



სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის
აკადემიური საბჭო
დადგენილება №01-05-02/01

ქ. თბილისი

17 იანვარი 2023წ

სტუ-ში რიგგარეშე მობილობის წესით ჩარიცხვისათვის ვაკანტური ადგილების რაოდენობის
დამტკიცების შესახებ

„უმაღლესი განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონის მე-21 მუხლის, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2013 წლის 9 სექტემბრის N133 ბრძანებით დამტკიცებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის წესდების მე-8 მუხლის, „2022-2023 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრში, უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების სტუდენტის ერთი დაწესებულებიდან სხვა დაწესებულებაში გადასვლის (მობილობის) პროცესის ადმინისტრირებასთან დაკავშირებული ვადების განსაზღვრის შესახებ“ სსიპ განათლების მართვის საინფორმაციო სისტემის უფროსის 2023 წლის 11 იანვრის MES 2 23 000001.1/3 ბრძანების, სტუ-ის სასწავლო პროცესების მართვის დეპარტამენტის უფროსის თამარ წერეთლის სამსახურებრივი ბარათისა და აკადემიური საბჭოს 2023 წლის 17 იანვრის №01-05-02/01 ოქმის საფუძველზე საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის აკადემიურმა საბჭომ დაადგინა:

1. დამტკიცდეს 2022-2023 სასწავლო წლის გაზაფხულის სემესტრში, სტუ-ში მობილობის წესით ჩარიცხვისათვის ქვემოთ ჩამოთვლილ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ვაკანტური ადგილების რაოდენობა:

ფაკულტეტი	საფეხური	საგანამანათლებლო პროგრამები	ადგილების რ-ბა
სამშენებლო	ბაკალავრიატი	მშენებლობა	15
		მშენებლობის ინჟინერია და მენეჯმენტი	10
		სამოქალაქო ინჟინერია	5
		სამოქალაქო ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	5
		მშენებლობა (რუსულენოვანი)	3
		სულ	38
	მაგისტრატურა	მშენებლობა	2
		მშენებლობის მენეჯმენტი	1
		წყლის ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	1
	სულ	4	
	დოქტორანტურა	მშენებლობა	1
		სამხედრო ინჟინერია	1
		სულ	2
ენერგეტიკის	ბაკალავრიატი	ენერგეტიკა და ელექტროინჟინერია	10
		საინჟინრო მენეჯმენტი	2
		ელექტრული და ელექტრონული ინჟინერია	2
		სულ	14
სამთო – გეოლოგიური	ბაკალავრიატი	სამთო და გეოინჟინერია	15
		გეოლოგია	5
		საინჟინრო გეოდეზია	5
		საინჟ.უსაფრთხოებისა და საგანგ.სიტუაც.მართვა	5
		ნავთობისა და გაზის ტექნოლოგ. (რუსულენოვანი)	5
		სულ	35
	მაგისტრატურა	სამთო და გეოინჟინერია	2
		გეოლოგია	1
		ნავთობისა და გაზის ტექნოლ. (რუსულენოვანი)	2
		სულ	5
ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის	ბაკალავრიატი	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია	10
		სასურსათო პროდუქტების წარმოების ინჟინერია	10
		გარემოსდაცვითი ინჟინერია	10
		ფარმაცია	15
		ქიმია	10
		მეტალურგია	5
		მასალათმცოდნეობა	5
		სულ	65

	მაგისტრატურა	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია	2	
		გარემოსდაცვითი ინჟინერია	2	
		ფარმაცია	2	
		ქიმია	2	
		მეტალურგია	2	
		მასალათმცოდნეობა	2	
		სულ	12	
	დოქტორანტურა	ქიმიური და ბიოლოგიური ინჟინერია	2	
		ქიმია	2	
		მეტალურგია	2	
		მასალათმცოდნეობა	2	
		სულ	8	
	სატრანსპორტო სისტემებისა და მექანიკის ინჟინერიის	ბაკალავრიატი	სამეწარმეო ბიზნესის ორგანიზაცია და მართვა	15
ტრანსპორტი			10	
სავაიაციო ინჟინერია			5	
საკვ. პროდუქტ. წარმოება-გადამუშ. და სამაც.მოწყ.			5	
მექანიკის ინჟინერია და ტექნოლოგია			5	
სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია			5	
ლოგისტიკა			10	
სულ			55	
მაგისტრატურა		ტრანსპორტი	2	
		ლოგისტიკა	3	
		მექანიკის ინჟინერია და სამრეწველო ტექნოლოგ.	2	
		ბიზნეს ორგანიზაცია და მართვა	5	
		სულ	12	
დოქტორანტურა		ტრანსპორტი	1	
		მექანიკის ინჟინერია და ტექნოლოგია	1	
		სულ	2	
არქიტექტურის, ურბანისტიკისა და დიზაინის		ბაკალავრიატი	არქიტექტურა	5
			არქიტექტურა (რუსულენოვანი)	5
			მოდის დიზაინის ტექნოლოგიები	5
	სულ		15	
	მაგისტრატურა	არქიტექტურა	2	
		სულ	2	
	დოქტორანტურა	არქიტექტურა	2	
		სულ	2	
	სამართლისა და საერთაშორისო ურთიერთობების	ბაკალავრიატი	სამართალი	30
			საერთაშორისო ურთიერთობები	15
სულ			45	
მაგისტრატურა		სამართალი	5	
		საერთაშორისო ურთიერთობები	5	

