

გამოცდების ცხრილი
თსსუ - ის საგამოცდო ცენტრში

2025/26 სასწავლო წლის შემოდგომის სემესტრი
 (იანვარი - თებერვალი, 2026)

თარიღი	დრო	სასწავლო კურსი/მოდული	ფაკულტეტი / პროგრამა	სემესტრი	ჯგუფის ##
12/01	09:00	US MD			
12/01	14:00	ფარმაკოგნოზია 1	ფარმაციის	IV	1ა
12/01	14:00	ფარმაკოგნოზია 2	ფარმაციის	V	1-5
12/01	14:00	მზა წამალთფორმების ტექნოლოგიები	ფარმაციის	VI	1ა
12/01	14:00	ადამიანის ფიზიოლოგიის საფუძვლები 1	საზ. ჯანდაცვის	II	1ა-3ა
12/01	14:00	ადამიანის ფიზიოლოგიის საფუძვლები 1	საზ. ჯანდაცვა და მენეჯმენტის	II	1ა
12/01	16:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 1	Phys. Med - Geo Phys. Med - Eng	II	1ა-2ა; 1a-2a
13/01	12:00	ონკოლოგია	მედიცინის	XI	26-28
14/01	09:00	US MD			
15/01	12:00	კერძო ჰისტოლოგია და ემბრიოლოგიის საფუძვლები	Stom - Geo Stom - Eng Stom - Rus	II	1ა-2ა; 1ა; 1a
15/01	12:00	ტოქსიკოლოგიური ქიმია 1	ფარმაციის	V	1-5
16/01	09:00	US MD			
16/01	12:00	ონკოლოგია	მედიცინის	XI	32-34
16/01	12:00	საზოგადოებრივი ჯანდაცვა	მედიცინის	VII	9-13
16/01	12:00	ქირურგია 1	MD - Eng	VII	1-4
16/01	12:00	შინაგანი მედიცინა 1	MD - Rus	VII	1
16/01	12:00	ფარმაცევტული ქიმია 2	ფარმაციის	VI	1ა
16/01	14:00	ადამიანის ანატომია 2	Phys. Med - Geo	II	1ა-2ა
16/01	14:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 2	Phys. Med - Eng	III	1-2
20/01	09:00	US MD			
20/01	12:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	MD - Eng	VII	13-14
20/01	12:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 1	Stom - Geo Stom - Eng Stom - Rus	II	1ა-2ა; 1ა; 1a
20/01	12:00	პათოფიზიოლოგია 1	Stom - Geo	III	1-12
20/01	14:00	ფარმაციის ინტეგრირებული მოდული (დამამთავრებელი გამოცდა)	Pharm-Geo Pharm -Eng	VIII	1ა; 1a-2a
20/01	14:00	შინაგანი მედიცინა 2	MD - Eng	X	5a-8a

20/01	14:00	პათოფიზიოლოგია 1	Stom - Eng Stom - Rus	III	1-2; 1-3
20/01	14:00	პათოფიზიოლოგია 2	Stom - Geo Stom - Eng Stom - Rus	IV	1ა-4ა; 1ა; 1ა
21/01	12:00	ქირურგია 2	მედიცინის	IX	1-8
22/01	12:00	ქირურგია 1	მედიცინის	VII	19-22
22/01	12:00	ანატომია 2	Stom - Geo Stom - Eng Stom - Rus	II	1ა-2ა; 1ა; 1ა
22/01	12:00	ფარმაცევტული ქიმია 1	ფარმაციის	VI	1ა
23/01	09:00	US MD			
23/01	12:00	ქირურგია 1	მედიცინის	VII	31-32
23/01	12:00	მოდული 2- საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 2	მედიცინის	I	1-16
23/01	14:00	მოდული 2- საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 2	მედიცინის	I	17-23
23/01	14:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 2	Stom - Eng Stom - Rus	III	1-2; 1-3
23/01	14:00	ზოგადი ბიოქიმია	ფარმაციის	IV	1ა
23/01	14:00	ფარმაცევტული ქიმია 1	ფარმაციის	V	1-5
23/01	16:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 1	Pharm -Geo Pharm -Eng	III	1-6, 1
23/01	16:00	ადამიანის ფიზიოლოგია 2	Pharm -Eng	IV	1ა
26/01	09:00	US MD			
26/01	12:00	გადამდები დაავადებები	მედიცინის	IX	30-35
26/01	12:00	შინაგანი მედიცინა 2	მედიცინის	IX	24-29
26/01	12:00	გალენური პრეპარატების ტექნოლოგიები	ფარმაციის	V	1-5
26/01	14:00	ფსიქოლოგია	მედიცინის	III	1-19
26/01	16:00	მოდული 1 - საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 1	MD - Eng	I	32-39
26/01	16:00	ფარმაკოლოგია	Stom - Geo Stom - Eng Stom - Rus	IV	1ა-4ა; 1ა; 1ა
27/01	09:00	US MD			
27/01	12:00	შინაგანი მედიცინა 1	MD - Eng	VII	9-12
27/01	12:00	შინაგანი მედიცინა 1	MD - Eng	VIII	15a-17a

