

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა
2024-2025 სასწ. წელი
მემოდგომის (I) სემესტრი

| | | ჯგ-1 | ჯგ-2 | ჯგ-3 | ჯგ-4 | ჯგ-5 | ჯგ-6 | ჯგ-7 | | |
|-----------|-------------|---|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------|--|
| ორშაბათი | 9.00-9.45 | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 (ლექცია) | | | | | | | | |
| | 9.55-10.40 | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | | | ფარმაცევტული ეთიკა და დეონტოლოგია | | | | | |
| | 10.50-11.35 | | | | | | | | | |
| | 11.45-12.30 | ზოგადი და არაორგანული ქიმია | | | ელექტიური სასწავლო კურსი | | ჰისტოლოგიის საფუძვლები | | | |
| | 13.15-14.00 | | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | | | | | |
| სამშაბათი | 9.00-9.45 | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | სამედიცინო ბიოფიზიკა | | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | | | | | |
| | 9.55-10.40 | სამედიცინო ბიოფიზიკა | | | | | | | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | |
| | 10.50-11.35 | | | | | | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | | | | | |
| | 13.15-14.00 | ზოგადი და არაორგანული ქიმია (ლექცია) | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | სამედიცინო ბიოფიზიკა (ლექცია) | | | | | | | | |
| | 15.05-15.50 | ადამიანის ანატომიის საფუძვლები (ლექცია) | | | | | | | | |
| ოთხშაბათი | 9.00-9.45 | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | | | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | | | | | |
| | 9.55-10.40 | | | | | | | | | |
| | 10.50-11.35 | ფარმაცევტული ეთიკა და დეონტოლოგია | | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | ზოგადი და არაორგანული ქიმია | | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | | | | | |
| | 13.15-14.00 | | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | ელექტ. სასწ. კურსი | | | ფარმ. ეთიკა და დეონტ. | | | სამედ. ბიოლოგია | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | | | | | |
| ხუთშაბათი | 9.00-9.45 | უცხოური ენა | | ელექტ. სასწ. კურსი | | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | | | | |
| | 9.55-10.40 | | | | | | | | | |
| | 10.50-11.35 | ადამიანის ანატომიის საფუძვლები | | უცხოური ენა | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | უცხოური ენა | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | | | | | |
| | 13.15-14.00 | სამედიცინო ბიოლოგია (ლექცია) | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | ელექტ. სასწ. კურსი | | | | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | | | | | |
| პარასკევი | 9.00-9.45 | ჰისტოლოგიის საფუძვლები | | | ფარმაცევტული ბოტანიკა 1 | | სამედიცინო ბიოფიზიკა | | ზოგადი და არაორგ. ქიმია | |
| | 9.55-10.40 | | | | | | | | | |
| | 10.50-11.35 | ზოგადი და არაორგანული ქიმია | | უცხოური ენა | ჰისტოლოგიის საფუძვლები | | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | | | | | |
| | 13.15-14.00 | ადამიანის ანატომიის საფუძვლები | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | | | | | |
| | 15.05-15.50 | ჰისტოლოგიის საფუძვლები (ლექცია) | | | | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | | | | | |
| შაბათი | 9.00-9.45 | სამედიცინო ბიოლოგია | | | | | | | ადამიანის ანატომიის საფუძვლები | |
| | 9.55-10.40 | | | | | | | | | |
| | 10.50-11.35 | საინფორმაციო ტექნოლოგიები | | სამედიცინო ბიოლოგია | | | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | | | | | |
| | 13.15-14.00 | | | | | | | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | | | | | |

შემოდგომის (II) სემესტრი

| | | ჯგ. 1ა |
|-------------|-------------|-------------------------------------|
| ორშაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | უცხოური ენა |
| | 11.45-12.30 | |
| | 13.15-14.00 | |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | ანალიზური ქიმია |
| | 16.00-16.45 | |
| სამშაბათი | 9.00-9.45 | სამეცნიერო კვლევის საფუძვლები |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | ფარმაცევტული ზრუნვა 1 (ლექცია) |
| | 11.40-13.10 | ფარმაცევტული ზრუნვა 1 |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | |
| | 16.00-16.45 | |
| ოთხშაბათი | 9.00-9.45 | უმადლესი მათემატიკის საფუძვლები |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | უმადლესი მათემატიკის საფუძვლები (ლ) |
| | 11.45-12.30 | |
| | 13.15-14.00 | |
| | 14.10-14.55 | პარაზიტოლოგიის საფუძვლები (ლექცია) |
| | 15.05-15.50 | პარაზიტოლოგიის საფუძვლები |
| | 16.00-16.45 | |
| ხუთშაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | |
| | 11.45-12.30 | ფარმაცევტული ბოტანიკა 2 (ლექცია) |
| | 13.15-14.00 | ფარმაცევტული ბოტანიკა 2 |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | |
| პარასკევი | 9.00-9.45 | აკადემიური წერის საფუძვლები |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | ანალიზური ქიმია (ლექცია) |
| | 11.45-12.30 | |
| | 12.30-13.15 | კომუნიკაციური უნარ-ჩვევები |
| | 13.15-14.00 | |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | |
| 16.00-16.45 | | |
| შაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | არჩევითი სასწავლო კურსი |
| | 11.45-12.30 | |
| | 12.30-13.15 | |
| | 13.15-14.00 | |
| | 14.10-14.55 | |

