

2021/22 pavasaris 4 kursas (2022-01-14 versija)

visi užsiėmimai vyksta iki balandžio 29 d.

visiems bakalauro baigiamojo darbo rengimas 15 kr.

		Fizika	Taikomoji F	Telekomunikacijų FE	Kompiuterinė FM	Moderniųjų TFV	
Pirmadienis	9-10	Lazerių fizikos lab. darbai 1 pogr 522 d. A. Čiburys	Jutikliai ir keitikliai* seminarai prof.V.Tamošiūnas	Šviesos technologijų seminarai		Šviesos technologijų seminarai*	
	10-11			Šviesos technologijos doc. O. Balachninaite		Šviesos technologijos* doc. O. Balachninaite	
	11-12						
	12-13		Biomolekulių ir membranų fizika* seminarai prof. S. Bagdonas	Šviesos techn. lab. darbai doc. O. Balachninaite		Šviesos techn.* lab. darbai doc. O. Balachninaite	
	13-14						
	14-15			522		522	
	15-16	Lazerių fizikos lab. darbai 2 pogr 522 d. A. Čiburys					
	16-17				Kompiuterių tinklai Pro III* doc. F. Kuliešius 404	Kompiuterių tinklai Pro III* doc. F. Kuliešius 404	
17-18							
18-19							
Antradienis	9-10	Lazerių fizika prof. A. Dubietis			Ivadas į komp. chemiją* 311 prof. J. Šulskus		
	10-11						
	11-12			Fluktuacijos elektroniniuose ir telekomunikaciniuose įtaisuose prof. J. Matukas	Ivado į komp. chemiją* pratybos 311		
	12-13	Molekulių spektroskopija* prof. V. Šablinskas	Medžiagų mokslas* doc. R. Butkutė	Medžiagų mokslas* doc. R. Butkutė		Medžiagų mokslas doc. R. Butkutė	
	13-14						
	14-15		Medž. mokslo seminarai, praktika pagal individualių tvarkaraštį	Medž. mokslo seminarai, praktika pagal individualių tvarkaraštį	Flukt. elektron. telekomun. įtais. lab. darbai prof. J. Matukas NFTMC TETI	Medž. mokslo seminarai, praktika pagal individualių tvarkaraštį	
	15-16	Molekulių spektrosk. lab. darbai NFTMC R. Platakytė					
	16-17						
17-18							
18-19							
Trečiadienis	9-10			Jutiklių ir keit.* lab. darbai A. Mekys 706	Galaktikos ir kosmologija* seminarai prof. V. Vansevičius		
	10-11						
	11-12					Įmonių finansai prof. A. Paškevičius auditorinė/nuotolinė pagal grafiką**	
	12-13						
	13-14					Įmonių finansų seminarai auditorinė/nuotolinė pagal grafiką**	
	14-15						
	15-16						
	16-17						
17-18							
18-19							
Ketvirtadienis	9-10				Kvantinių kompiuterių įvadas* doc. M. Mačernis		
	10-11						
	11-12				Kvant.komp. įvadas* pratybos	Verslo teisė doc. G. Varnas auditorinė/nuotolinė pagal grafiką***	
	12-13						
	13-14				Dirbtiniai neuroniniai tinklai* dr. J. Bialopetravičius	Verslo teisės seminarai 1 pogr./2 pogr. pagal grafiką***	
	14-15						
	15-16	Lazerių fizikos lab. darbai 2 pogr 522 d. A. Čiburys			Dirbtiniai neuroniniai tinklai* pratybos J.Bialopetravičius		
	16-17						
17-18							
18-19							
Pentadienis	9-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
17-18							

Įmonių finansai pagal grafiką** - nuotoliu: vasario 9, kovo 9,16, balandžio 6, 20, gegužės 11, 18; gyvai: vasario 23, kovo 2, kovo 23, 30, balandžio 27; Verslo mokykla 103 aud.
Verslo teisė pagal grafiką*** - nuotoliu: vasario 10, 17; kovo 10, 17; balandžio 7, 21; gegužės 12, 19; gyvai: vasario 24, kovo 3, 24, 31; balandžio 28, gegužės 5, 26 Verslo mokykla 101 aud.
Verslo teisės seminarai*** 1 pogr: nuotoliu vasario 17; kovo 17; balandžio 21; gegužės 19; gyvai kovo 3, 31; gegužės 5; Verslo mokykla 101 aud.
Verslo teisės seminarai*** 2 pogr: nuotoliu vasario 10; kovo 10; balandžio 7, gegužės 12; gyvai vasario 24; kovo 24; balandžio 28; gegužės 26; Verslo mokykla 101 aud.