

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

2024 gegužės 27 – birželio 21 d.

Egzaminų perlaikymo savaitė:

2024 birželio 25 – 30 d.

Data	JNJT123 Jūrų transporto inžinerija	JNII23 Informatikos inžinerija	JNEI23 Elektros inžinerija	JNSI23 Statybos inžinerija ir uosto statiniai	JNIN23 Informatika
05.27	Matematiniai metodai inžinerijoje Doc. dr. G. Pridotkas 9:00 val., 315 a. Herkaus Manto g. 84	Aukštoji matematika 2 Doc. dr. G. Pridotkas 9:00 val., 315 a. Herkaus Manto g. 84	Matematiniai metodai inžinerijoje Doc. dr. G. Pridotkas 9:00 val., 315 a. Herkaus Manto g. 84	Matematiniai metodai inžinerijoje Doc. dr. G. Pridotkas 9:00 val., 315 a. Herkaus Manto g. 84	
05.29		Objektinis programavimas Prof. dr. V. Denisov 12:00 val., 314 a. Herkaus Manto g. 84		BIM Grafinė aplinka Lekt. Dr. J. Rute 10:00 val., 208 a. Bijūnų g. 17	
05.30					Matematinė analizė 2 Doc. Dr. R. Grigolienė 13:00 val., 119 a. Herkaus Manto g. 84
05.31	Fizika 1 Doc. dr. V. Bulbenkienė 12:00 val., 207/208 a., Bijūnų g. 17	Fizika 1 Doc. dr. V. Bulbenkienė 12:00 val., 207/208 a., Bijūnų g. 17	Fizika 1 Doc. dr. V. Bulbenkienė 12:00 val., 207/208 a., Bijūnų g. 17	Fizika 1 Doc. dr. V. Bulbenkienė 12:00 val., 207/208 a., Bijūnų g. 17	
06.04		Logikos pagrindai ir diskretinė matematika Doc. Dr. D. Baziukė 11:00 val., 235 a. Bijūnų g. 17			Logikos pagrindai ir diskretinė matematika Doc. Dr. D. Baziukė 11:00 val., 235 a. Bijūnų g. 17

06.06	Medžiagų mechanika Prof. Dr. J. Janutėnienė 12:00 val., 215 a. Bijūnų g. 17		Medžiagų mechanika Prof. Dr. J. Janutėnienė 12:00 val., 215 a. Bijūnų g. 17	Medžiagų mechanika Prof. Dr. J. Janutėnienė 12:00 val., 215 a. Bijūnų g. 17	
06.10	Kompiuterinės projektavimo programos Doc. dr. V. Kartašovas 11:30 val., 207 a., Bijūnų g. 17				Duomenų bazių projektavimas Lekt. R. Baužinskas 12:00 val., 314 a. Herkaus Manto g. 84
06.13	Teorinė mechanika Doc. Dr. R. Mikalauskas Asist. E. Sirtautė 10:00 val., 111 a., Bijūnų g. 17		Teorinė mechanika Doc. Dr. R. Mikalauskas Asist. E. Sirtautė 10:00 val., 111 a., Bijūnų g. 17	Teorinė mechanika Doc. Dr. R. Mikalauskas Asist. E. Sirtautė 10:00 val., 111 a., Bijūnų g. 17	
06.17			Analoginės ir skaitmeninės grandinės Prof. Dr. E. Guseinoviėnė 12:00 val., 410 a. Bijūnų g. 17		