27/01	12:00	მოდული 4 – ადრეული ემბრიონული განვითარება	MD - Eng	II	1a-12a
27/01	14:00	სამედიცინო ბიოქიმია 2	სტომატოლოგიის	III	1-12
27/01	14:00	ფარმაკოლოგია 2	ფარმაციის	VI	1ა
28/01	12:00	მოდული 22 - პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 4	MD - Geo MD - Eng MD - Rus	VI	1ა-6ა; 1a-16a; 1a
28/01	12:00	ონკოლოგია	მედიცინის	XI	29-31
28/01	12:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	მედიცინის	VIII	3ა-4ა
28/01	14:00	ქირურგია 1	MD - Eng	VIII	11a-14a
28/01	14:00	მენტალური სტატუსი და მისი მართვა	MD - Eng	IX	4-6
28/01	14:00	სასამართლო მედიცინა	MD - Eng	IX	1-3
28/01	14:00	მოდული 18 – პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 2	MD - Rus	V	1-2
28/01	14:00	მოდული 4 – ადრეული ემბრიონული განვითარება	MD - Geo MD - Rus	II	1ა-5ა; 1a
28/01	16:00	მოდული 18 – პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 2	MD - Eng	V	1-20
29/01	09:00	US MD			
29/01	12:00	მოდული 22 - პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 4	MD - Geo MD - Eng MD - Rus	VI	1ა-6ა; 1a-16a; 1a
29/01	12:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	მედიცინის	VII	14-18
29/01	14:00	მოდული 12 – მეტაბოლიზმი	MD - Geo MD - Eng	IV	1ა-7ა; 1a-12a
29/01	16:00	მოდული 12 – მეტაბოლიზმი	MD - Rus	IV	1a
29/01	16:00	მოდული 10 – ფუნქციათა რეგულაციის ნერვულ- რეფლექსური და ჰუმორული მექანიზმები	MD - Rus	III	1-2
29/01	16:00	მეანობა-გინეკოლოგია 1	მედიცინის	VII	19-32; 33-34

30/01	12:00	მოდული 10 – ფუნქციათა რეგულაციის ნერვულ- რეფლექსური და ჰუმორული მექანიზმები	MD - Eng	III	1-19
30/01	14:00	მოდული 10 – ფუნქციათა რეგულაციის ნერვულ- რეფლექსური და ჰუმორული მექანიზმები	MD - Eng	III	20-28
30/01	14:00	გადამდები დაავადებები	მედიცინის	X	2ა
30/01	14:00	ონკოლოგია	მედიცინის	XI	35-38
30/01	14:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	MD - Eng	VII	21-22
30/01	14:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	MD - Eng	VIII	8a-10a
30/01	14:00	კლინიკური ნეირომეცნიერებანი	MD - Rus	VIII	1a
30/01	16:00	მოდული 10 – ფუნქციათა რეგულაციის ნერვულ- რეფლექსური და ჰუმორული მექანიზმები	მედიცინის	III	1-19
02/02	09:00	US MD			
02/02	12:00	მოდული 18 – პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 2	მედიცინის	V	1-19
02/02	14:00	მოდული 18 – პაციენტის სუბიექტური და ობიექტური სისტემური გამოკვლევა 2	MD - Geo	V	20-31
02/02	16:00	მოდული 6 – რეპროდუქციული, ენდოკრინული და გრძნობათა ორგანოები	MD - Eng	II	1a-12a
03/02, 04/02	12:00	ბავშვთა დაავადებები 1 (დეტალური ინფორმაცია - კლინიკური უნარებისა და მულტიდისციპლინური სიმულაციის დეპარტამენტში)	MD – Eng MD - Rus	VII	1-12; 1
			MD - Eng	VIII	11a-20a
03/02	14:00	მოდული 2- საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 2	MD - Eng	I	1-17
03/02	16:00	მოდული 2- საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 2	MD - Eng	I	18-31
04/02	09:00	US MD			
04/02	12:00	მოდული 14 – გარემო და ჯანმრთელობა	MD - Rus	IV	1a

