

PASKAITŲ TVARKARAŠTIS

Dienos	Valandos	JNJT124 Jūrų transporto inžinerija	JNII24 Informatikos inžinerija	JNSI24 Statybos inžinerija ir uosto statiniai	JNMI24 Mechanikos inžinerija	JNEI24 Elektros inžinerija	JNCI24 Chemijos inžinerija (aplinka ir energija)	JNIN24 Informatika
Pirmadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	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
	12.00 13.30	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 215 a., Bijūnų g. 17	<b>Duomenų bazių projektavimas</b> Lekt. Dr. R. Baužinskas MS Teams
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	<b>Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>I Pogrupis Kompiuterinė grafika</b> Lekt. I. Bernotienė 207/310 a., Bijūnų g. 17	<b>Grandinių analizė</b> Prof. Dr. E. Guseinovicienė 410 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>Duomenų bazių projektavimas</b> Lekt. Dr. R. Baužinskas MS Teams
	15.20 16.50	<b>*Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>**Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	<b>II pogrupis Kompiuterinė grafika</b> Lekt. I. Bernotienė 207/310 a., Bijūnų g. 17	<b>*Grandinių analizė</b> Prof. Dr. E. Guseinovicienė 410 a., Bijūnų g. 17	<b>*Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	17.00 18.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>*Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	<b>**Fizika 1</b> Doc. Dr. V. Bulbenkienė 216 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	Antradienis	8.20 9.50	<b>*Medžiagų mechanika</b> Lekt. L. Vaicekauskis 115 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>*Medžiagų mechanika</b> Lekt. L. Vaicekauskis 115 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
10.00 11.30		<b>Medžiagų mechanika</b> Prof. Dr. J. Janutėnienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>Medžiagų mechanika</b> Prof. Dr. J. Janutėnienė 201 a., Bijūnų g. 17	<b>Medžiagų mechanika</b> Prof. Dr. J. Janutėnienė 201 a., Bijūnų g. 17	<b>Medžiagų mechanika</b> Prof. Dr. J. Janutėnienė 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
12.00 13.30		<b>Kompiuterinės projektavimo programos</b> Dr. V. Kartašovas 207 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>*Medžiagų mechanika</b> Lekt. L. Vaicekauskis 115 a., Bijūnų g. 17	<b>*Medžiagų mechanika</b> Lekt. L. Vaicekauskis 115 a., Bijūnų g. 17	<b>Grandinių analizė</b> Doc. dr. A. Senulis 410 / 411 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
13.40 15.10		Savarankiškas darbas	<b>Objektinis programavimas</b> Prof. Dr. V. Denisov 314 a., Herkaus Manto g. 84	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Objektinis programavimas</b> Prof. Dr. V. Denisov 314 a., Herkaus Manto g. 84
15.20 16.50		<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>
17.00 18.30		Savarankiškas darbas	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	Savarankiškas darbas	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	Savarankiškas darbas	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>
18.40 20.10		<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>
Trečiadienis	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<i>Iki balandžio 30 d.</i> <b>Neorganinė chemija</b> Lekt. V. Jakubauskaitė 307 a., / 431 a., Bijūnų g. 17	<b>Matematinė analizė 2</b> Dr. R. Grigolienė 119 a., Herkaus Manto g. 84

