

Kolegij: **Osnove fiziologije čovjeka**

Semestar: Ljetni

		PON	UTO	SRI	ČET	PET	SUB
1	Datum	13.2.	14.2.	15.2.	16.2.	17.2.	18.2.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
2	Datum	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.	25.2.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
3	Datum	27.2.	28.2.	1.3.	2.3.	3.3.	4.3.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Predavanje Uvod u fiziologiju; Membranski i akcijski potencijal u neuronu; Podraživanje i kontrakcija skeletnog mišića Reno Hrašćan 14:00-16:15 3 Predavaonica 4				
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik						
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik						

	Vrijeme Broj sati Lokacija						
4	Datum	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	10.3.	11.3.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	
	Metodska jedinica		Fiziologija srčanog mišića; Srčani ciklus; Ritmička ekscitacija srca	Fiziologija skeletnog mišića	Fiziologija skeletnog mišića	Fiziologija skeletnog mišića	
	Nastavnik		Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	
	Vrijeme		14:00-16:15	08:30-10:00	16:30-18:00	16:15-17:45	
	Broj sati		3	2	2	2	
	Lokacija		Predavaonica 4	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	
	Tip nastave						
	Metodska jedinica						
	Nastavnik						
	Vrijeme						
	Broj sati						
	Lokacija						
5	Datum	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	17.3.	18.3.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	
	Metodska jedinica		Plućna ventilacija i cirkulacija; Difuzija plinova kroz respiracijsku membranu; Regulacija disanja	Kardiovaskularna fiziologija	Kardiovaskularna fiziologija	Kardiovaskularna fiziologija	
	Nastavnik		Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	Reno Hrašćan	
	Vrijeme		14:00-15:30	08:30-10:00	16:30-18:00	16:15-17:45	
	Broj sati		2	2	2	2	
	Lokacija		Predavaonica 4	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	
	Tip nastave						
	Metodska jedinica						
	Nastavnik						
	Vrijeme						
	Broj sati						
	Lokacija						
6	Datum	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	24.3.	25.3.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	

	Metodska jedinica		Glomerularna filtracija u bubregu; Obrada glomerularnog filtrata u bubrežnim kanalčićima; Nadzor nad volumenom i osmolarnošću izvanstanične tekućine	Dišni volumeni i spirometrija	Dišni volumeni i spirometrija	Dišni volumeni i spirometrija	
	Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Ana Bielen 14:00-15:30 2 Predavaonica 4	Ana Bielen 08:30-10:00 2 Predavaonica Lidl	Ana Bielen 16:30-18:00 2 Predavaonica Lidl	Ana Bielen 16:15-17:45 2 Predavaonica Lidl	
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
7	Datum	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.	31.3.	1.4.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Predavanje Organizacija živčanog sustava Ivan Bielen 14:00-15:30 2 Predavaonica 4	Vježbe Elektroencefalogram Ivan Bielen 08:30-10:00 2 Klinička bolnica Sveti Duh	Vježbe Elektroencefalogram Ivan Bielen 16:30-18:00 2 Klinička bolnica Sveti Duh	Vježbe Elektroencefalogram Ivan Bielen 16:15-17:45 2 Klinička bolnica Sveti Duh	
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
8	Datum	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	8.4.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Predavanje Integrativna neurofiziologija Ivan Bielen 14:00-15:30 2 Predavaonica 4	Vježbe Glomerularna filtracija i stvaranje mokraće Ana Bielen 08:30-10:00 2 Predavaonica Lidl	Vježbe Glomerularna filtracija i stvaranje mokraće Ana Bielen 16:30-18:00 2 Predavaonica Lidl	Vježbe Glomerularna filtracija i stvaranje mokraće Ana Bielen 16:15-17:45 2 Predavaonica Lidl	
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik						