		სულ	10
	დოქტორანტურა	საერთაშორისო ურთიერთობები	2
		სულ	2
ინფორმატიკისა და მართვის სისტემების	ბაკალავრიატი	ინფორმატიკა	50
		ინფორმატიკა (რუსულენოვანი)	5
		მართვის სისტ., ავტომატიზ. და ტესტ-ინჟინერინგი	10
		ციფრული სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიები	10
		მათემატიკა	5
		საინჟინრო ფიზიკა	5
		ბიოსამედიცინო ინჟინერია	5
		ბიოსამედიცინო ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	5
		კომპიუტერული მეცნიერება - ინგლისურენოვანი	10
		კომპიუტერული ინჟინერია	10
		სულ	115
	მაგისტრატურა	ინფორმატიკა	5
		მართვის სისტ., ავტომატიზ. და ტესტ-ინჟინერინგი	3
		ციფრული სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიები	3
		მათემატიკა	3
		საინჟინრო ფიზიკა	3
		კომპიუტერული სისტემ. და ქსელური ტექნოლოგ.	3
		ბიოსამედიცინო ინჟინერია (ინგლისურენოვანი)	3
		სამედიცინო ფიზიკა	3
		ბიოსამედიცინო ინჟინ. და სამედიც. ინფორმატიკა	3
		სულ	29
	დოქტორანტურა	ინფორმატიკა	2
		სულ	2
დიზაინის საერთაშორისო სკოლა	ბაკალავრიატი	დიზაინი (ინგლისურენოვანი)	10
		სულ	10
	მაგისტრატურა	დიზაინი (ინგლისურენოვანი)	3
	სულ	3	
აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის	ბაკალავრიატი	სასურსათო ტექნოლოგია	10
		მეცხოველეობა	5
		აგრარული ტექნოლოგიები	5
		მევენახეობა და ენოლოგია	10
		აგრონომია	5
		სატყეო საქმე	5

		ნიდაგისა და წყლის რესურსების ინჟინერია	5
		აგროინჟინერია	5
		სულ	50
ბიზნესტექნოლოგიების	ბაკალავრიატი	ბიზნესის ადმინისტრირება	60
		ბიზნესის ადმინისტრირება (რუსულენოვანი)	2
		საბანკო და საფინანსო ტექნოლოგიები	10
		საჯარო მმართველობა	10
		სასტუმრო მომსახურება	10
		სულ	92
	დოქტორანტურა	ბიზნესის ადმინისტრირება	1
	სულ	1	
საინჟინრო ეკონომიკის, მედიატექნოლოგიებისა და სოციალურ მეცნიერებათა	ბაკალავრიატი	მასობრივი კომუნიკაცია/ჟურნალისტიკა	20
		საზოგადოებასთან ურთიერთობა	25
		ეკონომიკა	25
		არქეოლოგია	10
		ევროპისმცოდნეობა	10
		სულ	90
	მაგისტრატურა	მასობრივი კომუნიკაცია/ჟურნალისტიკა	5
		საზოგადოებასთან ურთიერთობა	10
		ეკონომიკა	10
		ევროპისმცოდნეობა	5
სულ	30		
მთის მდგრადი განვითარების	ბაკალავრიატი	მთის სოფლის გარემოს მდგრადი განვითარება	5
		მთის მდგრადი ტურიზმი და მასპინძლ.მენეჯმენ.	10
		მთ. რეგიონების ორგანული ფერმერ.სისტ.მართვა	5
		ბუნებრ. საფრთხეები მდგრადი გარემო და დაცვა	5
		სულ	25

2. დადგენილება შეიძლება გასაჩივრდეს გამოქვეყნებიდან 1 თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოში ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიის მეშვეობით, მდებარე: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი მე-12 კმ, N64.

აკადემიური საბჭოს თავმჯდომარე

დ. გურგენიძე

აკადემიური საბჭოს მდივანი

ი. კუტუბიძე