

Tvirtinu.....

VU MF Dekanas prof. A. Utkus

2021 m. gegužės mėn. d.

**VU MF farmacijos studijų programos 2 kurso
2021–2022 m. m. rudens semestro užsiėmimų tvarkaraštis**

Savaitės diena	Valandos	1 grupė		2 grupė	3 grupė		4 grupė	
I		12:00–15:00 Organinės chemijos pagrindai (2; 3; 4; 5 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., prof. S. Tumkevičius	12:00–15:00 Organinės chemijos pagrindai (2; 3; 4; 5 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., doc. J. Dodonova-Vaitkūnienė		17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai), ChF, Naugarduko 24, AChL (Nr. 244), doc. dr. V. Olšauskaitė	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai), ChF, Naugarduko 24, AChL (Nr. 244), asist. dr. A. Žarkov		
		15:15–16:00 Organinės chemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) ChF, Naugarduko g. 24, FChA, Andriaus Sniadeckio auditorija 218 aud., doc. J. Dodonova-Vaitkūnienė						
II	09:15–10:45	BIOCHEMIJOS PAGRINDAI II/II (2–17 sav., 16 užsiėmimų, paskaitos) doc. Asta Mažeikienė						
		11:45–13:15 Biochemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir lab. darbai) VU MF, 317 lab., jaun. asist. E. Mazgelytė	11:30–13:00 Mikrobiologijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir laboratoriniai darbai) VU FM, 218 aud. doc. dr. Agnė Kirkliauskienė			13:30–15:00 Mikrobiologijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir laboratoriniai darbai) VU FM, 218 aud. lekt. L. Kaplerienė		
	15:00–16:30	MIKROBIOLOGIJOS PAGRINDAI (2–17 sav., 16 užsiėmimų, paskaitos, 1 paskaita realiu laiku, kitos paskaitos VMA įrašo formatu) doc. dr. Agnė Kirkliauskienė						
			17:00–18:30 Biochemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir lab. darbai) VU MF, 317 lab., jaun. asist. E. Mazgelytė	16:30–18:00 Mikrobiologijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir laboratoriniai darbai) VU FM, 218 aud. lekt. L. Kaplerienė	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, AChL, 244, doc. dr. V. Olšauskaitė	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, AChL, 244, asist. dr. A. Žarkov		
III			08:00–09:30 Analizinės chemijos pagrindai (5, 7, 9, 11, 13-16 sav., 8 užsiėmimai, pratybos) VU MF 231 aud., doc. dr. V. Olšauskaitė	09:45–11:15 Analizinės chemijos pagrindai (5, 7, 9, 11, 13-16 sav., 8 užsiėmimai, pratybos) VU MF 231 aud., doc. dr. V. Olšauskaitė	08:00–09:30 Organinės chemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) ChF, Naugarduko g. 24, FChA, Analizinės chemijos auditorija 117 aud. prof. habil. dr. S. Tumkevičius			
			10:00–11:30 Farmakognozija ir fitoterapija (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) VU MF, 144 aud., asist. dr. K. Ložienė	12:00–13:30 Farmakognozija ir fitoterapija (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) VU MF, 144 aud., asist. dr. K. Ložienė				

Savaitės diena	Valandos	1 grupė		2 grupė		3 grupė	4 grupė
		14:00–15:30 Farmakognozija ir fitoterapija (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) VU MF, 144 aud., asist. dr. K. Ložienė					12:00–13:30 Analizinės chemijos pagrindai (5, 7, 9, 11, 13-16 sav., 8 užsiėmimai, pratybos) VU MF 231 aud., doc. dr. V. Olšauskaitė
		17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai), ChF, Naugarduko 24, AACHL, 244, doc. dr. V. Olšauskaitė	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (5, 10, 13, 15 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai), ChF, Naugarduko 24, AACHL, 244, asist. dr. A. Žarkov	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (6, 11, 14, 16 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, AACHL, 244, doc. dr. V. Olšauskaitė	17:00–20:00 Analizinės chemijos pagrindai (6, 11, 14, 16 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, AACHL, 244, asist. dr. A. Žarkov	17:00–18:30 Biochemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir lab. darbai) VU MF, 317 lab., jaun. asist. E. Mazgelytė	16:00–17:30 Farmakognozija ir fitoterapija (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) VU MF, 144 aud., asist. dr. K. Ložienė
IV				08:00–11:00 Organinės chemijos pagrindai (2–8 sav., kas 2 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., prof. S. Tumkevičius	08:00–11:00 Organinės chemijos pagrindai (2–8 sav., kas 2 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., doc. V. Jakubkienė	08:00–11:00 Organinės chemijos pagrindai (3–9 sav., kas 2 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., doc. J. Dodonova-Vaitkūnienė	08:00–11:00 Organinės chemijos pagrindai (3–9 sav., kas 2 sav., 4 užsiėmimai, lab. darbai) ChF, Naugarduko 24, OChL, 116 lab., doc. V. Jakubkienė
		10:30–12:00 Mikrobiologijos pagrindai (1–16 sav., 16 užsiėmimų, pratybos ir laboratoriniai darbai) VU FM, 320 aud. doc. dr. Agnė Kirkliauskienė		11:15–12:00 Organinės chemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) ChGF, Naugarduko g. 24, TChA, 117 aud., prof. S. Tumkevičius		11:15–12:00 Organinės chemijos pagrindai (2–17 sav., 16 užsiėmimų, pratybos) ChF, Naugarduko g. 24, Analizinės chemijos auditorija 227 aud.aud., doc. J. Dodonova-Vaitkūnienė	
	12:30–14:00	ORGANINĖS CHEMIJOS PAGRINDAI II/II (1–16 sav., 16 užsiėmimų, paskaitos) ChF, Naugarduko 24, Taikomosios chemijos aud., 117 aud., prof. habil. dr. S. Tumkevičius					
	nuo 15:00	BUS					
V	08:00–09:30	FARMAKOGNOZIJA IR FITOTERAPIJA I/II (1–16 sav., 16 užsiėmimų, paskaitos) prof. dr. Juozas Labokas					
	10:00–11:30	ANALIZINĖS CHEMIJOS PAGRINDAI (1–16 sav., 16 užsiėmimų, paskaitos: 1 paskaita – MS Teams, sekančios paskaitos – VMA įrašų formatu) doc. dr. V. Olšauskaitė					
		11:45–13:15 Analizinės chemijos pagrindai (5, 7, 9, 11, 13-16 sav., 8 užsiėmimai, pratybos) VU MF 312 aud., doc. dr. V. Olšauskaitė					12:30–14:05 Biochemijos pagrindai (2–16 sav., 15 užsiėmimų, pratybos ir lab. darbai) VU MF, 321 lab., jaun. asist. E. Mazgelytė
	nuo 15:00	BUS					