmens sveikatos tyrimai			dr. Simona Paulikienė s.paulikiene@spf.viko.lt
Technologijos ir inovacijos sveikatai palankaus maitinimosi kontekste			Rasa Jonušienė r.jonusiene@@spf.viko.lt
Slauga		Inovatyvus ir holistinis slaugos proceso įgyvendinimas	dr. Jurgita Kazlauskienė j.kazlauskiene@@spf.viko.lt
Agronomija		Tvarus dirvožemis	dr. Gražina Palaitytė g.palaidyte@atf.viko.lt
		Tvari augalų apsauga nuo ligų ir kenkėjų Klimato kaitos poveikio žemės ūkiui mažinimas (augalininkystės technologijų poveikio aplinkai mažinimas).	
Veterinarija		Gyvūnų sveikata ir gerovė	dr. Ernest Kostenko e.kostenko@atf.viko.lt
Chemija		Agro ir vandens ekosistemų tvarumas ir klimato kaita Funkcinio ir sveikatai palankaus maisto kūrimas, prieinamumas bei inovacijos.	Nijolė Ružienė n.ruziene@atf.viko.lt
		Tvarūs procesai ir pažangios technologijos maisto pramonėje.	

Mokslo (meno) centrai	Mokslo (meno) kryptys	Prioritetinės mokslinių tyrimų (meno veiklos) kryptys	Kontaktinis asmuo
ArtSpace	Muzika	Populiarioji, džiazo ir improvizacinė muzika	Pranas Kentra p.kentra@mtf.viko.lt
	Teatras ir kinas	Muzikinis teatras	Eglė Juozapaitienė e.juozapaitiene@mtf.viko.lt
	Dizainas	Mados ir įvaizdžio dizainas	dr. Jolanta Vazalinskienė j.vazalinskiene@mtf.viko.lt
		Menas ir įtrauki visuomenė	Beata Borisovaitė b.borisovaitė@dif.viko.lt
	Dailė	Inovatyvus ir tvarus menas	Vaida Gasiūnaitė v.gasiunaite@dif.viko.lt
TechSpace	Elektros ir elektronikos inžinerija	Inovatyvus, tvarus menas ir įtrauki visuomenė	Arturas Valiauga a.valiauga@dif.viko.lt
		Gamybos technologijos ir dirbtinis intelektas	dr. Andžej Lučun a.lucun@eif.viko.lt
	Informatikos inžinerija	Robotika	Paulius Šakalys p.sakalys@eif.viko.lt
		Kibernetinis saugumas ir inovacijos saugumo srityje	dr. Tatjana Liogienė t.liogiene@eif.viko.lt
		Skaitmeninės technologijos	dr. Igor Katin i.katin@eif.viko.lt
	Informatika	Didieji duomenys	dr. Laura Gžegoževskė l.gzegozevske@eif.viko.lt
		Dirbtinis intelektas	dr. Joana Katina j.katina@eif.viko.lt
		Skaitmeninės technologijos	dr. Romanas Tumasonis r.tumasonis@eif.viko.lt
	Medžiagų inžinerija	Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos	dr. Eugenija Strazdienė e.strazdiene@mtf.viko.lt
	Aplinkos inžinerija	Atliekų tvarkymas ir žiedinė ekonomika Dirvožemio apsauga ir regeneracija	dr. Inga Jančauskienė i.jancauskiene@atf.viko.lt
		Inžinerinės aplinkos monitoringo sistemos	prof. dr. Marina Valentukevičienė m.valentukeviciene@atf.viko.lt
		Tvari miestų infrastruktūra	dr. Inga Jančauskienė i.jancauskiene@atf.viko.lt
		Ekosistemų atkūrimas ir biologinė įvairovė	i.jancauskiene@atf.viko.lt
	Statybos inžinerija	Tvari statyba	dr. Marija Vaičienė m.vaiciene@stf.viko.lt
		Statinių modernizavimas	dr. Andrius Gulbinas a.gulbinas@stf.viko.lt
		Statinių skaitmeninis modeliavimas	dr. Edita Šarkienė e.sarkiene@stf.viko.lt
	Mechanikos inžinerija	Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos. Pažangios konstrukcijos	dr. Audrius Čereška a.cereska@tef.viko.lt
Transporto inžinerija	Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos, Pažangios konstrukcijos	dr. Deividas Navikas d.navikas@tef.viko.lt	
	Išmanusis, netaršus, susietas ir darnus transportas.	dr. Vytenis Surblys v.surblys@tef.viko.lt	
Matavimų inžinerija	Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos. Pažangios konstrukcijos	dr. Audrius Čereška a.cereska@tef.viko.lt	
	Įvairių mechaninių sistemų būklės diagnostika	dr. Audrius Čereška a.cereska@tef.viko.lt	