

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი

კურიკულუმი - ელექტრონული ინჟინერიის სამაგისტრო - კონცენტრაცია კომპიუტერული ინჟინერია

ინჟინერიის საერთო მოდული	26
მონაცემთა ანალიზი	5
ინგლისური 1, 2	8
კვლევის მეთოდოლოგია	5
საინჟინრო გაზომვის თანამედროვე მეთოდები	4
მათემატიკური მოდელირება	4

კომპიუტერული ინჟინერიის კონცენტრაცია	56
გამოთვლითი პროგრამები (MatLab)	5
საინჟინრო დიზაინის პროგრამები (SolidWorks)	6
ინფორმაციის მიმოცვლის სისტემები (პორტები, InfraRed, WiFi)	5
ელექტრონიკა გამომგონებლებისთვის	7
ელექტრული წრედების სპეციალური საკითხები	5
ქსელური პროგრამირება (Python)	6
მიკროპროცესორები (პროექტი)	6
კომპიუტერული ქსელები	6
კომპიუტერული გრაფიკა	5
ინფორმაციის შეკუმშვა	5

არჩევითი საგნები	8
უნივერსიტეტის სხვა სამაგისტრო პროგრამის საგანი	

სამაგისტრო ნაშრომი	30
სამაგისტრო ნაშრომი	30

	ECTS
ინჟინერიის საერთო მოდული	26
კომპიუტერული ინჟინერიის კონცენტრაცია	56
არჩევითი საგნები	8
სამაგისტრო ნაშრომი	30
	<hr/> 120