

# JŪROS TECHNOLOGIJŲ IR GAMTOS MOKSLŲ FAKULTETO PAGRINDINIŲ STUDIJŲ 2017/2018 S. M. PASKAITŲ TVARKARAŠTIS

II kursas ( 3 semestras )

Tvirtinu  
Studijų prorektorė  
Prof. dr. L. Dromantienė

Tvirtinu  
JTGMF dekanė  
doc. dr. R. Mickevičienė

DIENA	LAIKAS	JNEK16	JNBI16	JNIN16	JNHO16
Pirmadienis	8 <sup>20</sup> -09 <sup>50</sup>				
	10 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>	MIKROBIOLOGIJA Prof. dr. D. Ambrazaitienė 215 a.	MIKROBIOLOGIJA IR IMUNOLOGIJS PAGRINDAI Prof. dr. D. Ambrazaitienė 215 a.		# KLIMATOLOGIJOS PAGRINDAI a. R. Dailidė 217 a.
	12 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>	HIDROBIOLOGIJA Prof. dr. S. Olenin 315 a. (paskaitos vyks: nuo rugsėjo 11 iki spalio 16 d.; nuo lapkričio 6, lapkričio 20 d.; gruodžio 11-18 dienomis)			# KLIMATOLOGIJOS PAGRINDAI a. R. Dailidė 217 a.
	13 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup>	HIDROBIOLOGIJA Prof. dr. S. Olenin 315 a. (paskaitos vyks: nuo rugsėjo 11 iki spalio 16 d.; nuo lapkričio 6 iki lapkričio 20 d.; gruodžio 11-18 dienomis)		MATEMAT. LOGIKA doc. dr. D. Baziukė 314 a.	
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>50</sup>	**HIDROBIOLOGIJA lekt. dr. A. Šiaulyš 214 a.	**HIDROBIOLOGIJA lekt. dr. A. Šiaulyš 214 a.	MATEMAT. LOGIKA doc. dr. D. Baziukė 314 a., 218 a.	
	17 <sup>00</sup> -18 <sup>30</sup>				
Antradienis	8 <sup>20</sup> -09 <sup>50</sup>				
	10 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>				GEOGRAFINĖS INFORMACINĖS SISTEMOS Doc. dr. M. Bučas, lekt. V. Jurkin 313 a.
	12 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>	POPULIACIJŲ EKOLOGIJA Dr. N. Nika, R. Morkūnė, dr. J. Lesutienė 215 a.		KOMPIUTERIŲ ARCHITEKTŪRA prof. dr. O. Ramašauskas 313 a.	
	13 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup>			KOMPIUTERIŲ ARCHITEKTŪRA prof. dr. O. Ramašauskas 313 a.	
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>50</sup>	BENDRAUNIVERSITETINIS PASIRENKAMAS DALYKAS 15:20-16:50			
	17 <sup>00</sup> -18 <sup>30</sup>	* GAMTINIAI IŠTEKLIAI (KURSINIS DARBAS) Doc. R. Jankauskienė, R. Pilkaitytė 216 a. gruodžio mėnesį	**BIOLOGIJOS 1 KURSINIS Doc. R. Jankauskienė, R. Pilkaitytė 216 a. gruodžio mėnesį	KOMP. GRAFIKA Asist. G. Stabingis 122 a.	
18 <sup>40</sup> -20 <sup>10</sup>			KOMP. GRAFIKA Asist. G. Stabingis 122 a.		
Trečiadienis	8 <sup>20</sup> -09 <sup>50</sup>			SAITYNO TECHNOLOGIJOS IR PROGRAMAVIMAS Dr. A. Narščius 314 a.	
	10 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>		BIOFIZIKA Doc. dr. A. Šimkūnas 303 a.	SAITYNO TECHNOLOGIJOS IR PROGRAMAVIMAS Dr. A. Narščius 218 a.	*JŪRŲ IR VANDENYNŲ GEOGRAFIJA # a. T. Dabulevičienė 215 a.