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა

2024-2025 სასწ.წელი

შემოდგომის (III) სემესტრი

| | | ჯგ.1 | ჯგ.2 | ჯგ.3 | ჯგ.4 | ჯგ.5 |
|-----------|-------------|--|--|--|--|--|
| ორშაბათი | 9.00-9.45 | ადამიანის ფიზიოლოგია 1 | კლინიკური უნარ-ჩვევები | ჰიგიენის საფუძვლები | ორგანული ქიმია 1 | კლინიკური უნარ-ჩვევები |
| | 9.55-10.40 | | | | | |
| | 10.50-11.35 | | უცხოური ენა | | | მოდ. ბიოლ. გენეტიკის საფუძვლებით |
| | 11.45-12.30 | | | | | |
| | 13.15-14.00 | მიკრობიოლოგია | | მოდ. ბიოლ. გენეტიკის საფუძვლებით | კლინიკური უნარ-ჩვევები | მიკრობიოლოგია |
| | 14.10-14.55 | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | |
| სამშაბათი | 9.00-9.45 | ორგანული ქიმია 1 (ლექცია) | | | | |
| | 9.55-10.40 | | ჰიგიენის საფუძვლები | უცხოური ენა | უცხოური ენა | |
| | 10.50-11.35 | მოდ. ბიოლ. გენეტიკის საფუძვლებით | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | |
| | 13.15-14.00 | მოლეკულური ბიოლოგია გენეტიკის საფუძვლებით (ლექცია) | | | | |
| | 14.10-14.55 | 13.30 - 15.45 - ფიზიოლოგიური ქიმია | ბუნებრივი ნედლეულის კვლევის საფუძვლები | კლინიკური უნარ-ჩვევები | ადამიანის ფიზიოლოგია 1 | ფიზიოლოგიური ქიმია |
| | 15.05-15.50 | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | |
| ოთხშაბათი | 9.00-9.45 | ჰიგიენის საფუძვლები | | ორგანული ქიმია 1 | მოდ. ბიოლ. გენეტიკის საფუძვლებით | |
| | 9.55-10.40 | | | | | |
| | 10.50-11.35 | | | | | |
| | 11.45-12.30 | ჰიგიენის საფუძვლები (ლექცია) | | | | |
| | 13.15-14.00 | ბუნებრივი ნედლეულის კვლევის საფუძვლები | ფიზიოლოგიური ქიმია | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | |
| | 16.00-16.45 | ფიზიოლოგიური ქიმია (ლექცია) | | | | |
| ხუთშაბათი | 9.00-9.45 | ადამიანის ფიზიოლოგია 1 (ლექცია) | | | | |
| | 9.55-10.40 | მიკრობიოლოგია (ლექცია) | | | | |
| | 10.50-11.35 | კლინიკური უნარ-ჩვევები | მოდ. ბიოლ. გენეტიკის საფუძვლებით | ბუნებრივი ნედლეულის კვლევის საფუძვლები | მიკრობიოლოგია | ჰიგიენის საფუძვლები |
| | 11.45-12.30 | | | | | |
| | 13.15-14.00 | უცხოური ენა | | | | ორგანული ქიმია 1 |
| | 14.10-14.55 | | | | | |
| | 15.05-15.50 | | | | | |
| | | | | | | 17.15-დან -ადამიანის ფიზიოლოგია 1 |
| | | | | | | |
| პარასკევი | 9.00-9.45 | ორგანული ქიმია 1 | | ადამიანის ფიზიოლოგია 1 | ჰიგიენის საფუძვლები | |
| | 9.55-10.40 | | | | | |
| | 10.50-11.35 | | | | | |
| | 11.45-12.30 | | ორგანული ქიმია 1 | მიკრობიოლოგია | ბუნებრივი ნედლეულის კვლევის საფუძვლები | უცხოური ენა |
| | 13.15-14.00 | | | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | ბუნებრივი ნედლეულის კვლევის საფუძვლები |
| | 15.05-15.50 | | | | | |
| | 16.00-16.45 | | | | | |
| შაბათი | 9.00-9.45 | | ადამიანის ფიზიოლოგია 1 | | | |
| | 9.55-10.40 | | | | | |
| | 10.50-11.35 | | | | | |
| | 11.45-12.30 | | | | | |
| | 13.15-14.00 | | | | | |
| | 14.10-14.55 | | | | | |

