

Tvirtinu.....  
 MF Dekanas prof. A. Utkus  
 2020 m. gruodžio mėn. 31 d.

**VU MF 1 kurso visuomenės sveikatos studijų programos (bakalaurų)  
 2020–2021 m. m. pavasario semestro užsiėmimų tvarkaraštis**

Savaitės diena	Laikas	1 grupė	2 grupė	3 grupė
I	09:00-10:30	<b>MIKROBIOLOGIJA IR IMUNOLOGIJA I/II*</b> (realiu laiku MS Teams) (2-17 sav.) doc. dr. Agnė Kirkliauskienė		
			<b>11:00-14:00 Mikrobiologija ir imunologija I/II *</b> (2-17 sav.) VU MF, 218 aud., doc. dr. Agnė Kirkliauskienė	<b>12:00-13:35 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) VU MF, 312 aud., lekt. Danguolė Straizytė
	14:30-16:00	<b>ŽMOGAUS ANATOMIJOS IR HISTOLOGIJOS PAGRINDAI II/II *</b> (VMA, paskaitų įrašai) (2-10 sav.) doc. L. Nedzinskienė		
II		<b>10:00-11:30 Žmogaus anatomijos ir histologijos pagrindai II/II *</b> (2-14 sav.) VU MF, 208, 201 lab., doc. L. Nedzinskienė	<b>08:00-09:30 Žmogaus anatomijos ir histologijos pagrindai II/II *</b> (2-14 sav.), VU MF, 208, 201 lab., doc. L. Nedzinskienė	<b>09:00-10:30 Genetika ir genomikos pagrindai *</b> (11-14 sav.) VUL SK 2 aud. lekt. K. Baronas
		<b>12:00-13:35 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) Geležinio Vilko 29A, 328 aud., j. asist. Loreta Zavadskienė	<b>13:00-14:30 Genetika ir genomikos pagrindai (11-14 sav.)</b> VUL SK 2 aud. lekt. K. Baronas	<b>10:00-11:35 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) (2-10 sav.) VU MF, 227 aud., lekt. Danguolė Straizytė
				<b>12:00-13:30 Žmogaus anatomijos ir histologijos pagrindai II/II *</b> (2-14 sav.), VU MF, 208, 201 lab., doc. L. Nedzinskienė
			<b>14:40-16:15 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II</b> (realiu laiku MS Teams) Geležinio Vilko 29A, 328* aud., j. asist. Loreta Zavadskienė	<b>13:40-15:15 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) (10-16 sav.) VU MF, 227 aud., lekt. Danguolė Straizytė
	16:30-18:00	<b>BIOCHEMIJOS PAGRINDAI I/II *</b> (VMA, paskaitų įrašai) (kas 2 sav., nuo 2 sav., 7 paskaitos, 2-13 sav.) prof. A. Kaminskas		
III		<b>08:30-11:30 Mikrobiologija ir imunologija I/II *</b> (realiu laiku MS Teams) (2-16 sav.) VU MF, 320 aud., doc. dr. Agnė Kirkliauskienė		<b>08:00-09:30 Biochemijos pagrindai I/II *</b> (2-14 sav.) VU MF, 321, 315 lab, prof. A. Kaminskas
		<b>13:30-15:00 Biochemijos pagrindai I/II *</b> (2-14 sav.) VU MF, 315 aud., 321 lab, prof. A. Kaminskas	<b>11:30-13:00 Biochemijos pagrindai I/II *</b> (2-14 sav.) VU MF, 321, 315 aud., prof. A. Kaminskas	<b>12:00-15:00 Mikrobiologija ir imunologija I/II *</b> (realiu laiku MS Teams) (2-16 sav.) VU MF, 320 aud., doc. dr. Agnė Kirkliauskienė
IV		<b>10:00-11:35 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) Geležinio Vilko 29A, 328 aud., j. asist. Loreta Zavadskienė	<b>09:30-11:30 Specialybės kalba *</b> VU MF, 312 aud., asist. dr. M. Smetona	
		<b>12:00-14:00 Specialybės kalba *</b> VU MF, 231 aud., asist. dr. M. Smetona	<b>12:00-13:35 Akademinė ir mokslinė anglų kalba II/II *</b> (realiu laiku MS Teams) Geležinio Vilko 29A, 328 aud., j. asist. Loreta Zavadskienė	
	Nuo 15:00	<b>BUS</b>		
V	09:00-10:30	<b>GENETIKA IR GENOMIKOS PAGRINDAI *</b> (realiu laiku MS Teams) doc. dr. A. Morkūnienė		
		<b>13:30-15:00 Genetika ir genomikos pagrindai *</b> (11-14 sav.) VUL SK 5 aud. lekt. K. Baronas		<b>11:30-13:30 Specialybės kalba *</b> VU MF, 229 aud., asist. dr. M. Smetona
	Nuo 15:00	<b>BUS</b>		

\*Paskaitų ir seminarų užsiėmimai numatyti nuotoliniu būdu.