



სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის
აკადემიური საბჭო

დადგენილება № 01-05-04/191

ქ. თბილისი

28 ნოემბერი 2023

**2024-2025 სასწავლო წლისათვის საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში
ფაკულტეტების მიხედვით ბაკალავრიატისა და ქართულ ენაში მომზადების
საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხვისათვის მისაღები კონტინგენტის განსაზღვრის
შესახებ**

„უმაღლესი განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონის 21-ე მუხლის, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2013 წლის 9 სექტემბრის №133 ბრძანებით დამტკიცებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის წესდების მე-8 მუხლის, სასწავლო პროცესების მართვის სამსახურის უფროსის თამარ წერეთლის სამსახურებრივი ბარათისა და აკადემიური საბჭოს 2023 წლის 28 ნოემბრის №01-05-02/29 ოქმის საფუძველზე საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის აკადემიურმა საბჭომ დაადგინა:

1. დამტკიცდეს 2024-2025 სასწავლო წლისათვის საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში ფაკულტეტების მიხედვით ბაკალავრიატისა და ქართულ ენაში მომზადების საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხვისათვის მისაღები კონტინგენტი წარმოდგენილი რაოდენობით (იხ. დანართი);
2. დადგენილება შეიძლება გასაჩივრდეს გამოქვეყნებიდან 1 თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოში ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიის მეშვეობით, მდებარე: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, №64.

აკადემიური საბჭოს თავმჯდომარე

დ. გურგენიძე

აკადემიური საბჭოს მდივანი

ი. კუტუბიძე

2024-2025 სასწავლო წლისათვის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამებზე მისაღები კონტიგენტის რაოდენობა

ფაკულტეტი	საგანმანათლებლო პროგრამა	ადგილების რ-ბა
სამშენებლო	მშენებლობა	250
	მშენებლობის ინჟინერია და მენეჯმენტი	40
	სამოქალაქო ინჟინერია	25
	სამოქალაქო ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	20
ენერგეტიკა	ენერგეტიკა და ელექტროინჟინერია	210
	საინჟინრო მენეჯმენტი	50
	ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	50
სამთო-გეოლოგიური	გეოლოგია	60
	სამთო და გეოინჟინერია	60
	საინჟინრო გეოდეზია	40
	საინჟინრო უსაფრთხოება და საგანგებო სიტუაციების მართვა	40
	წავთობისა და გაზის ტექნოლოგიები (რუსულენოვანი)	5
	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია	30
ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის	ქიმია	15
	მეტალურგია	10
	მასალათმცოდნეობა	15
	გარემოსდაცვითი ინჟინერია	40
	სურსათის მეცნიერება და ტექნოლოგია	40
	ფარმაცია	20
	ბიონანოკერამიკული და პოლიმერული კომპოზიტები და ექსპერტიზა	15
	ტრანსპორტი	30
სატრანსპორტო სისტემებისა და მექანიკის ინჟინერიის	სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია	15
	მექანიკის ინჟინერია და ტექნოლოგია	30
	საკვები პროდუქტების გადამუშავება და სამაცივრო ტექნოლოგია	25
	ლოგისტიკა	25
	სამეწარმეო ბიზნესის ორგანიზაცია და მართვა	70
	საავიაციო ინჟინერია	20
	მექანიკის ინჟინერია	5
	არქიტექტურათმცოდნეობის, ურბანიტიკისა და დიზაინის	არქიტექტურა
	არქიტექტურა (რუსულენოვანი)	15
	მოდის დიზაინის ტექნოლოგიები	25
სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობები	სამართალი	210
	საერთაშორისო ურთიერთობები	80
	საერთაშორისო ურთიერთობები (რუსულენოვანი)	7

ინფორმატიკისა და მართვის სისტემები	ინფორმატიკა	200
	ინფორმატიკა (რუსულენოვანი)	30
	კომპიუტერული ინჟინერია	60
	მათემატიკა	30
	საინჟინრო ფიზიკა	20
	ბიოსამედიცინო ინჟინერია	50
	ბიოსამედიცინო ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	25
	მართვის სისტემები, ავტომატიზაცია და ტესტ ინჟინერინგი	30
	ციფრული სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიები	25
	კომპიუტერული მეცნიერება (ინგლისურენოვანი)	40
	კომპიუტერული მეცნიერება	75
	კომპიუტერული ინფორმაციული ტექნოლოგიები	50
	დიზაინის საერთაშორისო სკოლა	დიზაინი (ინგლისურენოვანი)
არქიტექტურა (ინგლისურენოვანი)		25
აგრარული ტექნოლოგიების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის	აგრარული ტექნოლოგიები	60
	მევენახეობა და ენოლოგია	120
	აგრონომია	60
	სასურსათო ტექნოლოგია	120
	მეცხოველეობა	20
	ნიადაგისა და წყლის რესურსების ინჟინერია	10
	აგროინჟინერია	10
	სატყეო საქმე	60
	ვეტერინარია	30
ბიზნესტექნოლოგიების	ბიზნესის ადმინისტრირება	160
	ბიზნესის ადმინისტრირება (რუსულენოვანი)	10
	საბანკო და საფინანსო ტექნოლოგიები	5
	საჯარო მმართველობა	50
	სასტუმრო მომსახურება	30
საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიები სა და სოციალურ მეცნიერებათა	საზოგადოებასთან ურთიერთობა	30
	ევროპისმცოდნეობა	10
	ეკონომიკა	45
	არქეოლოგია	25
	ჟურნალისტიკა	40
მთის მდგრადი განვითარების	მთის სოფლის გარემოს მდგრადი განვითარება	30
	მთის მდგრადი ტურიზმი და მასპინძლობის მენეჯმენტი	60
	მთიანი რეგიონების ორგანული ფერმერული სისტემების მართვა	20
	ბუნებრივი საფრთხეები, მდგრადი გარემო და დაცვა	15
სულ		3502