

საკონკურსო სამეცნიერო თანამდებობები თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის  
იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტში

	დეპარტამენტი	მიმართულება	საკონკურსო სამეცნიერო თანამდებობა
1.	ფიტოქიმიური სამეცნიერო-კვლევითი დეპარტამენტი	ლიპიდების და ანტრაქინონების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 1
2.		ალკალოიდების მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 2
3.		სტეროიდული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 2
4.		ტერპენული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 1
5.		ფენოლური შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 2
6.		ფარმაცოქიტანიკის მიმართულება (ბიოლოგი, ბოტანიკოსი, ფარმაცევტი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 1

7.		ფერმენტოლოგიის მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
8.	მცენარეული ბიოპოლიმერების და ბუნებრივ ნაერთთა ქიმიური მოდულიზაციის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი)		მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 3 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 2
9.	ფარმაცევტული ანალიზის და სტანდარტიზაციის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)		მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
10.	ფარმაცევტული პროდუქტის, ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების ფორმათა ტექნოლოგიის დეპარტამენტი	ფარმაცევტული პროდუქტის ტექნოლოგიის მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 2
11.	ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 1
12.	კლინიკამდელი ფარმაცოლოგიური კვლევის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ბიოქიმიკოსი, ექიმი)		მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)
			მეცნიერი თანამშრომელი - 3