

VU MF odontologijos studijų programos 1 kurso 2026–2027 m. m. rudens semestro užsiėmimų tvarkaraštis

Rugsėjo 1–4 d. numatoma integracinės savaitės renginiai.

**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 akademinėmis valandomis. 1 akademinė valanda yra 45 min.

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

<b>14 akad. val. (viso 16)</b>	<b>BIOCHEMIJA</b> (2–8 sav., paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, prof. dr. A. Kaminskas
<b>2 akad. val. (viso 10)</b>	<b>ODONTOLOGIJOS RAIDA. ODONTOLOGINĖS PRIEŽIŪROS TEISĖ, VADYBA. ETIKA (ODONTOLOGIJOS RAIDA)</b> (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) VMA, paskaitų įrašai, asist. dr. I. Stankevičienė
<b>10 akad. val. (viso 10)</b>	<b>ODONTOLOGIJOS RAIDA. ODONTOLOGINĖS PRIEŽIŪROS TEISĖ, VADYBA. ETIKA (ODONTOLOGINĖS PRIEŽIŪROS TEISĖ, VADYBA)</b> (4–12 sav., kas 2 sav., 5 užsiėmimai, paskaitos) VMA, paskaitų įrašai, asist. dr. I. Stankevičienė

**KITI UŽSIĖMIMAI:**

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė
<b>I</b>		<b>09:00–10:40 Žmogaus biologija ir genetikos pagrindai odontologijoje (Žmogaus biologija)</b> (8–12 sav., 4 užsiėmimai, seminaras ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 362 aud., doc. A. Barkus	<b>09:00–10:40 Žmogaus biologija ir genetikos pagrindai odontologijoje (Žmogaus biologija)</b> (13–16 sav., 4 užsiėmimai, seminaras ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 362 aud., doc. A. Barkus
	<b>11:30–13:00</b>	<b>ŽMOGAUS BIOLOGIJA IR GENETIKOS PAGRINDAI ODONTOLOGIJOJE (ŽMOGAUS BIOLOGIJA)</b> (2–15 sav., 12 užsiėmimų, paskaitos) MS Teams realiu laiku, doc. A. Barkus	
		<b>14:00–15:40 Lotynų kalba</b> (2–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai) Geležinio Vilko g. 29a, 404 aud., lekt. Irena Štikonaitė	<b>14:00–15:50 Žmogaus anatomija</b> (3–17 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 101 aud., doc. E. M. Jakimavičienė
		<b>16:00–17:50 Žmogaus anatomija</b> (3–17 sav., 14 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 101 aud., doc. E. M. Jakimavičienė	<b>16:00–17:40 Lotynų kalba</b> (2–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai) Geležinio Vilko g. 29a, 404 aud., lekt. Irena Štikonaitė
<b>II</b>		<b>08:20–10:00 Specialybės kalba</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai) Geležinio Vilko g. 29a, 402 aud., doc. dr. Evaldas Švageris	<b>08:00–09:45 Žmogaus histologija</b> (3–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 201 aud., lekt. Laurynas Orla
		<b>10:30–12:15 Žmogaus histologija</b> (3–17 sav., 15 užsiėmimų, seminarai ir pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 201 aud., lekt. Laurynas Orla	<b>10:20–12:00 Specialybės kalba</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, seminarai) Geležinio Vilko g. 29a, 402 aud., doc. dr. Evaldas Švageris
	<b>15:00–16:30</b>	<b>ODONTOLOGIJOS RAIDA. ODONTOLOGINĖS PRIEŽIŪROS TEISĖ, VADYBA. ETIKA (ETIKA)</b> (2–6 sav., 5 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, j. asist. V. Aliukonis	
		<b>15:30–17:20 Odontologijos raida. Odontologinės priežiūros teisė, vadyba. Etika (Etika)</b> (7–15 sav., kas 2 sav., 5 užsiėmimai, pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 227 aud. j. asist. V. Aliukonis	<b>15:30–17:20 Odontologijos raida. Odontologinės priežiūros teisė, vadyba. Etika (Etika)</b> (8–16 sav., kas 2 sav., 5 užsiėmimai, pratybos) VU MF, M. K. Čiurlionio g. 21, 227 aud. j. asist. V. Aliukonis
	<b>18:00–19:30</b>	<b>ŽMOGAUS HISTOLOGIJA</b> (2–17sav., 16 užsiėmimų) MS Teams realiu laiku, prof. V.Žalgevičienė, prof. R.Šimkūnaitė-Rizgelienė	
<b>III</b>	<b>08:00–09:35</b>	<b>ŽMOGAUS ANATOMIJA I/II</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, paskaitos) MS Teams realiu laiku, doc. E. M. Jakimavičienė	
	<b>10:00–12:00</b>	<b>ODONTOLOGIJOS RAIDA. ODONTOLOGINĖS PRIEŽIŪROS TEISĖ, VADYBA. ETIKA (ODONTOLOGIJOS RAIDA)</b> (2–4 sav., 3 užsiėmimai, paskaitos) MS Teams realiu laiku, doc. A. Žalnora	
		<b>10:30–12:00 Odontologijos raida. Odontologinės priežiūros teisė, vadyba. Etika (Odontologijos raida)</b> (5–8 sav., 4 užsiėmimai, seminarai), MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-10 aud. asist. D. Milinkevičiūtė-Kastunovič	<b>10:30–12:00 Odontologijos raida. Odontologinės priežiūros teisė, vadyba. Etika (Odontologijos raida)</b> (9–12 sav., 4 užsiėmimai, seminarai), MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-10 aud. asist. D. Milinkevičiūtė-Kastunovič
	<b>13:00–14:30</b>	<b>ŽMOGAUS BIOLOGIJA IR GENETIKOS PAGRINDAI ODONTOLOGIJOJE (GENETIKOS PAGRINDAI ODONTOLOGIJOJE)</b> (1–12 sav., 12 užsiėmimų, paskaitos) MS Teams realiu laiku, prof. dr. A. Utkus, doc. dr. B. Tumienė, asist. dr. V. Šliužas	

