

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

(2018.12.31 – 2019.01.25)

Data	JNSGD18	JNJUI18	JNSI18	JNMI18	JNII18
12.17				KONSULTACIJA Inžinerinė ir komp. grafika lekt. Ž. Špedt 13:45 val., 207 a.	
12.31	Aukštoji matematika doc. dr. G. Pridotkas 9:00 val., 215 a.				
01.02					
01.03		Specialybės įvadas doc. dr. B. Plačienė 9:00 val., 235 a.		Bendroji chemija lekt. A. Skaisgirienė 10:00 val., 332 a.	Tinklapių dizainas ir skaitmeninė grafika lekt. G. Stabingis 10:00 val., 409 a.
01.04					
01.05					
01.07	Inžinerinė ir komp. grafika lekt. Ž. Špedt 9:00 val., 207 a.	Bendroji chemija lekt. A. Skaisgirienė 10:00 val., 332 a. KONSULTACIJA Inžinerinė ir kompiuterinė grafika lekt. I. Bernotienė 13:00 val., 310 a.		Inžinerinė ir komp. grafika lekt. Ž. Špedt 9:00 val., 207 a.	Informacinės technologijos ir operacinės sistemos asist. M. Jusis 12:00 val., 319 a.
01.08					
01.09	Bendroji chemija lekt. A. Skaisgirienė 10:00 val., 201 a.		KONSULTACIJA Inžinerinė geologija ir hidrologija lekt. V. Sodienė 10:00 val., 130 a.	Medžiagų inžinerija prof. dr. V. Kvedaras 10:00 val., 215 a.	
01.10			Inžinerinė geologija ir hidrologija lekt. V. Sodienė 10:00 val., 130 a.		
01.11		Inžinerinė ir kompiuterinė grafika lekt. I. Bernotienė 9:00 val., 207 a.			Specialybės įvadas ir programavimo kalbos prof. dr. V. Denisov 10:00 val., 314 a. Herkaus Manto g. 84
01.12					
01.14		Medžiagų inžinerija prof. dr. V. Kvedaras 10:00 val., 331 a.			Medžiagų inžinerija prof. dr. V. Kvedaras 10:00 val., 331 a.
01.15			Inžinerinė ir kompiuterinė grafika lekt. I. Bernotienė 9:00 val., 207 a. KONSULTACIJA Statybinės medžiagos lekt. dr. A. Štuopys 13:00 val., 130 a.		
01.16		KONSULTACIJA Informacinės technologijos doc. dr. B. Andziulienė 17:00 val., 207/208 a.		KONSULTACIJA Informacinės technologijos doc. dr. B. Andziulienė 17:00 val., 207/208 a.	
01.17					
01.18		Informacinės technologijos doc. dr. B. Andziulienė 17:00 val., 207/208 a.	Statybinės medžiagos lekt. dr. A. Štuopys 9:00 val., 130 a.	Informacinės technologijos doc. dr. B. Andziulienė 10:00 val., 207/208 a.	
01.19					
01.21	Jūrų inžinerijos informacinės technologijos doc. dr. V. Djačkov 9:00 val., 243 a.				
01.22					
01.23					
01.24			Statybos inžinerijos specialybės įvadas lekt. dr. J. Rutė 12:00 val., 305 a.		

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

(2018.12.31 – 2019.01.25)

