

## კონკურსის შედეგები

**უფროსი მეცნიერი თანამშრომლის და მეცნიერი თანამშრომლის სამეცნიერო თანამდებობის დასაპავებლად  
თსუ-ის იოგელ ქუთათელამის ფარმაკოტიმის ინსტიტუტში**

დეპარტამენტი	მიმართულება	საკონკურსო სამეცნიერო თანამდებობა	
ფიზოქიმიური სამეცნიერო-კვლევითი დეპარტამენტი	ლიბიდების და ანტრაქინონების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)  მეცნიერი თანამშრომელი - 1	ცისანა სულაქველიძე
	ალკალინიდების მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)  მეცნიერი თანამშრომელი - 2	ლალი კინწურაშვილი
	სტეროიდული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)  მეცნიერი თანამშრომელი - 2	მარიამ ბენაძე ვაჟა ნებიერიძე
	ტერპენული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ნათია საყვარელიძე ნანული ბულისკერია გახტანგ მშეილდაძე თეონა კორკოტაძე
	ფენოლური შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)  მეცნიერი თანამშრომელი - 2	თამარ სადარეიშვილი ქეთევან შალაშვილი
	ფარმაკოტანიკის მიმართულება (ბიოლოგი, ბოტანიკოსი, ფარმაცევტი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)  მეცნიერი თანამშრომელი - 1	მარინა სუთიაშვილი
	ფერმენტოლოგიის მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ნანა ჩაგანავა ჯემალ ანელი
მცენარეული ბიოპოლიმერების და ბუნებრივ ნაერთთა ქიმიური მოდიფიკაციის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი)		უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 3 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ნანა ბარბაქაძე ლელა ამირანაშვილი ლალი გოგილაშვილი
		მეცნიერი თანამშრომელი - 2	მერი კასაბრიშვილი გახტანგ ბარბაქაძე

დეპარტამენტი	მიმართულება	საკონკურსო სამეცნიერო თანამდებობა	
ფარმაცევტული ანალიზის და სტანდარტიზაციის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)		მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	გიორგი მოშიაშვილი
ფარმაცევტული პროდუქტის, ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების ფორმათა ტექნოლოგიის დეპარტამენტი	ფარმაცევტული პროდუქტის ტექნოლოგიის მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით) მეცნიერი თანამშრომელი - 2	დიმიტრი ლაგაზიძე მანანა ორჯონიკიძე ანა ჯანეზაშვილი
	ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით) მეცნიერი თანამშრომელი - 1	მზია კახეთელიძე მარიამ ფულაძე
კლინიკამდელი ფარმაკოლოგიური კვლევის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ბიოქიმიკოსი, ქიმიკოსი)		უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით) მეცნიერი თანამშრომელი - 3	მარინე სულაქველიძე უანა ნოვიკოვა ნადეჟდა მუშკიაშვილი ნათელა გოგიტიძე

პორცულსის შედეგებთან დაკავშირებით შეიძლება ფარდგენილ იძნეს საპონდურსო პომისიაში 2023 წლის 27, 28 და 29 ივნისს.

ბანცხალებები მიიღება თსსუ-ის სამისარმოების სამსახურში (პანცხელარიაში)

2023 წლის 27 და 28 ივნისს 10-დან 17 საათამდე,  
29 ივნისს (შაბათს) – 10-დან 12 საათამდე.