

საგანი	აუდიტორია	საათი	თარიღი	გამოცდა
ნერვული სისტემა (კლინიკური ანატომია, ჰისტოლოგია/ემბრიოლოგია, ფიზიოლოგია, ბიოქიმია)				
კლინიკური ანატომია		15:00-18:00	18.09-17.10	21.11.2023
ა-ზ.ჩხაიძე				
ბ-მ.კორძაია				
გ-მ.დგებუაძე				
დ-ი.სინარულიძე				
ე-მ.კაკაბაძე				
ვ-ნ.გოგიაშვილი				
ლექცია -ნ.ხოღელი				
ფიზიოლოგია (ნერვული სისტემა)		09:00-12:00	16.10-01.11	21.11.2023
ა-მ.ჩიქოვანი				
ბ-რ.ბუკია				
გ-ზ.ადამია				
დ-რ.ბუკია				
ე-ზ.ადამია				
ვ-ე.მითაიშვილი				
ლექცია-ნ.დორეული				
კლინიკური უნარ-ჩვევები 2		10:00-13:00	18.10-30.10	
დ - გ. ფიჩხაია				
ე - გ. აბულაძე				
ვ - მ. წიკლაური				
ბიოქიმია (ნერვული სისტემა)			06.11-16.11	21.11.2023
ა				
ბ				
გ				
დ				
ე				
ვ				

ჰისტოლოგია/ემბრიოლოგია,(ნერვული სისტემა)	15:00-18:00	31.10-16.11	21.11.2023
ა-			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
არჩევითი საგანი-3(მედიც.ისტ)	13:00-16:00	22.11-04.12	12/5/2023
ა			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
გულ-სისხლძარღვთა სისტემა (კლინიკური ანატომია, ჰისტოლოგია/ემბრიოლოგია, ფიზიოლოგია, ბიოქიმია)			
კლინიკური ანატომია,	09:00-12:00	22.11-28.11	12/22/2023
ა-ზ.ჩხაიძე			
ბ-მ.კორძაია			
გ-მ.დგებუაძე			
დ-ი.სისხარულიძე			
ე-მ.კაკაბაძე			
ვ-ნ.გოგიაშვილი			
ლექცია -ნ.ხოძელი			
ფიზიოლოგია(გულ-სისხლძარღვთა სისტემა)	09:00-12:00	06.12-16.12	12/22/2023
ა-მ.ჩიქოვანი			
ბ-რ.ბუკია			
გ-ზ.ადამია			
დ-რ.ბუკია			
ე-ზ.ადამია			
ვ-ე.მითაიშვილი			
ლექცია-ნ.დორეული			

ჰისტოლოგია/ემბრიოლოგია,(გულ-სისხლძარღვთ.	15:00-18:00	06.12-11.12	12/22/2023
ა			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
ბიოქიმია(გულ-სისხლძარღვთა სისტემა)	15:00-18:00	13.12-18.12	12/22/2023
ა			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
მოლეკულური ბიოლოგია	09:00-12:00	23.12-17.01	1/23/2024
ა			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
სამედიცინო მიკრობიოლოგია, ვირუსოლოგია	15:00-18:00	23.12-22.01/	2/10/2024
ა			
ბ			
გ			
დ			
ე			
ვ			
კლინიკური უნარ-ჩვევები 2	10:00-13:00	24.01-08.02	
ა-ნ.გიულუა			
ბ-გ. აბულაძე			
გ-ი. მაისურაძე			

|ლექცია-ნ.შარაშენიძე

|