Data	JNJUI17	JNSGD17	JNII17	JNCI17	JNSI17	JNMI17	JNEI17
12.31	Mašinių mechanizmų teorija ir mašinių elementai lekt. D. Kiškienė 11:00 val., 201 a.	Techninė termodinamika ir šiluminė technika doc. dr. V. Daukšys 10:00 val., 311 a.	Tikimybių teorija ir taikomoji statistika doc. dr. L. Stabingienė 10:00 val., 110 a. Herkaus Manto g. 84	Tikimybių teorija ir taikomoji statistika doc. dr. L. Stabingienė 10:00 val., 110 a. Herkaus Manto g. 84		Mašinių ir mechanizmų teorija su KP doc. dr. R. Grigolienė 10:00 val., 107 a.	Tikimybių teorija ir taikomoji statistika doc. dr. L. Stabingienė 10:00 val., 110 a. Herkaus Manto g. 84
01.02							
01.03					Medžiagų atsparumas dr. J. Janutėnienė 10:00 val., 115 a.		
01.04	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 11:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 11:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 10:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 10:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 11:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 10:00 val., 216 a.	Fizika 2 doc. dr. V. Bulbenkienė 10:00 val., 216 a.
01.05							
01.07	Teorinė mechanika 2 doc. dr. J. Grigolienė 14:00 val., 201 a.		Analoginė ir skaitmeninė elektronika prof. dr. A. Andziulis 10:00 val., 213 a.	Fizikinė chemija lekt. V. Jakubauskaitė 11:00 val., 236 a.		Teorinė mechanika 2 doc. dr. J. Grigolienė 14:00 val., 201 a.	
01.08		Aplinkos inžinerija lekt. V. Jakubauskaitė 14:00 val., 332 a.			BIM grafinė aplinka lekt. dr. J. Rutė 12:00 val., 307 a.		
01.09				Medžiagotyra ir medžiagų inžinerija prof. dr. V. Kvedaras 10:00 val., 215 a.		Medžiagotyra ir medžiagų inžinerija prof. dr. V. Kvedaras 10:00 val., 215 a.	
01.10	KONSULTACIJA Laivo ir uosto įranga ir techninė eksploatacija lekt. A. Kaulitzky 12:30 val., 236 a. Elektrotechnika ir elektronika doc. dr. L. Urmonienė 10:00 val., 215 a.	Elektrotechnika ir elektronika doc. dr. L. Urmonienė 10:00 val., 215 a.		Elektrotechnika ir elektronika doc. dr. L. Urmonienė 10:00 val., 215 a.	Elektrotechnika ir elektronika doc. dr. L. Urmonienė 10:00 val., 215 a.		
01.11							Elektronika ir kursinis darbas lekt. B. Rudnickij 15:15 val., 404 a.
01.12							
01.14	Laivo ir uosto įranga ir techninė eksploatacija lekt. A. Kaulitzky 11:00 val., 236 a.	Mašinių mechanizmų teorija ir mašinių elementai lekt. D. Kiškienė 10:00 val., 215 a.	Duomenų struktūros ir algoritmai prof. dr. V. Denisov 10:00 val., 243 a.			Medžiagų atsparumas 2 prof. dr. J. Janutėnienė 10:00 val., 115 a.	Grandinių sintezė ir modeliavimas prof. dr. E. Guseinoviene 14:00 val., 410 a.
01.15							
01.16							
01.17							
01.18							Optoelektrinės sistemos prof. dr. E. Guseinoviene 10:00 val., 410 a.

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

(2018.12.31 – 2019.01.25)