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė
III		<b>13:00–14:30 Žmogaus biologija ir genetikos pagrindai odontologijoje (Genetikos pagrindai odontologijoje) (13–17 sav., 5 užsiėmimai, seminaras ir pratybos)</b> MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-09 aud. doc. dr. B. Tumienė, asist. dr. Vytautas Šliužas, asist. dr. Gunda Petraitytė	<b>15:00–16:30 Žmogaus biologija ir genetikos pagrindai odontologijoje (Genetikos pagrindai odontologijoje) (13–17 sav., 5 užsiėmimai, seminaras ir pratybos)</b> MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, E3-09 aud. doc. dr. B. Tumienė, asist. dr. Vytautas Šliužas, asist. dr. Gunda Petraitytė
IV	10:00–11:30	<b>BIOCHEMIJA</b> (2 sav., 1 užsiėmimas, paskaita) MS Teams realiu laiku. prof. dr. A. Kaminskas	
		<b>12:30–15:00 Biochemija</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, pratybos) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, L3-31 aud. prof. A. Kaminskas	<b>15:00–17:30 Biochemija</b> (2–16 sav., 15 užsiėmimų, pratybos) MMC, Žaliųjų ežerų g. 2, L3-31 aud. prof. A. Kaminskas
V	11:00–12:30	<b>Odontologijos raida. Odontologinės priežiūros teisė, vadyba. Etika (Odontologijos raida) (3, 5 sav., 2 užsiėmimai, seminarai), Odontologijos institutas, Žalgirio g. 117, Didžioji aud., asist. dr. I. Stankevičienė</b>	
	10:45–12:20	<b>Odontologijos raida. odontologinės priežiūros teisė, vadyba. etika (Odontologinės priežiūros teisė, vadyba) (7, 9, 11, 13, 15, 16 sav., 6 užsiėmimai, seminarai) Odontologijos institutas, Žalgirio g. 117, Didžioji aud., 13 sav. – 218 aud., asist. dr. I. Stankevičienė</b>	