	Vrijeme Broj sati Lokacija						
9	Datum	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	14.4.	15.4.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	
	Metodska jedinica		Posebna osjetila (vid, sluh, okus, njuh)	Posebna i tjelesna osjetila	Posebna i tjelesna osjetila	Posebna i tjelesna osjetila	
	Nastavnik		Reno Hrašćan	Ana Bielen	Ana Bielen	Ana Bielen	
	Vrijeme		14:00-15:30	08:30-10:00	16:30-18:00	16:15-17:45	
	Broj sati		2	2	2	2	
	Lokacija		Predavaonica 4	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	
	Tip nastave						
	Metodska jedinica						
	Nastavnik						
	Vrijeme						
	Broj sati						
	Lokacija						
10	Datum	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	21.4.	22.4.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	
	Metodska jedinica		Pokretljivost, živčani nadzor i krvni optok probavnog sustava; Potiskivanje i miješanje hrane u probavnom sustavu; Sekrecijske i apsorpcijske funkcije probavnog sustava	Enzimi probavnog sustava	Enzimi probavnog sustava	Enzimi probavnog sustava	
	Nastavnik		Lidija Šver	Lidija Šver	Lidija Šver	Lidija Šver	
	Vrijeme		14:00-16:15	08:30-10:00	16:30-18:00	16:15-17:45	
	Broj sati		3	2	2	2	
	Lokacija		Predavaonica 4	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	
	Tip nastave						
	Metodska jedinica						
	Nastavnik						
	Vrijeme						
	Broj sati						
	Lokacija						
11	Datum	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	28.4.	29.4.
	Tip nastave						
	Metodska jedinica						
	Nastavnik						
	Vrijeme						
	Broj sati						
	Lokacija						

	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
12	Datum	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	5.5.	6.5.
	Tip nastave		Predavanje	Vježbe	Vježbe	Vježbe	
	Metodska jedinica		Enokrini sustav (hipofiza, štitnjača, doštitne žlijezde, nadbubrežne žlijezde, gušterača)	Fiziologija endokrinog sustava	Fiziologija endokrinog sustava	Fiziologija endokrinog sustava	
	Nastavnik		Reno Hrašćan	Lidija Šver	Lidija Šver	Lidija Šver	
	Vrijeme		14:00-16:15	08:30-10:00	16:30-18:00	16:15-17:45	
	Broj sati		3	2	2	2	
	Lokacija		Predavaonica 4	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	Predavaonica Lidl	
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
13	Datum	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	12.5.	13.5.
	Tip nastave		Predavanje				
	Metodska jedinica		Reprodukcijske i hormonske funkcije u muškaraca; Fiziologija žene prije trudnoće i ženski spolni hormoni				
	Nastavnik		Reno Hrašćan				
	Vrijeme		14:00-15:30				
	Broj sati		2				
	Lokacija		Predavaonica 4				
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
14	Datum	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	19.5.	20.5.
	Tip nastave		Seminar				
	Metodska jedinica		Srčane aritmije; Diuretici; Bolesti štitnjače				

	Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Reno Hrašćan 14:00-16:15 3 Predavaonica 4				
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
15	Datum	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	26.5.	27.5.
	Tip nastave		Seminar				
	Metodska jedinica		Bol; Psihoteičko ponašanje i demencija; Farmakologija autonomnog živčanog sustava				
	Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Reno Hrašćan 14:00-16:15 3 Predavaonica 4				
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
16	Datum	29.5.	30.5.	31.5.	1.6.	2.6.	3.6.
	Tip nastave		Seminar				
	Metodska jedinica		Fiziologija gastrointestinalnih poremećaja; Žutica; Poremećaj regulacije tjelesne temperature				
	Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija		Reno Hrašćan 14:00-16:15 3 Predavaonica 4				
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						

17	Datum	5.6.	6.6.	7.6.	8.6.	9.6.	10.6.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
18	Datum	12.6.	13.6.	14.6.	15.6.	16.6.	17.6.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
19	Datum	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	23.6.	24.6.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						
19	Datum	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	23.6.	24.6.
	Tip nastave Metodska jedinica Nastavnik Vrijeme Broj sati Lokacija						