

შპს „თბილისის პირველი სამედიცინო სასწავლებლის“
 ბაზაზე მოდულების განხორციელების
 სალექციო ცხრილი
 პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამა - საექთნო განათლება

23-02 ჯგ

2023-2024 სასწავლო წელი

XIV კვირა 19.02.23-23.02.23

ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	B გარემო
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	7	15:15-16:00			
არასვეტი	1	10:00-10:45			
	2	10:50-11:35	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			

პე	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ასალუსის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
XV კვირა 26.02.23-1.03.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	Б გარემო
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
XVI კვირა 4.03.23-8.03.23					
ბო	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			

ორშაბათი	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	B გარემო
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:50-11:35	8 მარტი		
	2	11:40-12:25			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20			
XVII კვირა 11.03.23-15.03.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			

სამშაბათი	3	11:40-12:25	საატლანტიკური ფიზიოლოგია	ს.საბაძაშვილი	კაბინეტი
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	B გარემო
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
XVIII კვირა 18.03.23-22.03.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			

	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	5	13:35-14:20	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
XIX კვირა 25.03.23-29.03.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
თი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			

ოთხშაბათი	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
XX კვირა 1.04.23-5.04.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	6	14:25-15:10			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	მ.ჯონჯუა	304
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45			
	2	10:50-11:35	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			

ხუთშაბათი	2	10:50-11:35	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	საექთნო საქმეში		
პარასკევი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
XXI კვირა 8.04.23-12.04.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ინგლისური ენა	ნ.ჯონჯუა	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	5	13:35-14:20			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	6	14:25-15:10	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	6	14:25-15:10	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			

პარასკე	4	12:30-13:15						
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი			
	6	14:25-15:10						
	7	15:15-16:00						
	8	16:05-16:50						
XXII კვირა 15.04.23-19.04.23								
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25						
	4	12:30-13:15						
	5	13:35-14:20						
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25						
	4	12:30-13:15						
	5	13:35-14:20				ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	6	14:25-15:10				ტესტიზოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	7	15:15-16:00						
	8	16:05-16:50						
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25				საინფორმაციო ტექნოლოგიები	თ.სამსონიძე	304
	4	12:30-13:15				საექტნო საქმეში		
	5	13:35-14:20				ტესტიზოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10						
	7	15:15-16:00						
	8	16:05-16:50						
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	ანატომიის კაბინეტი			
	4	12:30-13:15						
	5	13:35-14:20				დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10				საექტნო საქმეში		
პარასკე	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25						
	4	12:30-13:15				ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	5	13:35-14:20				ტესტიზოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10						
	7	15:15-16:00						
XXIII კვირა 22.04.23-26.04.23								
შაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304			
	2	10:50-11:35						
	3	11:40-12:25						
	4	12:30-13:15						

ორშა	5	13:35-14:20	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	6	14:25-15:10			
პარასკევი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექტნო საქმეში	თ.სამსონიძე	304
	6	14:25-15:10			
XXIV კვირა 29.04.23-3.05.23					
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექტნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექტნო საქმეში	თ.სამსონიძე	304
პი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ტუთისოლოგია და დოკუმენტაცია საექტნო საქმეში	მ.წიკლაური	304

სამშაბათი	4	12:30-13:15	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	ა.წიკლაური	304
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	საექთნო საქმეში		
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ტოქსიკოლოგია და	მ.წიკლაური	304
	2	10:50-11:35	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში		
	3	11:40-12:25	საინფორმაციო ტექნოლოგიები	თ.სამსონიძე	304
	4	12:30-13:15	საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	საექთნო საქმეში		
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35	საფუძვლები		
	3	11:40-12:25	ტოქსიკოლოგია და	მ.წიკლაური	304
	4	12:30-13:15	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	საექთნო საქმეში		
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	წითელი პარასკევი		
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
XXV კვირა 6.05.23-10.05.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	დასვენება		
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35	საფუძვლები		
	3	11:40-12:25	ტოქსიკოლოგია და	მ.წიკლაური	304
	4	12:30-13:15	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10	საექთნო საქმეში		
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
თი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35	საფუძვლები		
	3	11:40-12:25	ტოქსიკოლოგია და	მ.წიკლაური	304

ოთხშაბათი	4	12:30-13:15	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	ა.წიკლაური	304
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	304
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	მ.წიკლაური	304
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	თ.ნებიერიძე	304
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	ნ.ლომიძე	304
	8	16:05-16:50			

