

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა
2025-2026 სასწავლო წელი, გაზაფხულის სემესტრი
IV სემესტრი

	ჯგ. #1	ჯგ. #2	ჯგ. #3	ჯგ. #4	ჯგ. #5	ჯგ. #6	
ორშაბათი	9.00-9.45	ზოგადი ბიოქიმია (ლექცია)					
	9.55-10.40						
	10.50-11.35	ფარმაკოგნოზია	პათოლოგია 1		ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები		
	11.45-12.30						
	12.30-13.15					12.15-14.30 ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	
	13.15-14.00		ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები				
	14.10-14.55						
	15.05-15.50						
16.00-16.45							
სამშაბათი	9.00-9.45	ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები (ლექცია)					
	9.55-10.40	ფარმაკოგნოზია (ლექცია)					
	10.50-11.35	ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	ორგანული ქიმია 2	ფარმაკოგნოზია		იმუნოლოგიის საფუძვლები	
	11.45-12.30						
	12.30-13.15						
	13.15-14.00						
	14.10-14.55	პათოლოგია 1 (ლექცია)					
	15.05-15.50	ზოგადი ბიოქიმია					
16.00-16.45							
ოთხშაბათი	9.00-9.45	ორგანული ქიმია 2 (ლექცია)					
	9.55-10.40	იმუნოლოგიის საფუძვლები				ფარმაკოგნოზია	
	10.50-11.35			პათოლოგია 1			
	11.45-12.30						
	12.30-13.15						
	13.15-14.00				იმუნოლოგიის საფუძვლები		
	14.10-14.55						
	15.05-15.50			ზოგადი ბიოქიმია			
16.00-16.45							
ხუთშაბათი	9.00-9.45	იმუნოლოგიის საფუძვლები (ლექცია)					
	9.55-10.40	იმუნოლოგიის საფუძვლები (ლექცია)					
	10.50-11.35	პათოლოგია 1			ორგანული ქიმია 2	ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	
	11.45-12.30						
	12.30-13.15			11.00-14.00 ფარმაკოგნოზია		ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები	
	13.15-14.00						
	14.10-14.55			ზოგადი ბიოქიმია	პათოლოგია 1		
	15.05-15.50						
16.00-16.45					ზოგადი ბიოქიმია		
პარასკევი	9.00-9.45						
	9.55-10.40	ადამიანის ფიზიოლოგია 2 (ლექცია); პრაქტიკულ-სემინარულ-ლაბორატორიული მუცადინეობების ცხრილი ადამიანის ფიზიოლოგიაში - იხ. დანართი, აქვე, ქვემოთ.					
	10.50-11.35	ორგანული ქიმია 2				ორგანული ქიმია 2	
	11.45-12.30						
	12.30-13.15						
	13.15-14.00			იმუნოლოგიის საფუძვლები			
	14.10-14.55						
	15.05-15.50	ზოგადი ბიოქიმია					
16.00-16.45							
შაბათი	9.00-9.45						
	9.55-10.40						
	10.50-11.35	არჩევითი სასწავლო კურსი					
	11.45-12.30	(მეცადინეობის ჩატარების დრო (სთ) დაზუსტდება სასწავლო კურსის არჩევის შემდგომ)					
	12.30-13.15						
	13.15-14.00						
14.10-14.55	ზოგადი ბიოქიმია						

დანართი ადამიანის ფიზიოლოგია 2-თან დაკავშირებით: ჯგუფი 1 - ოთხშაბათი, 11.45 - 14.20
 ჯგუფი 2 - პარასკევს, 11.45 - 14.20
 ჯგუფი 3 - ოთხშაბათ 11.45 - 14.20
 ჯგუფი 4 - ორშაბათს 11.45 - 14.20