	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	<b>Objektinis programavimas</b> Doc. dr. D. Drungilas 319 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Organinė ir biorganinė chemija</b> Prof. Dr. Žukauskaitė 303 a, Bijūnų g. 17	<b>Matematinė analizė 2</b> Dr. R. Grigolienė 119 a., Herkaus Manto g. 84
	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Organinė ir biorganinė chemija</b> Prof. Dr. Žukauskaitė 303 a, Bijūnų g. 17	<b>Objektinis programavimas</b> Doc. dr. D. Drungilas 319 a., Bijūnų g. 17
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>*Organinė ir biorganinė chemija</b> Prof. Dr. Žukauskaitė 303 a, Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
	15.20 16.50	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>
	17.00 18.30	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>	<b>Pasirenkamasis bendrojo lavinimo studijų dalykas</b>
	18.40 20.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
<b>Ketvirtadienis</b>	8.20 9.50	Savarankiškas darbas	<b>Logikos pagrindai ir diskretinė matematika</b> Doc. dr. D. Baziukė 236 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Logikos pagrindai ir diskretinė matematika</b> Doc. dr. D. Baziukė 236 a., Bijūnų g. 17
	10.00 11.30	Savarankiškas darbas	<b>Logikos pagrindai ir diskretinė matematika</b> Doc. dr. D. Baziukė 236 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>Logikos pagrindai ir diskretinė matematika</b> Doc. dr. D. Baziukė 236 a., Bijūnų g. 17
	12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>**BIM grafinė aplinka</b> Dr. J. Rutė 207 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	<b>BIM grafinė aplinka</b> Dr. J. Rutė 207 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
	17.00 18.30	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
18.40 20.10	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 13.,27; Kovo 6,20; Balandžio 3,17; Gegužės 8,22; <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	
<b>Pentadienis</b>	8.20 9.50	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Aukštoji matematika 2</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	Savarankiškas darbas
	10.00 11.30	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Aukštoji matematika 2</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	<b>Matematiniai metodai inžinerijoje</b> dr. G. Pridotkas 315 a., Herkaus Manto g. 84	Savarankiškas darbas

12.00 13.30	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
13.40 15.10	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
15.20 16.50	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas	Savarankiškas darbas
17.00 18.30	<b>Nuo 16:40 val.</b> Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	<b>Nuo 16:40 val.</b> Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	<b>Nuo 16:40 val.</b> Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	<b>Nuo 16:40 val.</b> Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	<b>Nuo 16:40 val.</b> Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas
18.40 20.10	Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas	Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Vasario 14, 28; Kovo 7,21; Balandžio 4,18; Gegužės 9,23 <b>Teorinė mechanika</b> Doc. dr. R. Mikalauskas 201 a., Bijūnų g. 17	Savarankiškas darbas

\* - 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;

### PASIRENKAMŪJŲ STUDIJŲ DALYKŲ 2024-2025 STUDIJŲ METAMS TVARKARAŠTIS

Studijų dalyko		Studijų dalyko vedimo		
Kodas	Pavadinimas	Diena	Valanda	Auditorija, padalinys
H570B101	Anglų kalba C1(2)	Antradienis	15.20-16.50	SHMF, 316 B a. (Salomėjos Nėries g. 5)
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)
H570B119	Anglų kalba B1 (2)	Antradienis	18.40-20.10	SHMF, 316 B a. (Salomėjos Nėries g. 5)
H570B103	Anglų kalba B2(2)	Antradienis	17.00-18.30	SHMF, 316 B a. (Salomėjos Nėries g. 5)
H530B002	Vokiečių kalba A1 (2)	Trečiadienis	15.20-16.50	SHMF, 112 a. (Salomėjos Nėries g. 5)
H530B101	Vokiečių kalba A2 (2)	Trečiadienis	17.00-18.30	SHMF, 112 a. (Salomėjos Nėries g. 5)
S000B713	Asmeninės karjeros valdymas	Antradienis	15.20-16.50	Aula Magna AK2 (Studlendas, Herkaus Manto g. 90-2)
S190B070	Lyderystė	Antradienis	15.20-16.50	Aula Magna AK1 (Studlendas, Herkaus Manto g. 90-2) 2025-03-25 Aula Magna konferencijų salė
B000B049	Visuomenės sveikata	Trečiadienis	15.20-16.50	Aula Magna AK2 (Studlendas, Herkaus Manto g. 90-2)
T000B255	Civilinė sauga	Trečiadienis	17.00-18.30	JTGMF 201 a (Bijūnų g. 17)