04/02	14:00	მოდული 2- საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემა 2	MD - Rus	I	1-5
04/02	14:00	მოდული 14 – გარემო და ჯანმრთელობა	მედიცინის	IV	1ა-7ა
04/02	14:00	პრაქტიკული საზოგადოებრივი ჯანდაცვა (დამამთავრებელი გამოცდა)	საზ. ჯანდაცვის; საზ. ჯანდაცვის და მენეჯმენტის	VIII	1ა-3ა; 1ა
04/02	16:30	მოდული 14 – გარემო და ჯანმრთელობა	MD - Eng	IV	1a-12a
04/02	16:30	მოდული 16 – ინფექცია და იმუნოპათოლოგია	MD - Rus	V	1-2
04/02	16:30	მოდული 6 – რეპროდუქციული, ენდოკრინული და გრძნობათა ორგანოები	MD - Geo MD - Rus	II	1ა-5ა; 1a
05/02	12:00	შინაგანი მედიცინა 2	MD - Eng	IX	12-15
05/02	12:00	მოდული 8 - ნერვული სისტემა	MD - Eng MD - Rus	III	20-28; 1-2
05/02	14:00	მოდული 8 - ნერვული სისტემა	MD - Eng	III	1-19
05/02	16:00	მოდული 8 - ნერვული სისტემა	მედიცინის	III	1-19
06/02	09:00	US MD			
06/02	12:00	ქირურგია 2	მედიცინის	X	3ა
06/02	12:00	სტომატოლოგიის ინტეგრირებული მოდული (შემაჯამებელი გამოცდა)	Stom - Geo Stom - Eng	X	1ა-10ა; 1a-2a
06/02	14:30	ბავშვთა დაავადებები 1	მედიცინის	VII	1-18
06/02	16:30	მოდული 16 – ინფექცია და იმუნოპათოლოგია	MD - Eng	V	1-20
09/02	09:00	US MD			
09/02	12:00	მოდული 20 - ვეგეტატიური სისტემის პათოლოგია	მედიცინის	VI	1ა-6ა
09/02	12:00	მოდული 16 – ინფექცია და იმუნოპათოლოგია	მედიცინის	V	20-31
09/02	14:00	მოდული 16 – ინფექცია და იმუნოპათოლოგია	მედიცინის	V	1-19
09/02	16:00	მოდული 20 - ვეგეტატიური სისტემის პათოლოგია	MD - Eng MD - Rus	VI	1a-16a; 1a
10/02	09:00	US MD			

10/02,	12:00, 14:00	მეანობა-გინეკოლოგია 1 (დეტალური ინფორმაცია - კლინიკური უნარებისა და მულტიდისციპლინური სიმულაციის დეპარტამენტში)	MD - Geo MD - Eng MD - Rus	VII-VIII	1ა-7ა; 13-24; 1ა-10ა; 1ა
11/02	12:00				
11/02	09:00	US MD			
11/02	12:00	მენტალური სტატუსი და მისი მართვა	მედიცინის	IX	13-17
11/02	14:00	მედიცინა და სამართალი	მედიცინის	IX	9-12
13/02	09:00	დაავადებათა მართვა (შემაჯამებელი გამოცდა)	მედიცინის	XII	1ა-6ა
13/02	12:00	US MD			
13/02	15:00	დაავადებათა მართვა (შემაჯამებელი გამოცდა)	მედიცინის	XII	1ა-6ა
16/02	09:00	US MD			
18/02	14:00	დაავადებათა მართვა (შემაჯამებელი გამოცდა)	MD - Eng	XII	1ა-9ა