

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

III kursas (6 semestras)

Tvirtinu
Studijų prorektorė
Prof. dr. L. Dromantienė

Tvirtinu
JTGMF dekanė
doc. dr. R. Mickevičienė

DIENA	LAIKAS	GNEK15 ekologija	GNEK15 ekotechnika	GNBI15	GNIN15 Programų sistemų kūrimas	GNIN15 Išmaniųjų sistemų kūrimas	GNHO15
Pirmadienis	8 ²⁰ -9 ⁵⁰					ATVIROSIOS ELEKTRONIKOS PROTOTIPAVIMO PLATFORMOS 415 a. Doc. dr. G. Gričius	
	10 ⁰⁰ -11 ³⁰			AUGALŲ FIZIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 216 a.		ATVIROSIOS ELEKTRONIKOS PROTOTIPAVIMO PLATFORMOS 415 a. Doc. dr. G. Gričius	
	12 ⁰⁰ -13 ³⁰			AUGALŲ FIZIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 216 a.		ROBOTIKA IR MECHATRONIKA 415 a. Doc. dr. G. Gričius	OKEANOGRAFIJA Prof. A. Stankevičius 217 a.
	13 ⁴⁰ -15 ¹⁰			**NEUROBIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 214 a. *AUGALŲ FIZIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 214 a.		ROBOTIKA IR MECHATRONIKA 415 a. Doc. dr. G. Gričius	**OKEANOGRAFIJA Prof. A. Stankevičius 217 a.
	15 ²⁰ -16 ⁵⁰			MEDICININĖ MIKROBIOLOGIJA 215 a. Doc. A. Rauckienė-Michaelsson	GEOGRAFINĖS INFORMACINĖS SISTEMOS 415 a. Doc. I. Borisenko		
	17 ⁰⁰ -18 ³⁰	#17:15-18:45 EKOL. MONITOR. IR APL. UŽTERŠT. KONTROLĖ (iki 2018-04-21) Lekt. dr. G. Garnaga-Budrė 220 a.			INTEGRUOTŲ SISTEMŲ KŪRIMAS (JAVA) 122 a. lekt. G. Stabingis		#17:15-18:45 EKOL. MONITOR. IR APL. UŽTERŠT. KONTROLĖ Lekt. dr. G. Garnaga-Budrė 220 a.
	18 ⁴⁰ -20 ¹⁰	#18:55-20:25 EKO. MONITOR. IR APL. UŽTERŠT. KONTROLĖ (iki 2018-04-21) Lekt. dr. G. Garnaga-Budrė 220 a.			INTEGRUOTŲ SISTEMŲ KŪRIMAS (JAVA) 122 a. lekt. G. Stabingis		#18:55-20:25 EKO. MONITOR. IR APL. UŽTERŠT. KONTROLĖ Lekt. dr. G. Garnaga-Budrė 220 a.
Antradienis	8 ²⁰ -9 ⁵⁰			IMUNOLOGIJA 215 a. Asist. L. Šukytė-Korsakė			
	10 ⁰⁰ -11 ³⁰			IMUNOLOGIJA 215 a. Asist. L. Šukytė-Korsakė			
	12 ⁰⁰ -13 ³⁰	HIDROLOGIJA IR OKEANOGRAFIJA prof. dr. I. Dailidienė, 316 a.		IMUNOLOGIJA 215 a. Asist. L. Šukytė-Korsakė			
	13 ⁴⁰ -15 ¹⁰				SPECIALIZACIJOS KURSINIS DARBAS IR MD METODIKA Doc. B. Andziulienė 122 a.		Nuo 13.00 val. NUOTOLINIAI TYRIMŲ METODAI 313 a. lekt. dr. D. Vaičiūtė (iki 2018-04-21)