	12 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>	STUOMENINIAI AUGALAI doc. dr. R. Nekrošienė 316 a.	STUOMENINIAI AUGALAI doc. dr. R. Nekrošienė 316 a.	DUOMENŲ STRUKTŪROS IR ALGORITMAI Prof. dr. V. Denisovas 409 a. <b>Bijūnų g. 17</b>	*JŪRŲ IR VANDENYNŲ GEOGRAFIJA # a. T. Dabulevičienė 215 a.
	13 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup>	**STUOMENINIAI AUGALAI doc. dr. R. Nekrošienė 316 a.			GEOGRAFINĖS INFORMACINĖS SISTEMOS Doc. dr. M. Bučas, a. V. Jurkin 313 a.
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>50</sup>	BENDRAUNIVERSITETINIS PASIRENKAMAS DALYKAS 15:20-16:50			
	17 <sup>00</sup> -18 <sup>30</sup>				
Ketvirtadienis	8 <sup>20</sup> -09 <sup>50</sup>			**DIFERENC. LYGTYS Doc. dr. G. Gudynas 110 a.	
	10 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>			DIFERENC. LYGTYS Doc. dr. G. Gudynas 110 a.	
	12 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>				
	13 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup>				
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>50</sup>	BENDRAUNIVERSITETINIS PASIRENKAMAS DALYKAS 15:20-16:50 (užsienio kalba)			
	17 <sup>00</sup> -18 <sup>30</sup>	BIOMETRIJA a. V. Rukšėnienė 313 a.	BIOMETRIJA a. V. Rukšėnienė 313 a.		
18 <sup>40</sup> -20 <sup>10</sup>	BIOMETRIJA a. V. Rukšėnienė 313 a.				
Penktadienis	8 <sup>20</sup> -09 <sup>50</sup>			DUOMENŲ STRUKTŪROS IR ALGORITMAI a. M. Jusis 122 a.	*HIDROLOGIJA Lekt. dr. I. Osadčij 217 a.
	10 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>	STUOM. AUGALAI lekt. A. Salytė 214 a. Rugsėjo 15, 29 d.; spalio 20, 27 d.; lapkričio 17, 24 d.; gruodžio 1 d.	STUOMENINIAI AUGALAI L lekt. A. Salytė 214 a.		*HIDROLOGIJA Lekt. dr. I. Osadčij 217 a.
	12 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup>	MIKROBIOLOGIJA a. M. Vilkienė 227 a.	MIKROBIOLOGIJA IR IMUNOLOGIJS PAGRINDAI a. M. Vilkienė 227 a. iki lapkričio mėnesio		
	13 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup>		BIOFIZIKA Doc. dr. A. Šimkūnas 119 a.		
	15 <sup>20</sup> -16 <sup>50</sup>	BENDRAUNIVERSITETINIS PASIRENKAMAS DALYKAS 15:20-16:50 (užsienio kalba)			
	17 <sup>00</sup> -18 <sup>30</sup>				
Kita		@MIKROBIOLOGIJA IR IMUNOLOGIJS PAGRINDAI (15 T 15 P) lekt. Rasa Auglienė nuo lapkričio, teirautis Gamtos katedroje		@GEOMORFOLOGIJA # prof. A. Česnulevičius	

@ - paskaitos skaitomos blokais, vieta data ir laikas skelbiami atskiru tvarkaraščiu, teirautis Gamtos katedroje

\*- paskaita vyksta nelyginę savaitę; \*\*- paskaita vyksta lyginę savaitę;

	rugsėjis	spalis	lapkritis	gruodis
NELYGINĖS SAVAITĖS*	04-08, 18-22	02-06, 16-20, 30-31	1-3, 13-17, 27-30	1, 11-15
LYGINĖS SAVAITĖS**	11-15, 25-29	09-13, 23-27	6-10, 20-24	4-8, 18-22