Data	JNJUI16	JNLI16	JNCI16	JNSI16	JNMI16	JNEI16	JNII16	JNSGD16
12.31		Laivų statybos ir remonto technologija lekt. I. Ronkaitytė 15:00 val., 243 a.	Naftos ir dujų chemija asis. M. Matiliūnaitė 10:00 val., 332 a.		Inžinerinė termodinamika ir technologiniai procesai su KP doc. dr. J. Grigonienė 10:00 val., 111 a.	Elektros energetika lekt. D. Gedmintas 11:00 val., 302 a.		
01.02	Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val. 235 a.	Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val. 235 a.					Kompiuterių architektūra asist. G. Stabingis 11:00 val., 409 a.	Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val., 235 a.
01.03	SGD transportavimas ir krova prof. dr. V. Paulauskas 10:00 val., 236 a.		Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val., 236 a.		Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val., 236 a.	Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val., 236 a.	Verslo inžinerinių projektų valdymas doc. dr. V. Valiulė 10:00 val., 236 a.	
01.04	Jūros transporto plėtros pagrindai lekt. A. Kaulitzky 10:00 val. 236 a.	Inžinerinė jūrų ūkio ekonomika doc. dr. R. Viederytė 10:00 val., 246 a.						Technologinių įrenginių diagnostika ir eksploatacija doc. dr. P. Mažeika 13:00 val., 111 a.
01.05	Laivo teorija, laivų statyba ir remontas lekt. L. Vasiljeva 9:00 val., 309 a.	Laivo statybinės mechanikos pagrindai lekt. L. Vasiljeva 11:00 val., 243 a.						
01.07	Teisė lekt. V. Granickas 10:00 val., 201 a.		Koloidų chemija lekt. dr. A. Skaisgirienė 10:00 val., 332 a.	Mūrinės ir gelžbet. konstrukcijos, jų projektavimas lekt. dr. D. Narmontas 14:00 val., 303 a.			Kompiuterių tinklai ir internetas lekt. J. Venskus 14:00 val., 312 a.	
01.08		Laivo hidroaeromechanika asist. G. Misiūnas 10:00 val., 243 a.	Bendroji cheminė technologija lekt. V. Jakubauskaitė 10:00 val., 332 a.		Mechaninių sistemų projektavimas doc. dr. M. Vasylius 10:00 val., 111 a.		Inžinerinių sistemų duomenų bazės asist. M. Jusis 10:00 val., 312 a.	Gamtinių dujų perdavimo ir skirstymo sistemos prof. dr. J. Janutėnienė 13:00 val., 201 a.
01.09	Kompleksiniai logistikos uždaviniai lekt. D. Paulauskas 17:00 val., 201 a.							
01.10			Naftos ir jos produktų tyrimo metodai lekt. R. Majauskienė 10:00 val., 332 a.	Medinės ir plastmasinės konstrukcijos, jų projektavimas lekt. dr. D. Narmontas 10:00 val., 307 a.				Struktūrinio projektavimo technologijos doc. dr. R. Rapalis 10:00 val., JTI Herkaus Manto g. 84
01.11			Procesų inžinerija lekt. V. Jakubauskaitė 15:00 val., 332 a.			Elektronika ir kursinis projektas lekt. B. Rudnickij 15:15 val., 404 a. Elektros ir elektronikos schemų projektavimas lekt. B. Rudnickij 18:00 val., 404 a.		
01.14				Statybos reglamentavimas ir technologija lekt. dr. V. Bagočius 15:00 val., 302 a.	Mašinų dinamika ir diagnostika doc. dr. P. Mažeika 10:00 val., 111 a.			SGD terminalo valdymas ir veiklos doc. dr. Giedraitis 10:00 val., 246 a.
01.15								
01.16					Mašinų remonto technologijos doc. dr. P. Mažeika 10:00 val., 103 a.			
01.17				Statinių architektūra ir pastatų konstrukcija lekt. dr. J. Rutė 10:00 val., 302 a.				
01.18								
01.21						Optoelektrinės sistemos prof. dr. Guseinoviėnė 10:00 val., 401 a.		
01.22				Konstrukcijų skaičiavimas ir projektavimo pagrindai prof. dr. M. Samofalov 19:00 val., 307 a.				
01.23								
01.24								
01.25						Grandinių sintezė ir modeliavimas prof. dr. E. Guseinoviėnė 14:00 val., 410 a.		

