

## KATERDROS DĖSTYTOJŲ MOKSLINIŲ INTERESŲ SRITYS BEI BAIGIAMŲJŲ DARBŲ TEMATIKA

<b>Vardas, pavardė</b>	<b>Bakalaurams</b>	<b>Magistrams</b>
prof. dr. Nijolė Batarlienė	Naujausios informacinės technologijos bei informacinės sistemos Pavojingų krovinių vežimai Krovinių vežimo technologijų tobulinimas Keleivių vežimo technologijų tobulinimas Transporto uždavinių sprendimo metodai Intelektinių transporto sistemų taikymas	Pavojingų krovinių vežimo technologijų tobulinimas Krovinių ir keleivių vežimo procesų optimizavimas Transporto sistemos organizavimo metodai Transporto politikos formavimas ir strateginiai sprendimai Intelektinių transporto sistemų taikymas Naujausios informacinės technologijos bei informacinės sistemos
prof. doc. dr. Darius Bazaras	Logistika ir logistikos problematika Žaliosios logistikos projektiniai sprendimai Krovinių vežimo technologijos Logistikos ir transporto įmonių veiklos organizavimas bei pokyčiai	Logistika ir logistikos problematika Žaliosios logistikos projektiniai sprendimai Krovinių vežimo technologijos Reversinės logistikos sprendimai bei taikymo galimybės Transporto politika ir logistikos tiekimo grandinės sprendimai
prof. doc. dr. Aldona Jarašiūnienė	Logistika, tarptautiniai krovinių vežimai Transporto rūšių sąveika Tiekimo grandinės valdymas Sandėliavimas ir atsargų valdymas Skaitmenizavimas transporte ir logistikoje Intelektinės transporto sistemos (ITS) Darnus judumas ir multimodalumas	Logistika, tarptautiniai krovinių vežimai Transporto rūšių sąveika Tiekimo grandinės valdymas Sandėliavimas ir atsargų valdymas Skaitmenizavimas transporte ir logistikoje Intelektinės transporto sistemos (ITS) Darnus judumas ir multimodalumas

doc. dr. Ilona Jaržemskienė	Transporto paslaugų marketingas Transporto įmonės veiklos organizavimas Oro transporto veiklos organizavimas Paslaugų kokybės gerinimas transporto sektoriuje Keleivinis transportas Personalo valdymas transporto įmonėje	Oro transporto veikla Keleivinio transporto veiklos organizavimas Klientų aptarnavimas transporto įmonėse Žmogiškieji ištekliai transporto įmonėje Transporto rūšių sąveika
doc. dr. Artūras Petraška	Pavojingų krovinių vežimas kelių transportu Sunkiasvorių / didžiagabaričių krovinių vežimas kelių transportu	Pavojingų krovinių vežimas kelių transportu Sunkiasvorių / didžiagabaričių krovinių vežimas kelių transportu
doc. dr. Neringa Slavinskaitė	Transporto ir logistikos įmonių veiklos finansinis ir ekonominis vertinimas Transporto ir logistikos įmonių veiklos organizavimas bei technologiniai, vadybiniai procesai	Transporto ir logistikos įmonių veiklos finansinis ir ekonominis vertinimas Transporto ir logistikos įmonių veiklos organizavimas bei technologiniai, vadybiniai procesai
doc. dr. Virgilija Vasilienė- Vasiliauskienė	Veiklos kokybės problemų sprendimas transporto sektoriuje Lean sistemos metodų diegimas transporto sektoriuje	Rizikos veiksnių valdymas transporto sektoriuje Darnios plėtros tikslų įgyvendinimas Kokybės užtikrinimo sistemų diegimas transporto sektoriuje
lekt. Kristina Vaičiūtė	Naujos judėjimo technologijos, intelektinės transporto sistemos Logistikos verslo valdymas Transportavimo procesų organizavimas Technologinė plėtra transporte	
dr. Rimvydas Labanauskis	Logistikos verslo procesų valdymas Resursų ir tiekimo grandinės sprendimai Kokybės valdymo sprendimai	Kokybės vadybos sistemos transporte Resursų ir tiekimo grandinės sprendimai
lekt. Raimondas Šakalys	Įvairiarūšio transporto terminalų plėtra Krovinių sandėliavimo, konsolidavimo, paskirtystymo centrų, terminalų plėtra Inovatyvių informacinių sistemų plėtra Transporto infrastruktūros plėtra	

<p>doc. dr. Kristina Čižiūnienė</p>	<p>Užsakymo ciklas          Žmogiškieji ištekliai          Procesai ir jų valdymas          Technologijos ir jų taikymas          Sandėliavimas</p>	<p>Žmogiškieji ištekliai          Rinkodara          Informacinės technologijos logistiniame procese          Technologijos ir jų taikymas          Procesai ir jų valdymas</p>
<p>lekt. Veslav Kuranovič</p>	<p>Intermodaliniu ir multimodaliniu krovinių vežimo problematika          Transporto veiklos procesų tobulinimas taikant intelektines technologijas          Tiekimo grandinės sandėliavimo procesų tobulinimo sprendimai          Įvairių transporto uostų terminalų veiklos tobulinimas diegiant inovatyvias technologijas          Orlaivių valdymo procesų optimizavimas diegiant inovatyvias technologijas</p>	
<p>lekt. Liudmila Burinskienė</p>	<p>Naujausios informacinės technologijos bei informacinės sistemos transporte          Transportavimo procesų organizavimas įvairiomis transporto rūšimis          Multimodaliniai ir intermodaliniai vežimai          Transporto ir logistikos infrastruktūros plėtra</p>	