

PASKAITŲ TVARKARAŠTIS

Diena	Laikas	2024-01-02 – 2024 – 01 - 06					2024 – 01 – 8 – 2024 – 01-13					2024 – 01 – 15 - 2024-01-19					
		JICI20 Chemijos inžinerija	JISI20 Statybos inžinerija ir uosto Statiniai	JIEI20 Elektros inžinerija	JIMI20 Mechanikos Inžinerija	JIII20 Informatikos inžinerija	JICI20 Chemijos inžinerija	JISI20 Statybos inžinerija ir uosto Statiniai	JIEI20 Elektros inžinerija	JIMI20 Mechanikos inžinerija	JIII20 Informatikos inžinerija	JICI20 Chemijos inžinerija	JISI20 Statybos inžinerija ir uosto Statiniai	JIEI20 Elektros inžinerija	JIMI20 Mechaniko s inžinerija	JIII20 Informatikos inžinerija	
Pirmadienis	8.20 9.50						Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	10.00 11.30						Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	12.00 13.30						Savarankiškas darbas	Uostų statinių pagrindai Lekt. A. Šlauteris 208 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Savarankiškas darbas	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	13.40 15.10						Savarankiškas darbas	Uostų statinių pagrindai Lekt. A. Šlauteris 208 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Savarankiškas darbas	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius MS Teams	Uostų statinių pagrindai Lekt. A. Šlauteris 208 a.	Specialios elektros pavaros Doc. Dr. A. Senulis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	15.20 16.50						Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 303 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Savarankiškas darbas	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius MS Teams	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 304 a.	Specialios elektros pavaros Doc. Dr. A. Senulis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	17.00 18.30						Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 303 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 304 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	18.40 20.10						Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 307 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 307 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas

Antradienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Specialiosios elektros pavaros Lekt. L. Urmonienė MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 304 a.	Savarankiškas darbas	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Savarankiškas darbas	Mikrovaldikliai ir loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Mašinių dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Specialiosios elektros pavaros Lekt. L. Urmonienė MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 304 a.	Savarankiškas darbas	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius 303 a.	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 304 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Mašinių dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 307 a.	Specialiosios elektros pavaros Lekt. L. Urmonienė MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Automatinio valdymo sistemų modeliavimas Doc. Dr. D. Drungilas 319 a.	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius 303 a.	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 304 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Mašinių dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.	Nuo 14 val. Debesų kompiuterijos sistemų ir API programavimas Doc. Dr. A. Narščius 122 a. Herkaus Manto g. 84	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 307 a.	Specialiosios elektros pavaros Lekt. L. Urmonienė MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius 303 a.	Medinių konstrukcijų projektavimas Lekt. D. Narmontas 304 a.	Mikrovaldikliai ir programuojamieji loginiai valdikliai Dok. E. Pocevičius 422 a.	Kompiuterizuotos apdirbimo technologijų projektavimas Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Debesų kompiuterijos sistemų ir API programavimas Doc. Dr. A. Narščius 122 a. Herkaus Manto g. 84	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Specialiosios elektros pavaros Lekt. L. Urmonienė MS Teams	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 307 a.	Savarankiškas darbas	Kompiuterizuotos apdirbimo technologijų projektavimas Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 307 a.	Savarankiškas darbas	Pjovimo procesai ir įranga Lekt. S. Razma 107 a.	Savarankiškas darbas
	18.40 20.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 307 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 307 a.	Savarankiškas darbas	Pjovimo procesai ir įranga Lekt. S. Razma 107 a.	Savarankiškas darbas
Trečiadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Skaitiniai metodai technologiniuose procesuose Doc. Dr. A. Senulis	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kokybės valdymas Lekt. D. Kiškienė 107 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Mašinių dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.	Savarankiškas darbas	Skaitiniai metodai technologiniuose procesuose Doc. Dr. A. Senulis	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	

	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kokybės valdymas Lekt. D. Kiškienė 107 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Mašinų dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.		Skaitiniai metodai technologiniuose procesuose Doc. Dr. A. Senulis	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sistemų teorija ir CASE technologijos Lekt. Dr. J. Tekutov MS Teams	
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kokybės valdymas Lekt. D. Kiškienė 107 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Mašinų dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.		Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sistemų teorija ir CASE technologijos Lekt. Dr. J. Tekutov MS Teams	
	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 318 a.	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Kokybės valdymas Lekt. D. Kiškienė 107 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Mašinų dinamika ir diagnostika Prof. Dr. P. Mažeika 118 a.		Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Sistemų teorija ir CASE technologijos Lekt. Dr. J. Tekutov MS Teams	
	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 318 a.	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 303 a.	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 304 a.	Savarankiškas darbas	Pjovimo procesai ir įranga Lekt. S. Razma 107 a.	Savarankiškas darbas
	18.40 20.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Kompozicinių gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas Asist. N. Stakutis 303 a.	Elektros energetika Lekt. R. Gudlekis 413 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pastatų vidaus ir lauko inžinerinės sistemos Lekt. Dr. V. Bagočius 304 a.	Savarankiškas darbas	Pjovimo procesai ir įranga Lekt. S. Razma 107 a.	Savarankiškas darbas
Ketvirtadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 318 a.	Savarankiškas darbas	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Uostų statinių pagrindai Lekt. A. Šlauteris 208 a.	Savarankiškas darbas	Kompiuterizuotos apdirbimo technologijų projektavimas Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 318 a.	Skaitiniai metodai elektros inžinerijoje Doc. Dr. A. Senulis 410 a.	Gamybos technologijos su kursiniu projektu Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Aplinkos technologijos 2 Prof. Dr. T. Paulauskienė 404 a.	Uostų statinių pagrindai Lekt. A. Šlauteris 208 a.	Savarankiškas darbas	Kompiuterizuotos apdirbimo technologijų projektavimas Doc. Dr. M. Vasylius 118 a.	Savarankiškas darbas	Procesų inžinerija 2 Doc. Dr. Ž. Kryževičius 303 a.	Statybos reglamentavimas ir technologija Lekt. Dr. V. Bagočius 316 a.	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas

