

VU MF akušerijos studijų programos (bakalaurų) 1 kurso 2026–2027 m. m. rudens semestro paskaitų užsiėmimų tvarkaraštis

Rugsėjo 1–4 d. vyks integracinės savaitės renginiai, pagal galimybes reikia atlaisvinti dienas.

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

Dalis paskaitų pateikta Virtualioje Mokykloje (VMA) įrašo formatu. Įrašų trukmė įvairi, pagal temas. Užsiėmimų laikas nurodytas akademiniemis valandomis. 1 akademinė valanda yra 45 min.

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

8 akad. val. (viso 10)	<b>GYVYBĖS MOKSLAI I: FIZIOLOGIJA</b> (3–6 sav., 4 užsiėmimai, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, doc. V. Jablonskienė
10 akad. val. (viso 12)	<b>GYVYBĖS MOKSLAI I: MIKROBIOLOGIJA, IMUNOLOGIJA IR VIRUSOLOGIJA</b> (3–7 sav., 5 užsiėmimai, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, doc. dr. Agnė Kirkliauskienė

KITI UŽSIĖMIMAI:

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė	3 grupė
I	08:00–09:30	<b>VISUOMENĖS SVEIKATOS PAGRINDAI IR DIETETIKA</b> (2–6 sav., 5 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, prof. dr. Rimantas Stukas, asist. dr. Valerij Dobrovolskij		
		<b>10:30–12:00 Visuomenės sveikatos pagrindai ir dietetika</b> (2–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai), VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud., prof. dr. Rimantas Stukas, asist. dr. Valerij Dobrovolskij	<b>12:30–14:00 Visuomenės sveikatos pagrindai ir dietetika</b> (2–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai), VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud., prof. dr. Rimantas Stukas, asist. dr. Valerij Dobrovolskij	<b>10:30–12:15 Mikrobiologija, imunologija ir virusologija</b> (2–14 sav., 13 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 320 aud., doc. Agnė Kirkliauskienė
		<b>12:45–14:30 Mikrobiologija, imunologija ir virusologija</b> (2–14 sav., 13 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 320 aud., doc. Agnė Kirkliauskienė	<b>15:00–16:45 Mikrobiologija, imunologija ir virusologija</b> (2–14 sav., 13 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 320 aud., doc. Agnė Kirkliauskienė	<b>14:30–16:00 Visuomenės sveikatos pagrindai ir dietetika</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai), VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud., prof. dr. Rimantas Stukas, asist. dr. Valerij Dobrovolskij
		17:00–18:30	<b>GYVYBĖS MOKSLAI I: FIZIOLOGIJA</b> (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku, doc. V. Jablonskienė	
II	10:00–11:30	<b>GYVYBĖS MOKSLAI I: MIKROBIOLOGIJA, IMUNOLOGIJA IR VIRUSOLOGIJA</b> (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku; laikas rezervuotas tarpiniams atsiskaitymams, doc. dr. Agnė Kirkliauskienė		
III	08:00–09:30	<b>PSICHOLOGIJOS IR EDUKOLOGIJOS PAGRINDAI</b> (2–6 sav., 5 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, lekt. Inga Drūteikienė, lekt. Evelina Sabaitytė		
	10:00–11:30	<b>ANATOMIJOS, HISTOLOGIJOS IR EMBRIOLOGIJOS PAGRINDAI</b> (3–10 sav., 8 užsiėmimų, paskaitos) MS Teams realiu laiku, doc. dr. Eglė Marija Jakimavičienė, prof. dr. Renata Šimkūnaitė-Rizgelienė		
		<b>12:00–13:50 Anatomijos, histologijos ir embriologijos pagrindai</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 102 aud. doc. dr. Eglė Marija Jakimavičienė, prof. dr. Renata Šimkūnaitė-Rizgelienė	<b>12:30–14:00 Psichologijos ir edukologijos pagrindai</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimai, seminarai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud. lekt. Inga Drūteikienė, lekt. Evelina Sabaitytė	
			<b>14:15–16:05 Anatomijos, histologijos ir embriologijos pagrindai</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 102 aud. doc. dr. Eglė Marija Jakimavičienė, prof. dr. Renata Šimkūnaitė-Rizgelienė	<b>14:30–16:00 Psichologijos ir edukologijos pagrindai</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimai, seminarai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud. lekt. Inga Drūteikienė, lekt. Evelina Sabaitytė
		<b>16:30–18:00 Psichologijos ir edukologijos pagrindai</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimai, seminarai) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 310 aud. lekt. Inga Drūteikienė, lekt. Evelina Sabaitytė 90 min→30 akad		<b>16:30–18:20 Anatomijos, histologijos ir embriologijos pagrindai</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 102 aud. doc. dr. Eglė Marija Jakimavičienė, prof. dr. Renata Šimkūnaitė-Rizgelienė 110 min→34 akad
IV	08:00–09:30	<b>SOCIOLOGIJA, VADYBA IR SVEIKATOS TEISĖ</b> (2–7 sav., 6 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, lekt. Rytis Jankauskas, lekt. Lina Baranauskienė, lekt. Mindaugas Pauliukas		
		<b>10:00–11:30 Sociologija, vadyba ir sveikatos teisė</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, pratybos) Akademijos g. 4, 503 aud. lekt. Rytis Jankauskas, lekt. Lina Baranauskienė, lekt. Mindaugas Pauliukas	<b>12:00–13:30 Sociologija, vadyba ir sveikatos teisė</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, pratybos) Akademijos g. 4, 503 aud. lekt. Rytis Jankauskas, lekt. Lina Baranauskienė, lekt. Mindaugas Pauliukas	<b>14:00–15:30 Sociologija, vadyba ir sveikatos teisė</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, pratybos) Akademijos g. 4, 503 aud. lekt. Rytis Jankauskas, lekt. Lina Baranauskienė, lekt. Mindaugas Pauliukas
		<b>GYVYBĖS MOKSLAI I: BIOCHEMIJA</b> (2–7 sav., 6 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, VMA paskaitų įrašai asist. I. Bikulčienė		
	17:00–18:30			

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė	3 grupė
V		<b>09:00–10:30 Biochemija</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, L3-24 aud. asist. I. Bikulčienė	<b>09:00–10:30 Fiziologija</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-05 aud. doc. V. Jablonskienė	<b>11:00–12:30 Biochemija</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, L3-24 aud. asist. I. Bikulčienė
		<b>11:00–12:30 Fiziologija</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-05 aud. doc. V. Jablonskienė	<b>13:00–14:30 Biochemija</b> (3–16 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, L3-24 aud. asist. I. Bikulčienė	<b>13:00–14:30 Fiziologija</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir lab. darbai) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-03 aud. doc. V. Jablonskienė