

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი

კურიკულუმი - ქიმიის ბაკალავრი

საუნივერსიტეტო ზოგადი განათლება	54	ქიმიის საბაზო განათლება	42	ქიმიის ძირითადი განათლება	87
ინგლისური ენა	7	ზოგადი მიკრობიოლოგია	4	ორგანული სინთეზი	8
აზროვნების მათემატიკური წესი	5	თანამედროვე ბიოტექნოლოგიის საფუძვლები	3	ფიზიკური ქიმია II	5
მსოფლიო ისტორია და საქართველო	3	ქიმიის ლაბორატორიული პრაქტიკუმი	5	კოლოიდური ქიმია	5
ქართული ენა და ქართველები	2	ზოგადი ბიოქიმია	5	ანალიზის ფიზიკურ-ქიმიური მეთოდები I, II	10
ეკონომიკის საფუძვლები	4	ორგანული ქიმია I (თეორიული კურსი)	3	გამოთვლითი ქიმია	3
ბუნებისმეტყველება	4	ორგანული ქიმია I (ლაბორატორიული კურსი)	3	ქიმიური ტექნოლოგია	4
ანთროპოლოგია	4	ორგანული ქიმია II	5	მაღალმოლეკულურ ნაერთთა ქიმია I	6
ლოგიკა	4	ფიზიკური ქიმია I	5	ბუნებრივ ნაერთთა ქიმია	6
ფილოსოფია	4	ბიოქიმია II	5	ჯუნორ პროექტი	7
ფსიქოლოგია	4	ბიოქიმიის ლაბორატორიული კურსი	4	სინიორ პროექტი I	6
პოლიტიკური იდეოლოგიები	4	პრაქტიკული განათლება	5	სინიორ პროექტი II	8
ლიტერატურა და ხელოვნება	5	მუშაობა ორგანიზაციაში	5	არაორგანული ქიმია I	5
აკადემიური წერა	1	არჩევითი საგნები	16	არაორგანული ქიმია II	5
საველე პრაქტიკა	3	ეკოლოგიური ქიმია	4	არაორგანული ქიმია III	4
მიმართულების ზოგადი განათლება	37	გამოყენებითი თეორიული ქიმია	5	ანალიზური ქიმია	5
კალკულუსი	6	მაღალმოლეკულურ ნაერთთა ქიმია II	3		
სტატისტიკა	5	ელექტრული ენერჯის ქიმიური წყაროები	3		
ზოგადი ფიზიკა	5	სამეცნიერო ინგლისური ენა	3		
ზოგადი ქიმია (თეორიული კურსი)	4	მწერების მრავალფეროვნება და მნიშვნელობა	4		
ზოგადი ქიმია (ლაბორატორიული კურსი)	3	კინოლოგია-ფელინოლოგია	4		
ზოგადი ბიოლოგია (თეორიული კურსი)	3	მეფუტკრეობა	4		
ზოგადი ბიოლოგია (ლაბორატორიული კურსი)	4	მეაბრეშუმეობა	4		
ეკოლოგია	3	ნებისმიერი საგანი სხვა პროგრამიდან			
პროგრამირების საფუძვლები პითონით	4				

ECTS

საუნივერსიტეტო ზოგადი განათლება	54
მიმართულების ზოგადი განათლება	37
ქიმიის საბაზო განათლება	42
ქიმიის ძირითადი განათლება	87
პრაქტიკული განათლება	5
არჩევითი საგნები	16
	241