

PASKAITŲ TVARKARAŠTIS

Dienos	Valandos	JNJT23 Jūrų transporto inžinerija	JNII23 Informatikos inžinerija	JNEI23 Elektros inžinerija	JNSI23 Statybos inžinerija ir uosto statiniai	JNIN23 Informatika
Pirmadienis	8.20 9.50	*Navigacijos pagrindai ir uosto navigacinės sistemos Prof. Habil. Dr. V. Paulauskas 235 a., Bijūnų g. 17	Skaitmeninis grandinių projektavimas (National Instruments įrankiais) Lekt. Ž. Lukošius 312 a., Bijūnų g. 17	Skaitiniai metodai elektros inžinerijoje Doc. dr. A. Senulis 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Nuo 9:15 val. Imitacinis modeliavimas Prof. Dr. V. Denisov 409 a., Bijūnų g. 17
	10.00 11.30	Navigacijos pagrindai ir uosto navigacinės sistemos Prof. Habil. Dr. V. Paulauskas 235 a., Bijūnų g. 17	Skaitmeninis grandinių projektavimas (National Instruments įrankiais) Lekt. Ž. Lukošius 312 a., Bijūnų g. 17	**Skaitiniai metodai elektros inžinerijoje Doc. Dr. A. Senulis 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Imitacinis modeliavimas Prof. Dr. V. Denisov 409 a., Bijūnų g. 17
	12.00 13.30	Suvirinimo inžinerija Prof. dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	13.40 15.10	Suvirinimo inžinerija Prof. dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Taikomųjų programų kūrimo karkasai Doc. dr. G. Gricius 122 a., Herkaus Manto g. 84
	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Taikomųjų programų kūrimo karkasai Doc. dr. G. Gricius 122 a., Herkaus Manto g. 84
Antradienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Inžinerinės kompiuterinės grafikos programos doc. Dr. M. Vasylius 207 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	10.00 11.30	Laivo statika Lekt. I. Bernotienė 243 a., Bijūnų g. 17	Inžinerinės kompiuterinės grafikos programos doc. Dr. M. Vasylius 207 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	12.00 13.30	Laivo statika Lekt. I. Bernotienė 243 a., Bijūnų g. 17	Inžinerinių skaičiavimų programinė įranga Doc. Dr. V. Bulbenkienė 409 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Inžinerinė geologija ir hidrogeologija Lekt. A. Šlauteris 208 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	**Inžinerinių skaičiavimų programinė įranga Doc. Dr. V. Bulbenkienė 409 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	*Inžinerinė geologija ir hidrogeologija Lekt. A. Šlauteris 208 a., Bijūnų g. 17 ** Uostų statinių geotechninė aplinka Lekt. A. Šlauteris 208 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas

	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Uostų statinių geotechninė aplinka Lekt. A. Šlauteris 208 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	17.00 18.30	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas
Trečiadienis	8.20 9.50	Nuo 9 val. Hidromechanika Prof. Dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Optoelektrinės sistemos Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17	Nuo 9 val. Hidromechanika Prof. Dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	10.00 11.30	Hidromechanika Prof. Dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Inžinerinių sistemų duomenų bazės Doc. dr. M. Jusis 409 a., Bijūnų g. 17	*Optoelektrinės sistemos Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17 ** Jutikliai Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17	Hidromechanika Prof. Dr. R. Mickevičienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Jutikliai Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Elektromagnetinio lauko teorija Prof. Dr. E. Guseinovienė 404 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	15.20 16.50	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Elektromagnetinio lauko teorija Prof. Dr. E. Guseinovienė 404 a., Bijūnų g. 17	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas
	17.00 18.30	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas	Savarankiškas darbas	Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas
	18.40 20.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	Ketvirtadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Elektrotechninės medžiagos Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
10.00 11.30		Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Žmogaus sauga ir elektrosauga Lekt. J. Dikun 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Programų sistemų inžinerijos pagrindai Dr. J. Tekutov 409 a., Bijūnų g. 17
12.00 13.30		Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Statinių architektūra ir konstrukcijos Lekt. Dr. J. Rutė 307 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
13.40 15.10		Savarankiškas darbas	Programavimas .NET Doc. dr. R. Jurkus 409 a., bijūnų g. 17	Žmogaus sauga ir elektrosauga A.Giedraitis 208 a., Bijūnų g. 17	*Statinių architektūra ir konstrukcijos Lekt. Dr. J. Rutė 307 a., Bijūnų g. 17 ** Statinio konstrukcijų mechanika Lekt. J. Drizgaitė 316 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
15:20 16.50		Savarankiškas darbas	Programavimas .NET Doc. dr. R. Jurkus 409 a., bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Statinio konstrukcijų mechanika Lekt. J. Drizgaitė 316 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas

	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Atitvarų konstrukcijų projektavimas Lekt. M. Anužis 303 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	18:40 20:10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	
Pentadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Computer Networks and IoT Prof. Dr. M. Woznak MS Teams
	12.00 13.30	Laivų įrenginiai su kursiniu projektu Lekt. L. Vasiljeva 243 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Elektronika ir kursinis projektas Lekt. B. Rudnickij 404 / 411 a., Bijūnų g.17	Savarankiškas darbas	Computer Networks and IoT Prof. Dr. M. Woznak MS Teams
	13.40 15.10	Laivų įrenginiai su kursiniu projektu Lekt. L. Vasiljeva 243 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Elektronika ir kursinis projektas Lekt. B. Rudnickij 404 / 411 a., Bijūnų g.17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Algoritmų analizė ir lygiagretieji algoritmai Dr. J. Venskus 409 a., Bijūnų g. 17 / MS Teams
	18.40 20.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	*Algoritmų analizė ir lygiagretieji algoritmai Dr. J. Venskus 409 a., Bijūnų g. 17 / MS Teams

@ - paskaitos skaitomos pagal atskirą tvarkaraštį blokais, vieta, data ir laikas skelbiami atskirai katedroje

*- paskaita vyksta nelyginę savaitę, **- paskaita vyksta lyginę savaitę

	Vasaris	Kovas	Balandis	Gegužė
* NELYGINĖS SAVAITĖS	3-7; 17-21;	3-7; 17-21; 31;	1-4; 14-18; 28-30;	2; 12-16;
** LYGINĖS SAVAITĖS	10-14;24-28	10-14; 24-28;	7-11; 21-25;	5-9; 19-23;

PASIRENKAMŲJŲ STUDIJŲ DALYKŲ 2024-2025 STUDIJŲ METAMS PAVASARIO SEMESTRO TVARKARAŠTIS

Studijų dalyko		Studijų dalyko vedimo		
Kodas	Pavadinimas	Diena	Valanda	Auditorija, padalinys
H570B101	Anglų kalba C1(2)	Trečiadienis	17.00-18.30	SHMF, 316 B a. (Salomėjos Nėries g. 5)
H592B078	Akademinė kalba	Trečiadienis	17.00-18.30	SHMF, 209 a. (Salomėjos Nėries g. 5)
S189B033	Asmeninių finansų valdymas	Antradienis	17.00-18.30	Aula Magna AK1 (Studlendas, Herkaus Manto g. 90-2)
H000B272	Etika	Trečiadienis	15.20-16.50	Aula Magna AK1 (Studlendas, Herkaus Manto g. 90-2), 2025-03-26 Aula Magna Konferencijų salė
S000B09Y	Sveikatą stiprinantis fizinis aktyvumas	Antradienis	15.20-16.50	SHMF, 113 a. ir 226 a. (didžioji ir mažoji sporto salės, Salomėjos Nėries g. 5)