

სტუდენტის ცოდნის შუალედური შეფასების მეთოდები/ნაწილები

სასწავლო მოდულებში 9, 10, 11, 12

(დეტალურად - იხ. შესაბამის სილაბუსში)

2023/2024

შეფასების მეთოდები/ნაწილები (ქულებში)						შენიშვნა
მოდული	აკადემიური აქტივობა: აკად. აქტ. 1 = ჰისტოლოგია აკად. აქტ. 2 = ბიოქიმია აკად. აქტ. 3 = ფიზიოლოგია	ჰისტოლოგიური პრეპარატების დიაგნოსტიკა (ჰისტოლოგია)	კლინიკური შემთხვევის გარჩევა (ბიოქიმია)	კოლოკვიუმი (ბიოქიმია)	პრაქტიკული უნარების ფლობა (ფიზიოლოგია)	
მოდული 9 - „ჰომეოსტაზი: სტრუქტურულიდან ფუნქციამდე“	48 = 8 + 20 + 20 ბარიერი: ჰისტოლოგია - 4 ბიოქიმია - 9 ფიზიოლოგია - 9	3	2	5	2	მოდულის ხანგრძლივობა - 7 კვირა; ჰისტოლოგია=11 ქ., ბიოქიმია=27 ქ., ფიზიოლოგია=22 ქ.
მოდული 10 – „ფუნქციათა რეგულაციის ნერვულ- რეფლექსური და ჰუმორული მექანიზმები“	45 = 15 + 15 + 15 ბარიერი: ჰისტოლოგია - 7 ბიოქიმია - 7 ფიზიოლოგია - 7	5	5	---	5	მოდულის ხანგრძლივობა - 8 კვირა; ჰისტოლოგია=20 ქ., ბიოქიმია=20 ქ., ფიზიოლოგია=20 ქ.
მოდული 11 – „კარდიოჰემოდინამიკა“	45 = 15 + 15 + 15 ბარიერი: ჰისტოლოგია - 7 ბიოქიმია - 7 ფიზიოლოგია - 7	5	5	---	5	მოდულის ხანგრძლივობა - 8 კვირა; ჰისტოლოგია=20 ქ., ბიოქიმია=20 ქ., ფიზიოლოგია=20 ქ.
მოდული 12 – „მეტაბოლიზმი“	45 = 15 + 15 + 15 ბარიერი: ჰისტოლოგია - 7 ბიოქიმია - 7 ფიზიოლოგია - 7	5	5	---	5	მოდულის ხანგრძლივობა - 7 კვირა; ჰისტოლოგია=20 ქ., ბიოქიმია=20 ქ., ფიზიოლოგია=20 ქ.