

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

2024 gegužės 27 – birželio 21 d.

Egzaminų perlaikymo savaitė:

2024 birželio 25 – 30 d.

Data	JICI20 Chemijos inžinerija	JIEI20 Elektros inžinerija	JISI20 Statybos inžinerija ir uosto Statiniai	JIMI20 Mechanikos Inžinerija	JIII20 Informatikos inžinerija
05.27			Uostų statinių pagrindai ir pamatų projektavimas BIM aplinkoje Lekt. A. Šlauteris 13:00 val., 149 a. Bijūnų g. 17	Kokybės valdymas Lekt. D. Kiškienė 10:00 val., 107 a. Bijūnų g. 17	
05.28					Sistemų teorija ir CASE technologijos Lekt. Dr. J. Tekutov 12:00 val., 409 a. Bijūnų g. 17
05.29			Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 16:00 val., 307 a. Bijūnų g. 17		
06.04			Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 17:00 val., 307 a. Bijūnų g. 17		

06.06			Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 17:00 val., 307 a. Bijūnų g. 17		
06.07				Mašinų dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 16:00 val., 118 a. Bijūnų g. 17	
06.10	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 12:00 val., 404 a., Bijūnų g. 17				
06.11					Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 9:00 val., 319 a. Bijūnų g. 17
06.13					Debesų kompiuterijos sistemų ir API programavimas Doc. Dr. A. Narščius 9:00 val., 239 a. JTI, Universiteto al. 17
06.14				Kompiuterizuotos apdirbimo technologijų projektavimas Doc. Dr. M. Vasylius 10:00 val., 118 a. Bijūnų g. 17	
06.17	Skaitiniai metodai technologiniuose procesuose Doc. Dr. A. Senulis 10:00 val., 410 a. Bijūnų g. 17		Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 17:00 val., 307 a. Bijūnų g. 17		

06.18	Procesų inžinerija 2 Doc. dr. Ž. Kryževičius 12:00 val., 303 a. Bijūnų g. 17				Informacinių ir komunikacinių technologijų pagrindai. Kursinis projektas Lekt. Ž. Lukošius 10:00 val., 312 a. Bijūnų g. 17
06.21				Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasilius 10:00 val., 118 a. Bijūnų g. 17	