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა

2024-2025 სასწ.წელი

შემოდგომის (IV) სემესტრი

| | | ჯგ.1ა |
|-----------|---------------|--|
| ორშაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 11.30-12.15 | ფარმაცოგნოზია 1 (ლექცია) |
| | 12.30 - 15.30 | ფარმაცოგნოზია 1 |
| სამშაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები (ლექცია) |
| | 11.45-12.30 | ანალიზის ინსტრუმენტული მეთოდები |
| | 13.15-14.00 | |
| | 14.10-14.55 | ორგანული ქიმია 2 (ლექცია) |
| | 15.05-15.50 | |
| | 16.00-16.45 | |
| ოთხშაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | |
| | 11.45-12.30 | |
| | 13.15-14.00 | ადამიანის ფიზიოლოგია 2 (ლექცია) |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | ორგანული ქიმია 2 |
| | 16.00-16.45 | |
| ხუთშაბათი | 9.00-9.45 | ზოგადი ბიოქიმია |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | |
| | 11.45-12.30 | იმუნოლოგია (ლექცია) |
| | 13.15-14.00 | იმუნოლოგია |
| | 14.10-14.55 | |
| პარასკევი | 9.00-9.45 | ზოგადი ბიოქიმია |
| | 9.55-10.40 | |
| | 10.50-11.35 | ზოგადი ბიოქიმია (ლექცია) |
| | 11.45-12.30 | პათოლოგია 1 (ლექცია) |
| | 13.15-14.00 | პათოლოგია 1 |
| | 14.10-14.55 | |
| | 15.05-15.50 | |
| | 16.00-16.45 | |
| შაბათი | 9.00-9.45 | |
| | 9.55-10.40 | არჩევითი სასწავლო კურსი |
| | 10.50-11.35 | |
| | 11.45-12.30 | |
| | 13.15-14.00 | ადამიანის ფიზიოლოგია 2 |
| | 14.10-14.55 | |

შემოდგომის (V) სემესტრი

| | | ჯგ.1 | ჯგ.2 | ჯგ.3 | ჯგ.4 |
|----------|--------------|---|------|-------------------------------|----------------------------------|
| ორშაბათი | 9.30 -10.15 | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია (IV კორპ., III სართ.) | | | |
| | 10.20 -11.50 | ტოქსიკოლოგიური ქიმიკა 1 (IV კორპ., III სართ.) | | | |
| | 12.00 -15.00 | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია | | 12.00-15.00 - ფარმაკოგნოზია 2 | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია |

| | | | | | |
|-----------|--------------|--|--|----------------------------------|--------------------------------|
| სამშაბათი | 10.00-10.45 | ფარმაკოგნოზია 2 (IV კორპ., V სართ.) | | | |
| | 11.00 -11.45 | ფარმაცევტული ქიმიკა 1 (IV კორპ., III სართ.) | | | |
| | 12.00 -15.00 | ფარმაცევტული ქიმიკა 1 | | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია | 12.00 -15.00 - ფარმაკოგნოზია 2 |

| | | | | | |
|-----------|-------------|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| ოთხშაბათი | | 10.40-13.40 - ფარმაკოგნოზია 2 | | 10.00-12.15 - ტოქსიკოლოგიური ქიმიკა 1 | |
| | 12.30-15.30 | 14.10-15.50 - პათოლოგია 2 | 14.00-16.15 - ტოქსიკოლოგიური ქიმიკა 1 | ფარმაცევტული ქიმიკა I | |

| | | | | | |
|-----------|--------------|------------------------------|--|----------------------------|--|
| ხუთშაბათი | 9.55-10.40 | ფარმაკოლოგია 1 | | | |
| | 12.00 -14.15 | 12.30-15.00 - ფარმაკოლოგია 1 | | 13.15 -14.55 - პათოლოგია 2 | |
| | 15.05-15.50 | პათოლოგია 2 | | | |

| | | | | | |
|-----------|-------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--|
| პარასკევი | 9.00.-12.00 | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია | | 9.00-11.35 - ფარმაკოლოგია 1 | |
| | 12.30-15.30 | 12.30-14.45 - ტოქსიკოლოგიური ქიმიკა 1 | 13.15-14.55 - პათოლოგია 2 | გალენური პრეპარატების ტექნოლოგია | |
| შაბათი | | არჩევითი სასწავლო კურსი | | | |

