

VU MF optometrijos studijų programos 1 kurso 2024–2025 m. m. pavasario semestro užsiėmimų tvarkaraštis

Pirmoji kiekvieno dalyko/modulio paskaita skaitoma gyvo kontakto būdu auditorijoje arba realiu laiku MS Teams platformoje.

Dalis paskaitų pateikta Virtualioje Mokymosi Aplinkoje (VMA) įrašo formatu. Įrašų trukmė įvairi, pagal temas. Akademinės valandos, skirtos paskaitoms, nurodytos lentelėje. 1 akademinė valanda yra 45 min.

IŠ ANKSTO ĮRAŠYTOS PASKAITOS – VIRTUALIOJE MOKYMOSE APLINKOJE (VMA):

14 akad. val. (viso 16)	<b>BENDROJI FIZIOLOGIJA IR BIOCHEMIJA (Fiziologija)</b> (2–8 sav., 7 užsiėmimų, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, doc. dr. Valerija Jablonskienė, asist. dr. D. Paškevičienė
14 akad. val. (viso 16)	<b>BENDROJI FIZIOLOGIJA IR BIOCHEMIJA (Biochemija)</b> (3–9 sav., 7 užsiėmimai, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, asist. dr. Eglė Mazgelytė
30 akad. val. (viso 32)	<b>BENDROJI IR AKIŲ ANATOMIJA IR HISTOLOGIJA</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė

KITI UŽSIĖMIMAI:

Savaitės diena	Valanda	1 grupė	2 grupė
I		<b>09:00–10:30 Neurobiologija</b> (3–12 sav., 10 užsiėmimų, lab. darbai) Saulėtekio al. 7, GMC, C258 lab., j. asist. Dovilė Šimkutė	<b>10:40–12:10 Neurobiologija</b> (3–12 sav., 10 užsiėmimų, lab. darbai) Saulėtekio al. 7, GMC, C258 lab., j. asist. Dovilė Šimkutė
		<b>11:00–12:30 Regos fizika</b> (2–16 sav., kas 2 sav., 8 užsiėmimai, lab. darbai) VU FF, Saulėtekio al. 9, III rūmai, 520 aud., doc. dr. Arūnas Maršalka, lekt. Jolanta Jurkienė	<b>12:30–14:00 Neurobiologija</b> (3–12 sav., 10 užsiėmimų, lab. darbai) Saulėtekio al. 7, GMC, C258 lab., j. asist. Dovilė Šimkutė
	09:00–10:30	<b>BENDROJI FIZIOLOGIJA IR BIOCHEMIJA (Biochemija)</b> (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku, asist. dr. Eglė Mazgelytė	
II	08:00–09:30	<b>BENDROJI IR AKIŲ ANATOMIJA IR HISTOLOGIJA</b> (1 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku, doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė	
		<b>08:00–09:30 Bendroji ir akių anatomija ir histologija</b> (2–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 207 aud., doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė	<b>10:00–11:30 Bendroji ir akių anatomija ir histologija</b> (2–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 207 aud., doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė
	13:00–14:30	<b>REGOS FIZIKA</b> (1–9 sav., 8 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, lekt. Jogilė Mačytė	
			<b>15:00–16:30 Regos fizika</b> (1–15 sav., kas 2 sav., 8 užsiėmimai, lab. darbai) VU FF, Saulėtekio al. 9, III rūmai, 520 aud., doc. dr. Arūnas Maršalka, lekt. Jolanta Jurkienė
III		<b>08:30–10:00 Regos fizika</b> (2–9 sav., 8 užsiėmimai, seminarai) MS Teams realiu laiku, lekt. Jogilė Mačytė	<b>10:30–12:00 Regos fizika</b> (2–9 sav., 8 užsiėmimai, seminarai) MS Teams realiu laiku, lekt. Jogilė Mačytė
			<b>13:30–15:00 Regos fizika</b> (1–15 sav., kas 2 sav., 8 užsiėmimai, lab. darbai) VU FF, Saulėtekio al. 9, III rūmai, 520 aud., doc. dr. Arūnas Maršalka, lekt. Jolanta Jurkienė
		<b>15:00–16:00 Bendroji fiziologija ir biochemija (Fiziologija)</b> (2–14 sav., 13 užsiėmimai, seminarai ir lab. darbai) Mokslo centras, Žaliųjų ežerų g. 2, doc. Valerija Jablonskienė	<b>16:30–17:30 Bendroji fiziologija ir biochemija (Fiziologija)</b> (2–14 sav., 13 užsiėmimai, seminarai ir lab. darbai) Mokslo centras, Žaliųjų ežerų g. 2, doc. Valerija Jablonskienė
IV		<b>11:30–13:00 Bendroji ir akių anatomija ir histologija</b> (1–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 101 aud., doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė	<b>13:30–15:00 Bendroji ir akių anatomija ir histologija</b> (1–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 101 aud., doc. Laura Nedzinskienė, j. asist. R. Morkūnienė
	Nuo 15:00	<b>INDIVIDUALIOS STUDIJOS</b>	
V	10:00–11:30	<b>NEUROBIOLOGIJA</b> (1–10 sav., 10 užsiėmimų, paskaitos) MS Teams realiu laiku, dr. Robertas Guzulaitis	
	11:45–13:15	<b>BENDROJI FIZIOLOGIJA IR BIOCHEMIJA (Fiziologija)</b> (1 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku, doc. dr. Valerija Jablonskienė	
	Nuo 15:00	<b>INDIVIDUALIOS STUDIJOS</b>	

Savaitės diena	Valanda	1 grupė	2 grupė
VI		<b>10:00–11:30 Bendroji fiziologija ir biochemija (Biochemija)</b> (2–10 sav., 9 užsiėmimai, seminarai ir lab. darbai) Mokslo centras, Žaliųjų ežerų g. 2, asist. dr. Inga Bikulčienė	<b>12:00–13:30 Bendroji fiziologija ir biochemija (Biochemija)</b> (2–10 sav., 9 užsiėmimai, seminarai ir lab. darbai) Mokslo centras, Žaliųjų ežerų g. 2, asist. dr. Inga Bikulčienė

---