EGZAMINŲ TVARKARAŠTIS

(2018.12.31 – 2019.01.25)

Data	TNJUI15	TNCI15	TNLI15	TNSI15	TNMI15	TNEI15	TNII15
12.31			Laivų statybos ir remonto technologija lekt. I. Ronkaitytė 15:00 val., 243 a.		Technologiniai procesai su kursiniu projektu doc. dr. J. Grigonienė 10:00 val., 111 a.	Elektros energetika lekt. D. Gedmintas 11:00 val., 331 a.	
01.02		Procesų ir įrangos modeliavimas doc. dr. V. Kartašovas 10:00 val. 208 a.	Laivo teorijos kursinis projektas asist. R. Ryzkovas 17:00 val., 243 a.		Kokybės valdymas lekt. D. Kiškienė 10:00 val., 107 a.		
01.03							
01.04	Krovinių rūšys ir srautai doc. dr. B. Plačienė 9:00 val., 235 a.		Inžinerinė jūrų ūkio ekonomika doc. dr. R. Viederytė 10:00 val., 246 a.		Inžinerinis projektavimas doc. dr. V. Kartašovas 10:00 val., 111 a.		Sistemų teorija ir CASE technologijos lekt. dr. J. Tekutov 10:00 val., 409 a.
01.05			Laivo statybinės mechanikos pagrindai lekt. L. Vasiljeva 11:00 val., 243 a.				
01.07	Nestandartinių logistikos situacijų valdymas prof. dr. V. Paulauskas 10:00 val., 235 a.	Fizikiniai cheminiai tyrimo metodai lekt. R. Majauskienė 10:00 val. 331 a.	Laivo hidroaeromechanika asist. G. Misiūnas 10:00 val., 243 a.	Kompiuteriniai konstrukcijų skaičiavimo pagrindai lekt. dr. D. Narmontas 10:00 val., 208 a.	Gamybos technologijos su kursiniu pr. doc. dr. M. Vasylius 10:00 val., 107 a.		
01.08							Automatinio valdymo sistemų modeliavimas lekt. dr. D. Drungilas 15:00 val., 319 a.
01.09						Automatizuotos pavarų valdymo sistemos ir jų modeliavimas doc. dr. L. Urmonienė 10:00 val., 404 a.	
01.10	Jūrų teisės ir draudimo pagrindai doc. dr. M. Jonkus 17:00 val., 235 a.	Naftos ir jos produktų tyrimo metodai lekt. R. Majauskienė 10:00 val. 332 a.		Medinės ir plastmasinės konstrukcijos ir jų projektavimas lekt. dr. D. Narmontas 10:00 val., 302 a.	Kompiuterizuotas apdirbimo technologijų projektavimas doc. dr. M. Vasylius 10:00 val., 118 a.		
01.11							
01.12							
01.14	Transporto sistemos doc. dr. R. Barzdžiukas 10:00 val., 302 a.	Procesų inžinerija 2 lekt. Ž. Kryževičius 10:00 val. 114 a.		Geotechnika lekt. V. Sodiėnė 11:00 val., 303 a.	Mašinų dinamika ir diagnostika doc. dr. P. Mažeika 10:00 val., 111 a.	Robotika lekt. A. Kiškis 12:00 val., 422 a.	
01.15							
01.16							
01.17					Technologiniai įrenginiai doc. dr. A. Masiulis 15:00 val., 111 a.		
01.18				Kompoz. gelžbetoninės konstr., jų projektav. lekt. dr. D. Narmontas 10:00 val., 307 a.			
01.19							
01.21						Tipinių mechanizmų elektros pavaros lekt. A. Kiškis 12:00 val., 422 a.	Virt. inžinerija ir prototipų kūrimas lekt. dr. T. Eglynas 10:00 val., 133 a.
01.22				Metalinės konstrukcijos ir jų projektavimas prof. dr. M. Samofalov 19:00 val., 307 a.			
01.23							Kompiuterių sistemų inžinerija lekt. dr. T. Eglynas 10:00 val., 133 a.
01.24							
01.25				Statybos technologija ir organizavimas, jų vykdymo projektas lekt. V. Bagočius 15:00 val., 302 a.			Integruotosios projektavimo sistemos asist. M. Jusis 10:00 val., 133 a.