შემოდგომის (VI) სემესტრი

| | | |
|-----------|-------------|---|
| | | ჯგ.1ა |
| ორშაბათი | 10.00-15.00 | მზა წამალთფორმების ტექნოლოგია (ლექცია + პრაქტიკულ-ლაბორატორიული) |
| სამშაბათი | 10.15-11.45 | ფარმაცევტული ქიმია 2 (ლექცია) |
| | 12.00-15.00 | ფარმაცევტული ქიმია 2 (პრაქტიკულ-ლაბორატორიული) |
| ოთხშაბათი | 9.00-12.00 | მზა წამალთფორმების ტექნოლოგია (პრაქტიკულ-ლაბორატორიული) |
| ხუთშაბათი | 9.00-12.00 | ტოქსიკოლოგიური ქიმია 2 (ლექცია + პრაქტიკულ-ლაბორატორიული) |
| | 12.15-15.15 | ფარმაცევტული ქიმია 2 (პრაქტიკულ-ლაბორატორიული) |
| პარასკევი | 12.00-15.15 | ფარმაცოლოგია 2 (ლექცია + პრაქტიკულ-სემინარული) |
| შაბათი | 10.00-11.35 | არჩევითი სასწავლო კურსი |

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა
2024-2025 სასწ. წელი
შემოდგომის (VII) სემესტრი

| | | ჯგ. 1 | ჯგ. 2 | ჯგ. 3 | ჯგ. 4 | ჯგ. 5 |
|-----------|--------------|---|--|--|--|---|
| ორშაბათი | 9.30-10.15 | ფარმაკოთერაპია (ლექცია) | | | | |
| | 10.45-11.30 | ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა (ლექცია) (IV კორპ., V სართ.) | | | | |
| | 12.00-14.15 | ფარმაკოთერაპია | კლინიკური ფარმაცია | ფარმაკოთერაპია | კლინიკური ფარმაცია | 11.45 -14.00 - ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა |
| სამშაბათი | 10.00-10.45 | ფარმაკოკინეტიკა (IV კორპ., III სართ.) | | | | |
| | 11.00-11.45 | კლინიკური ფარმაცია (IV კორპ., V სართ.) | | | | |
| | 12.00-14.15 | კლინიკური ფარმაცია | 12.30-14.45 - ფარმაკოთერაპია | ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა | ფარმაკოკინეტიკა | კლინიკური ფარმაცია |
| ოთხშაბათი | 9.00-11.15 | ფარმაკოთერაპია | პარფ.და კოსმეტ. საშუალებათა ტექნოლოგია | ფარმ. მენეჯმენტი და მარკეტინგი | კლინიკური ფარმაცია | ფარმაკოთერაპია |
| | 11.45 -14.00 | პარფ.და კოსმეტ. საშუალებათა ტექნოლოგია | | კლინიკური ფარმაცია | ფარმაკოთერაპია | ფარმ. მენეჯმენტი და მარკეტინგი |
| ხუთშაბათი | 9.00-11.15 | ფარმ. მენეჯმენტი და მარკეტინგი | კლინიკური ფარმაცია | პარფ.და კოსმეტ. საშუალებათა ტექნოლოგია | ფარმ. მენეჯმენტი და მარკეტინგი | ფარმაკოკინეტიკა |
| | 11.45 -14.00 | ფარმაკოკინეტიკა | ფარმაკოთერაპია | ფარმაკოკინეტიკა | პარფ.და კოსმეტ. საშუალებათა ტექნოლოგია | კლინიკური ფარმაცია |
| პარასკევი | 9.00-11.15 | ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა | ფარმაკოკინეტიკა | ფარმაკოთერაპია | ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა | |
| | 11.45 -14.00 | კლინიკური ფარმაცია | ფარმ. მენეჯმენტი და მარკეტინგი | კლინიკური ფარმაცია | ფარმაკოთერაპია | პარფ.და კოსმეტ. საშუალებათა ტექნოლოგია |
| | 15.05-17.40 | | ფარმ. საქმის ორგანიზაცია და ეკონომიკა | | | ფარმაკოთერაპია |
| შაბათი | 9.00-10.40 | არჩევითი სასწავლო კურსი | | | | |
| | 11.45-13.25 | | | | | |

შემოდგომის (VIII) სემესტრი

ფარმაციის ინტეგრირებული მოდული

| ჯგუფი | ფარმაცევტული დახმარება | ფარმაცევტული ანალიზი | | ფარმაცევტული ტექნოლოგიები | | ფარმაკოგნოსტური ანალიზი | ფარმაკოთერაპიული არჩევანი |
|-------|------------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|
| | | ფარმაცევტული ქიმია | ტოქსიკოლოგიური ქიმია | სააფთიაქო ტექნოლოგია | საქარბნო ტექნოლოგია | | |
| ჯგ.1ა | 23.09 – 05.10 | 07.10 – 19.10 | 21.10 – 02. 11 | 02.12 – 14.12 | 16.12 – 28.12 | 18.11 – 30.11 | 06.11 – 16. 11 |