

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2020 ს.წ. პირველი სემესტრი(შემოდგომა)
მ ა გ ი ს ტ რ ა ტ უ რ ა

ამ ა გ ი ს ტ რ ა ტ ი ა : ბიოფიზიკა(ინტერდისციპლინური)

რ ო დ ე უ	ს თ	ბიოფიზიკა ინტერდისციპლინური	პედაგოგი	აუდიტ
ორშაბათი	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	ფოტობიოლოგია(ლექ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	ფოტობიოლოგია (ლექ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ფოტობიოლოგია (პრ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
სამშაბათი	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	ბიოქიმია(ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმში
	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ბიოქიმია(ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმში
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	ბიოსტრუქტურების ციფრული 3D/4D(3D +დრო) მიჯინგი (ლექ)	პ.ჭელიძე	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ბიოსტრუქტურების ციფრული 3D/4D(3D +დრო) მიჯინგი (ლექ)	პ.ჭელიძე	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	ბიოსტრუქტურების ციფრული 3D/4D(3D +დრო) იმიჯინგი (პრ)	პ.ჭელიძე	ზუმში
	20 ⁰⁰ -20 ¹⁰	ბიოსტრუქტურების ციფრული 3D/4D(3D +დრო) იმიჯინგი(პრ)	პ.ჭელიძე	ზუმში
ოთხშაბათი	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	ბიოქიმია(ლაბ)	ნ.შენგელია	იკ. 330
	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	ბიოქიმია(ლაბ)	ნ.შენგელია	იკ. 330
	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	ბიოქიმია(სემ)	ნ.შენგელია	იკ. 330
ხუთშაბათი	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	მოლეკულური ბიოფიზიკა (ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	მოლეკულური ბიოფიზიკა (ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	მოლეკულური ბიოფიზიკა (სემ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
პარასკევი	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	ბიოფიზიკური მეთოდები I(ლაბ)	ნ.შენგელია	იკ. 325
	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	ბიოფიზიკური მეთოდები I(ლაბ)	ნ.შენგელია	იკ. 325
	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	ბიოფიზიკური მეთოდები I(ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ბიოფიზიკური მეთოდები I(ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	ბიოფიზიკური მეთოდები I(სემ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
შაბათი	9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰	სამედიცინო ბიოფიზიკა I (ლექ)	მ.ხვედელიძე	იკ. 325
	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	სამედიცინო ბიოფიზიკა I (ლექ)	მ.ხვედელიძე	იკ. 325
	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	სამედიცინო ბიოფიზიკა I (სემ)	მ.ხვედელიძე	იკ. 325

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
2020 ს.წ. შემოდგომის სემესტრი
მ ა გ ის ტ რ ა ტ უ რ ა
სამაგისტრო პროგრამა: ბიოფიზიკ(ინტერდისციპლინური)
III სემესტრი

დღე	სთ	დისციპლინა	პედაგოგი	აუდიტ
ორშაბათი	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	ვირუსების ბიოფიზიკა(ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ვირუსების ბიოფიზიკა(ლექ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	ვირუსების ბიოფიზიკა(სემ)	თ.მძინარაშვილი	ზუმში
სამშაბათი				
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	ბიოტექნოლოგია (ლექ)	ნ. შენგელია	ზუმში
18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ბიოტექნოლოგია (ლექ)	ნ. შენგელია	ზუმში	
19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	ბიოტექნოლოგია (სემ)	ნ. შენგელია	ზუმში	
ოთხშაბათი	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ეკოლოგია(ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმი
	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	ეკოლოგია(ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმი
	16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	ეკოლოგია(სემ)	ნ.შენგელია	ზუმი
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	რადიობილოგია(ლექ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	რადიობილოგია(ლექ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	რადიობილოგია(სემ)	ე.ჩიკვაიძე	ზუმში
ხუთშაბათი				
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	ბიოფიზიკური კინეტიკა (ლექ)	ხომტარია	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ბიოფიზიკური კინეტიკა (სემ)	ხომტარია	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	ბიოფიზიკური კინეტიკა (ლექ)	ხომტარია	ზუმში
პარასკევი				
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	ფაგების ბიოლოგია და ფაგოთერაპია (ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმში
	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	ფაგების ბიოლოგია და ფაგოთერაპია (ლექ)	ნ.შენგელია	ზუმში
	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	ფაგების ბიოლოგია და ფაგოთერაპია (სემ)	ნ.შენგელია	ზუმში
შაბათი	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	ნანოტექნოლოგიები ფარმაციაში(ლექ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325
	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	ნანოტექნოლოგიები ფარმაციაში(ლექ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325
	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	ნანოტექნოლოგიები ფარმაციაში(სემ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325
	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	მემბრანის ბიოფიზიკა(ლექ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325
	16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	მემბრანის ბიოფიზიკა (ლექ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325
	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	მემბრანის ბიოფიზიკა (სემ)	მ.ხვედელიძე	IIკ. 325

