

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

23-04 ჯგ

2023-2024 სასწავლო წელი

XIV კვირა 19.02.23-23.02.23

ორშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
სკევი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			

პარა	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			

XV კვირა 26.02.23-1.03.23

ორშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	6	14:25-15:10	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			

სამშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			

ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	8	16:05-16:50			

ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			

პარასკევი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	4	12:30-13:15	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10			
7	15:15-16:00				

XVI კვირა 4.03.23-8.03.23

ორშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	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	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			

	7	15:15-16:00	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	მიკრობიოლოგია	მ.ბოჭორიშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	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	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			

სამშაბათი	3	11:40-12:25	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
8	16:05-16:50				
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	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	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
XIX კვირა 25.03.23-29.03.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.გვაზავა	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			

	7	15:15-16:00	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	8	16:05-16:50			
ლოტზებათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	8	16:05-16:50			
ხუთზებათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	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	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
XX კვირა 1.04.23-5.04.23					
ლორზებათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
თი	1	10:00-10:45			
	2	10:50-11:35	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტაძე	314
	3	11:40-12:25			

ოთხშაბათი	4	12:30-13:15	საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45			
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15	საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
პარასკევი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	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			
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ინგლისური ენა	თ.ჯანგულაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15	საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15	საექთნო საქმეში		
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314

ხუთშაბათი	2	10:50-11:35	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	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	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	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	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	თ.სამსონიძე	B გარემო
	8	16:05-16:50			
თი	1	10:00-10:45	ფარმაცოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			

ხუთშაბათი	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ანატომია ფიზიოლოგია	მ.თოთლაძე	314
	6	14:25-15:10			
პარასკევი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00			
XXIII კვირა 22.04.23-26.04.23					
ორშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
ეთშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			

ხვ	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
პარასკევი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	6	14:25-15:10			
XXIV კვირა 29.04.23-3.05.23					
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	4	12:30-13:15	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	5	13:35-14:20			
	6	14:25-15:10	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	7	15:15-16:00			
სამშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	საინფორმაციო ტექნოლოგიები საექთნო საქმეში	ე.მაკარაშვილი	B გარემო
	8	16:05-16:50			
ბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35			
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			

ხუთშა	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	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	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	5	13:35-14:20	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
ოთხშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	5	13:35-14:20	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
ხუთშაბათი	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	2	10:50-11:35	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	3	11:40-12:25			
	4	12:30-13:15	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	5	13:35-14:20	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314
	8	16:05-16:50			
	1	10:00-10:45	ფარმაკოლოგია	გ.ბასილაია	314

პარასკევი	2	10:50-11:35	ფართოკულტურა	ბ.ბასილაძე	314
	3	11:40-12:25	დოზირების პრინციპები საექთნო საქმეში	ნ.ჩიტალაძე	314
	4	12:30-13:15			
	5	13:35-14:20	ტერმინოლოგია და დოკუმენტაცია საექთნო საქმეში	თ.კოტორაშვილი	314
	6	14:25-15:10			
	7	15:15-16:00	ინფექციის კონტროლის საფუძვლები	ზ.ჩიქოვანი	314
	8	16:05-16:50			

