

2019/20 pavasaris 4 kursas 2020-02-24

	Fizika	Taikomoji F	Telekomunikacijų FE	Kompiuterinė FM	Moderniųjų TFV	Energetikos F						
Pirmadienis	9-10	Saulės energetikos * lab. darbai 706 (iki 2020-03-30)	Šviesos technologijų seminarai 510		Šviesos technologijų seminarai* 510	Saulės energ. lab. darbai L.Minkevičius 706 (iki 2020-03-30)						
	10-11		Šviesos technologijos doc. O. Balachninaite 510	Neuroniniai tinklai* 311 J.Bialopetravičius	Šviesos technologijos* doc. O. Balachninaite 510	Saulės energetika prof. V. Tamošiūnas 704						
	11-12	Saulės energetika* 704 prof. V. Tamošiūnas					Biomolekulių ir membranų fizika* 511 seminarai prof. S. Bagdonas					
	12-13		Šviesos techn. lab. darbai doc. O. Balachninaite	Neur. tinklų* pratybos 311	Šviesos techn. lab. darbai* doc. O. Balachninaite	Saulės energetikos seminarai 704						
	13-14	Saul.energetik seminarai 704		Šviesos techn. lab. darbai 522 2 pogr								
	14-15											
	15-16	Lazerių fizikos lab. darbai 522 d. A. Čiburys			Kompiuterių tinklai Pro III* doc. F. Kuliešius 404	Kompiuterių tinklai Pro III* doc. F. Kuliešius 404						
	16-17											
	17-18											
18-19												
Antradienis	9-10	Molekulių spektrosk. lab.darbai 1 pogr. 423 R. Platakytė	Jutiklių ir keitiklių lab. darbai 706 A. Mekys (iki 2020-03-31)	Fluktuacijos elektroniniuose ir telekomunikaciniuose įtaisuose prof. J. Matukas 213	Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.	Verslo teisė* doc. G. Varnas VM 101 aud vasario 25 – kovo 12d	Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.	Aplinkos sauga ir valdymas* 704 dr.L.Davulienė				
	10-11											
	11-12											
	12-13											
	13-14	Medžiagų mokslas* 213 doc. R. Butkutė lekt. V. Kavaliukė	Flukt. elektron. telekomun. įtais. lab. darbai prof. J. Matukas 1 pogr NFTMC TETI	Flukt. e.t.j. lab.darbai prof. J. Matukas NFTMC TETI								
	14-15											
	15-16	Medžiagų mokslo lab. darbai* doc. R. Butkutė lekt. V. Kavaliukė										
	16-17											
	17-18											
18-19												
Trečiadienis	9-10				Inovacijų ir produktų vystymas VM 202 aud. lekt. E. Žemaitis							
	10-11			Galaktikos ir kosmologija* 806 seminarai prof. V. Vansevičius								
	11-12											
	12-13											
	13-14			Signalų valdymo įtaisai dr. S. Kazlauskas 815	Daiktų internetas* 404 doc. F. Kuliešius	Projektų valdymas VM 201 aud. lekt. R. Gerenauskienė	Projektų valdymas VM 201 aud. lekt. R. Gerenauskienė					
	14-15											
	15-16			Signalų valdymo įtaisų lab. darbai 1 pogr dr. S. Kazlauskas 807, 808	Daiktų interneto* pratybos 404							
	16-17			Signalų valdymo įtaisų lab. darbai 2 pogr dr. S. Kazlauskas 807, 808								
	17-18											
18-19												
Ketvirtadienis	9-10	Lazerių fizika prof. A. Dubietis 511	Jutiklių ir keit. lab. darbai A. Novičkovas 706 (iki 2020-03-26)			Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.	Verslo teisė* doc. G. Varnas VM 101 aud vasario 25 – kovo 12d	Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.				
	10-11											
	11-12											
	12-13	Molekulių spektroskopija prof. V. Šablinskas NFTMC B336	Jutikliai ir keitikliai seminarai prof. V. Tamošiūnas 815									
	13-14											
	14-15											
	15-16											
	16-17											
	17-18	Teisės pradmenys d. V. Kilinskas DFA			Teisės pradmenys d. V. Kilinskas DFA							
18-19												
Penktadienis	9-10											
	10-11											
	11-12											
	12-13				Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.	Verslo teisė* doc. G. Varnas VM 101 aud vasario 25 – kovo 12d	Lyderystė* prof. A. Valickas VM 114 aud balandžio 14-30 d.					
	13-14											
	14-15											
	15-16											
	16-17											
	17-18											
18-19												