	15 ²⁰ -16 ⁵⁰				SPECIALIZACIJOS KURSINIS DARBAS IR MD METODIKA Doc. B. Andziulienė 122 a.		NUOTOLINIAI TYRIMŲ METODAI 313 a. lekt. dr. D. Vaičiūtė (iki 2018-04-21)
	17 ⁰⁰ -18 ³⁰						
	18 ⁴⁰ -20 ¹⁰						
Trečiadienis	8 ²⁰ -9 ⁵⁰						
	10 ⁰⁰ -11 ³⁰						
	12 ⁰⁰ -13 ³⁰						HIDRODINAMIKA 110 a. Doc. L. Kelpšaitė
	13 ⁴⁰ -15 ¹⁰				IMITACINIS MODELIAVIMAS N. Čerkasova 122 a.		*HIDRODINAMIKA 110 a. Doc. L. Kelpšaitė
	15 ²⁰ -16 ⁵⁰				IMITACINIS MODELIAVIMAS 314 a. Prof. V. Denisovas		
	17 ⁰⁰ -18 ³⁰				PROGRAMŲ SISTEMŲ INŽINERIJA 313 a. Doc. A. Šmaižys		
	18 ⁴⁰ -20 ¹⁰				PROGRAMŲ SISTEMŲ INŽINERIJA 313 a. Doc. A. Šmaižys		
Ketvirtadienis	8 ²⁰ -9 ⁵⁰						
	10 ⁰⁰ -11 ³⁰	#DIRVOŽEMIO EKOLOGIJA Doc. dr. D. Karčauskienė 215 a.					
	12 ⁰⁰ -13 ³⁰	*DIRVOŽEMIO EKOLOGIJA Doc. dr. D. Karčauskienė 215 a.		@MEDICININĖ MIKROBIOLOGIJA 110 a., 227 a., 312 a. Doc. A. Rauckienė-Michaelsson, lekt. M. Katarzytė, a. D. Overlingė			
	13 ⁴⁰ -15 ¹⁰	APLINKOS CHEMIJA Doc. dr. D. Karčauskienė 215 a.					
	15 ²⁰ -16 ⁵⁰	APLINKOS CHEMIJA Prof. dr. O. Anne, lekt. dr. G. Garnaga-Budrė, doc. dr. M. Žilius 215 a.					
	17 ⁰⁰ -18 ³⁰		*ŽMOGAUS SAUGOS VALDYMAS ŪKINĖJE VEIKLOJE lekt. V. Burškytė 215 a.				
	18 ⁴⁰ -20 ¹⁰						
Penktadienis	8 ²⁰ -9 ⁵⁰						
	10 ⁰⁰ -11 ³⁰			NEUROBIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 216 a.			
	12 ⁰⁰ -13 ³⁰	@ #APLINKOS TEISĖ lekt. V. Langas		NEUROBIOLOGIJA Doc. A. Šimkūnas 216 a.			
	13 ⁴⁰ -15 ¹⁰			@MIKROORGANIZMŲ EKOLOGIJA Matthias Labrenz (2018-03-05–2018-03-16)			@Kartografijos pagrindai (Jūrinė) Prof. A. Česnulevičius
	15 ²⁰ -16 ⁵⁰						
Kita		PRIEŠDIPLOMINĖ GAMYBINĖ PRAKTIKA Kreiptis į katedrą		LAISVAI PASIRENKAMAS DALYKAS 4 kr.	LAISVAI PASIRENKAMAS DALYKAS 4 kr.	LAISVAI PASIRENKAMAS DALYKAS 4 kr.	OKEANOGRAFIJOS PRAKTIKA Kreiptis į katedrą
		LAISVAI PASIRENKAMAS STUDIJŲ DALYKAS 4 kr.		SPECIALIOJI BIOLOGIJOS PRAKTIKA kreiptis į katedrą			GEOSISTEMINIS KURSINIS DARBAS Kreiptis į katedrą

@- paskaitos skaitomos blokais, vieta data ir laikas skelbiami atskirai katedroje.

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

	vasaris	kovas	balandis	gegužė
* NELYGINĖS SAVAITĖS	5-9, 19-23	5-9, 19-23	3-6, 16-20, 30	1-4, 14-18
** LYGINĖS SAVAITĖS	12-15, 26-28	1-2, 12-16, 26-30	9-13, 23-27	7-11, 21-25