

KU Jūros technologijų ir gamtos mokslų fakulteto
2023/2024 s. m. pavasario SEMESTRO
MAGISTRANTŪROS STUDIJŲ I kurso 2 semestro

TVIRTINU: KU JTGMF dekanas prof. dr. V. Senčila

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

2024 gegužės 27 – birželio 21 d.

Egzaminų perlaikymo savaitė:

2024 birželio 25 – 30 d.

Data	JMNGI23 Gamybos inžinerija	JMNIS23 Inovatyviosios elektros ir automatikos sistemos	JMNLUI23 Laivybos ir uostų inžinerija		JMNUS23 Uosto statiniai	JMNTS23 Techninių informacinių sistemų inžinerija (Derinama)
			Laivų projektavimas ir statyba	Jūrų uostų valdymas		
05.24			Jūrų transporto oro taršos mažinimo technologijos Prof. Habil. Dr. S. Lebedevas 17:00 val., 316 a. Bijūnų g. 17			
05.27	Technologinių procesų optimizavimas ir valdymas Doc. Dr. R. Grigolienė 18:00 val., 122 a. Herkaus Manto g. 84				Specialieji uosto statiniai Lekt. A. Šlauteris 15:00 val., 149 a., Bijūnų g. 17	
05.29			Saugi laivyba Prof. Dr. Dr. M. Česnauskis 17:30 val., 236 a. Bijūnų g. 17			
05.30	Kompozicinių medžiagų gamybos technologijos ir tyrimai Prof. Dr. J. Janutėnienė 18:00 val., 201 a. Bijūnų g. 17	Inžinerinių sistemų patikimumas Prof. Dr. J. Janutėnienė 17:00 val., 201 a. Bijūnų g. 17				

06.03	Automatizuotos gamybos valdymo sistemos Doc. Dr. M. Vasylius 18:00 val., 108 a. Bijūnų g. 17	Įterptinės žaliosios ir mėlynosios energijos srautų valdymas / Eksperimento planavimo teorija ir projektų valdymas Prof. E. Guseinovicė 18:00 val., 410 a. Bijūnų g. 17		Uosto infrastruktūros ir superstruktūros inžinerija Doc. Dr. B. Plačienė 17:00 val., 235 a. Bijūnų g. 17	
06.05			Žalioji laivyba Prof. Habil. Dr. V. Paulauskas 17:00 val., 235 a. Bijūnų g. 17		
06.06		Dirbtinis intelektas informacinėse sistemose Doc. Dr. D. Drungilas 17:00 val., 319 a. Bijūnų g. 17			Dirbtinis intelektas informacinėse sistemose Doc. Dr. D. Drungilas 17:00 val., 319 a. Bijūnų g. 17
06.07					
06.06	Darni energetika Doc. Dr. Ž. Kryževičius 17:30 val., 303 a. Bijūnų g. 17			Laivų krovos operacijos ir jų valdymas Doc. Dr. R. Barzdžiukas 10:00 val. 235 a. Bijūnų g. 17	BEM ir automatizuotas projektavimas Lekt. Dr. D. Narmontas 17:00 val., 208 a. Bijūnų g. 17
06.10			Eskizinis laivo projektas Doc. Dr. L. Norkevičius 17:00 val. 243 a. Bijūnų g. 17		

06.11					Kontinualių statinių mechanika Lekt. V. Vaičekauskienė 17:00 val., 208 a. Bijūnų g. 17	
06.19					Mokslinis tiriamasis darbas Lekt. Dr. J. Rutė 17:00 val., 307 a. Bijūnų g. 17	
06.20	Mokslinis tiriamasis darbas 2 Prof. dr. J. Janutėnienė 17:00 val., 201 a., Bijūnų g. 17					