

VU MF 3 kurso visuomenės sveikatos studijų programos (bakalaurų)
2024–2025 m. m. pavasario semestro užsiėmimų tvarkaraštis

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė
I	12:30–14:00	APLINKOS SVEIKATA I/II (APLINKOS SVEIKATA) (2–4 sav., 3 užsiėmimai, paskaitos) VU MF, 362 aud., asist. dr. M. Butikis	
	14:30–16:00	EPIDEMIOLOGIJOS PAGRINDAI (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita), VU MF, 362 aud., asist. dr. L. Ašoklienė, j. asist. G. Megelinskienė	
		11:00–13:50 Mokslinių tyrimų pagrindai ir biostatistika (5–16 sav., 12 užsiėmimų, seminarai ir pratybos), VU MF, 224 aud., asist. dr. A. Beržanskytė	14:00–16:50 Mokslinių tyrimų pagrindai ir biostatistika (5–16 sav., 12 užsiėmimų, seminarai ir pratybos), VU MF, 224 aud., asist. dr. A. Beržanskytė
II	13:00–14:30	MITYBA IR MAISTO SAUGA I/II (1–3 sav., 3 užsiėmimai, paskaitos), 1 paskaita – VU MF, 362 aud., kitos – VMA, paskaitų įrašai prof. R. Stukas, asist. dr. A. Barzda	
	15:00–16:30	PROFESINĖS SVEIKATOS PAGRINDAI I/II (1–3 sav., 3 užsiėmimai, paskaitos), VMA, paskaitų įrašai asist. dr. S. Vainauskas	
III		11:00–13:40 Mokslinių tyrimų pagrindai ir biostatistika (4–16 sav., 13 užsiėmimų, seminarai ir pratybos), 4–8 sav. – VU MF, 301 aud. 9–16 sav. – VU MF, 224 aud., asist. dr. A. Beržanskytė	13:45–16:25 Mokslinių tyrimų pagrindai ir biostatistika (4–16 sav., 13 užsiėmimų, seminarai ir pratybos), 4–8 sav. – VU MF, 301 aud. 9–16 sav. – VU MF, 224 aud., asist. dr. A. Beržanskytė
	17:00–18:30	VAIKŲ IR PAAUGLIŲ SVEIKATOS SAUGA I/II (1–3 sav., 3 užsiėmimai, paskaitos), MS Teams realiu laiku, Prof. dr. R. Sketerskienė, asist. J. Račaitė, asist. R. Maceinaitė-Žandarė	
IV	12:45–14:15	MOKSLINIŲ TYRIMŲ PAGRINDAI IR BIOSTATISTIKA (1–8 sav., 8 užsiėmimai, paskaitos), MS Teams realiu laiku, asist. dr. A. Beržanskytė	

Ciklo trukmė 08:00–11:00

1 gr.	Vaikų ir paauglių sveikatos sauga (9 d.) 02.17–02.27 VU MF, 362 aud. Prof. dr. Rita Sketerskienė, asist. dr. Rūta Maceinaitė-Žandarė, asist. Justina Račaitė Atsiskaitymas 03.03 d.	Profesinės sveikatos pagrindai I/II (10 d.) 03.04–03.18 VU MF, 362 aud., asist. dr. S. Vainauskas Atsiskaitymas 03.20 d.	Mityba ir maisto sauga (9 d.) 03.21–04.02 VU MF, 362 aud., prof. R. Stukas, dr. A. Barzda, dr. R. Bartkevičiūtė, lekt. V. Jaeck, j. asist. R. Arlauskas Atsiskaitymas 04.04 d.	Epidemiologijos pagrindai (19 d.) 04.07–05.09 VU MF, 362 aud. asist. dr. L. Ašoklienė, j. asist. G. Megelinskienė Atsiskaitymas 05.12 d.	Aplinkos sveikata I/II (Aplinkos veiksnų tyrimo metodai) (9 d.) 05.13–05.23 VU MF, 362 aud., doc. Vaida Taminskienė	Aplinkos sveikata I/II (Aplinkos sveikata) (10 d.) 05.26–06.06 VU MF, 362 aud., asist. dr. M. Butikis, Atsiskaitymas 06.10 d.
2 gr.	Epidemiologijos pagrindai (19 d.) 02.17–03.14 VU MF, 231 aud. asist. dr. L. Ašoklienė, j. asist. G. Megelinskienė Atsiskaitymas 03.18 d.	Vaikų ir paauglių sveikatos sauga (9 d.) 03.19–03.31 VU MF, 231 aud. Prof. dr. Rita Sketerskienė, asist. dr. Rūta Maceinaitė-Žandarė, asist. Justina Račaitė Atsiskaitymas 04.02 d.	Aplinkos sveikata I/II (Aplinkos veiksnų tyrimo metodai) (9 d.) 04.03–04.15 VU MF, 231 aud. doc. Vaida Taminskienė	Aplinkos sveikata I/II (Aplinkos sveikata) (10 d.) 04.16–05.07 VU MF, 231 aud. asist. dr. M. Butikis, Atsiskaitymas 05.09 d.	Mityba ir maisto sauga (9 d.) 05.12–05.22 VU MF, 231 aud. prof. R. Stukas, dr. A. Barzda, dr. R. Bartkevičiūtė, lekt. V. Jaeck, j. asist. R. Arlauskas Atsiskaitymas 05.26 d.	Profesinės sveikatos pagrindai I/II (10 d.) 05.27–06.09 VU MF, 231 aud., asist. dr. J. Stanislavovienė Atsiskaitymas 06.12 d.