

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის
აკადემიური საბჭოს
2014 წლის 8 დეკემბრის
დადგენილება №1346

2015-2016 სასწავლო წლისათვის სტუ-ში
საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამებზე
ჩარიცხვისათვის ვაკანტური ადგილების
განსაზღვრის შესახებ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭო ადგენს:

ფაკულტეტების წარდგინებით 2015-2016 სასწავლო წლისათვის ბაკალავრიატში ჩასარიცხი კონტინგენტი განისაზღვროს შემდეგი რაოდენობით:

N	ფაკულტეტი	პროგრამა	რაოდენობა
1	სამშენებლო ფაკულტეტი	მშენებლობა	500
		მშენებლობა (რუსული სექტორი)	20
		მშენებლობის მენეჯმენტი	25
		ჯამი	545
2	ენერგეტიკის ა და ტელეკომუნი- კაციის ფაკულტეტი	ტელეკომუნიკაცია	200
		ტელეკომუნიკაცია (რუსული სექტორი)	20
		ენერგეტიკა და ელექტროინჟინერია	450
		ენერგეტიკა და ელექტროინჟინერია(რუსული სექტორი)	20
		საწარმოო და სერვისულ სისტემთა ინჟინერნგი	25
		საინჟინრო მენეჯმენტი	25
		საინჟინრო მენეჯმენტი (რუსული სექტორი)	15
ჯამი	755		
3	სამთო- გეოლოგიურ ი ფაკულტეტი	სამთო და გეოინჟინერია	180
		საინჟინრო გეოდეზია	25
		გეოლოგია	40
		საინჟინრო უსაფრთხოება და საგანგებო სიტუაციების მართვა	40
		გეოინფორმატიკა	25
		ნავთობის და გაზის ტექნოლოგია (რუსული სექტორი)	20
		სამთო და ნავთობგაზის საქმე	20
		ჯამი	350
4	ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია	240
		მასალათმცოდნეობა	
		გარემოს ინჟინერია და უსაფრთხოება	
		მეტალურგია	100
		ფარმაცია	
		ფარმაცია (რუსული სექტორი)	15
		გარემოს აცვითი ინჟინერია (რუსული სექტორი)	15
		მეტალურგია (რუსული სექტორი)	15
		ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია (რუსული სექტორი)	15
		სასურსათო პროდუქტების წარმოების ინჟინერია	50
		ქიმია	50

		ჯამი	500		
5	სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტი	ტრანსპორტი	200		
		ტრანსპორტი (რუსული სექტორი)	15		
		მექანიკის ინჟინერია და ტექნოლოგია	100		
		მექანიკის ინჟინერია და ტექნოლოგია (რუსული სექტორი)	15		
		მექანიკის ინჟ და ტექნოლოგია (ინგლისური სექტორი)	15		
		ბიზნესის ორგანიზაცია და მართვა	200		
		სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია	100		
		საზღვაოსნო მეცნიერება	25		
		ლოჯისტიკა	20		
		საგზაო ინჟინერია	50		
		კვების ინდუსტრიის ინჟინერია და ტექნოლოგია	50		
				სახმელეთო სატრანსპორტო-ტექნოლოგიური საშუალებები	20
		ჯამი	810		
6	არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის ფაკულტეტი	არქიტექტურა	150		
		არქიტექტურა (რუსული სექტორი)	20		
		სამოსის დიზაინი	60		
		ჯამი	230		
7	ბიზნეს-ინჟინერინგის ფაკულტეტი	სამართალმცოდნეობა	195		
		საჯარო მმართველობა	50		
		საზოგადოებასთან ურთიერთობები	70		
		ეკონომიკა	80		
		საბანკო და საფინანსო ტექნოლოგია	75		
		ევროპისმცოდნეობა	45		
		მასობრივი კომუნიკაცია	75		
		საერთაშორისო ურთიერთობები	95		
		საერთაშორისო ურთიერთობები (რუსული სექტორი)	20		
		ბიზნესის ადმინისტრირება	195		
		ბიზნესის ადმინისტრირება (რუსული სექტორი)	20		
		ჟურნალისტიკა (რუსული სექტორი)	20		
				არქეოლოგია	25
		ჯამი	965		
8	ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების ფაკულტეტი	ინფორმატიკა	700		
		ინფორმატიკა(რუსული სექტორი)	20		
		მართვის სისტემები, ავტომატიზაცია და ტესტ-ინჟინერინგი	100		
		მართვის სისტემები, ავტომატიზაცია და ტესტ-ინჟინერინგი (რუსული სექტორი)	20		
		მათემატიკა	50		
		საინჟინრო ფიზიკა	100		
		საინჟინრო ფიზიკა (რუსული სექტორი)	15		
		საინჟინრო ფიზიკა (ინგლისური სექტორი)	15		
		ბიოსამედიცინო ინჟინერია (ინგლისური სექტორი)	15		
		ბიოსამედიცინო ინჟინერია	25		
				გამოთვლითი მათემატიკა (ინგლისური)	20

		ჯამი	1080
9	დიზაინის საერთაშორისო სკოლა	დიზაინი(ინგლისური სექტორი)	100
		ჯამი	100
10	აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტი	აგრარული ტექნოლოგიები	75
		სასურსათო ტექნოლოგია	120
		სატყეო საქმე	100
		აგროინჟინერია	80
		მეცხოველეობა	75
		აგრონომია	75
		ნიადაგისა და წყლის რესურსების ინჟინერია	75
		აგრობიზნესის მენეჯმენტი	200
		ჯამი	800
		სულ	6135

2015-2016სასწავლო წლისათვის სტუ-ში ქართულ ენაში მომზადების საგანმანათლებლო პროგრამებზე (აზერბაიჯანულენოვანთათვის, სომხურენოვანთათვის, აფხაზურენოვანთათვის) ჩასარიცხი კონტინგენტი განისაზღვროს შემდეგი ოდენობით:

N	პროგრამა	რაოდენობა
1	ქართულ ენაში მომზადების საგანმანათლებლო პროგრამა აზერბაიჯანულენოვანთათვის	306
2	ქართულ ენაში მომზადების საგანმანათლებლო პროგრამა სომხურენოვანთათვის	306
3	ქართულ ენაში მომზადების საგანმანათლებლო პროგრამა აფხაზურენოვანთათვის	61
სულ		673

აკადემიური საბჭოს თავმჯდომარე

ა. ფრანგიშვილი

აკადემიური საბჭოს მდივანი

გ. სალუქვაძე