

აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი

საკონკურსო თანამდებობა	ვაკანსია, საათი	საკონკურსო საგანთა ჯგუფი (ჯგუფები)/საგნები სწავლების საფეხურების მიხედვით		საგანმანათლებლო პროგრამა
		#	ჩამონათვალი	
პროფესორი	250	ა1	<p>ბაკალავრიატი</p> <p>ანალიზის ინსტრუმენტალური მეთოდები</p> <p>ანალიზური ქიმია თვისობრივი და რაოდენობრივი ანალიზი</p> <p>ბიოქიმიის საფუძვლები</p>	სასურსათო ტექნოლოგიები
			<p>მაგისტრატურა</p> <p>Plant Biotechnology</p> <p>Management of Food Safety</p> <p>სასურსათო წარმოების ბიოქიმია</p> <p>მცენარეთა ბიოქიმიის გავრცობილი კურსი</p>	სატყეო საქმე, სასურსათო ტექნოლოგიები, აგრარული ტექნოლოგიები
			<p>დოქტორანტურა</p> <p>ნახშირწყლების ქიმია</p>	სასურსათო ტექნოლოგია

აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი

საკონკურსო თანამდებობა	ვაკანსია, საათი	საკონკურსო საგანთა ჯგუფი (ჯგუფები)/საგნები სწავლების საფეხურების მიხედვით		საგანმანათლებლო პროგრამა
		#	ჩამონათვალი	
		ა2	ბაკალავრიატი	აგრარული ტექნოლოგიები, სატყეო საქმე
პროფესორი	250		ზოოლოგია	
			ტყის ზოოლოგია	
			სატყეო ეკოლოგია და კლიმატის ცვლილებები	
			მაგისტრატურა	აგრარული ტექნოლოგიები, სატყეო საქმე
		მცენარეთა ციტოლოგიისა და ფიზიოლოგიის გავრცობილი კურსი		
		ნიადაგის ეკოლოგია		
		სატყეო ბოტანიკა და ეკოფიზიოლოგია		
			დოქტორანტურა	სატყეო საქმე
		ტყის ეკოსისტემები და მათი დაცვა		

