

კონკურსის შედეგები
პროფესორის აკადემიური თანამდებობის დასაკავებლად
სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის
მედიცინის ფაკულტეტზე

ანესთეზიოლოგიის და რეანიმატოლოგიის დეპარტამენტი	
პროფესორი - 1 (თსსუ-ის პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკის ბაზაზე ქართულ და ინგლისურ ენებზე აკადემიური საქმიანობის უნარით)	ლევან რატიანი
პედიატრიის №1 დეპარტამენტი	
პროფესორი - 1 (თსსუ-ის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკის ბაზაზე)	მაია ხერხეულიძე

კონკურსის შედეგები
მთავარი მეცნიერი თანამშრომლის
სამეცნიერო თანამდებობის დასაკავებლად
სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის
ვლადიმერ ბახუტაშვილის სახელობის სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის
ინსტიტუტსა და სსიპ- თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის
იოვან ჭუბინაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტში

სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ვლადიმერ ბახუტაშვილის სახელობის სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტში მთავარი მეცნიერი თანამშრომლის სამეცნიერო თანამდებობის დასაკავებლად რეკომენდებულნი არიან:

ბიომედიცინის ლაბორატორია	
პროგრამა - ციტოკინებისა და T-მარეგულირებელი უჯრედების როლი რევმატოიდული ართრიტის პათოგენეზში	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ბიოლოგი)	მანანა იობაძე
ბიოაქტიური ნივთიერებების ლაბორატორია	
პროგრამა - ქრონიკული დაავადებების პრევენცია და მკურნალობა მცენარეული საკვები ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთებით	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ბიოქიმიკოსი)	ირაკლი ჩხიკვიშვილი
იმუნორეაბილიტაციის ლაბორატორია	
პროგრამა - ბუნებრივი ცეოლიტების პროტექტორული, ტოქსიკოლოგიური და იმუნომორფოლოგიური ასპექტების შესწავლა და სამკურნალო-პროფილაქტიკური პრეპარატის DETOX-ZEOLIM-ის შექმნა	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1, სამეცნიერო ერთეულის ხელმძღვანელი (ექიმი)	ბორის კორსანტია
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ბიოლოგი)	მანანა ახვლედიანი

კლინიკური და ექსპერიმენტული ალერგოლოგიის ლაბორატორია	
პროგრამა - გლუკოკორტიკოიდ-დამოკიდებული ბრონქული ასთმის მკურნალობის უსაფრთხო ალტერნატიული საშუალებების ძიება	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ექიმი-ალერგოლოგი)	გიორგი გურგენიძე
ეკოლოგიური ვირუსოლოგიის ლაბორატორია	
პროგრამა - გრიპის საწინააღმდეგო ვაქცინის მიღება ბუნებრივი ცეოლიტის საშუალებით	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ექიმი-ვირუსოლოგი)	სულიკო კუპრაძე
ოქსიდაციური პროცესების ბიოფიზიკური ლაბორატორია	
პროგრამა - დიაბეტის ფონზე მიმდინარე ორსულობის გამოსავალი და მისი კორექცია	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი - 1 (ბიოფიზიკოსი)	მაკა გონგაძე

სსიპ - თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტში მთავარი მეცნიერი თანამშრომლის სამეცნიერო თანამდებობის დასაკავებლად რეკომენდებული არიან:

ფიტოქიმიური სამეცნიერო-კვლევითი დეპარტამენტი	
ლიპიდების და ანტრაქინონების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ბელა კიკალიშვილი
ალკალიდების მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ნინა ვაჩნაძე
სტეროიდული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ეთერ ქემერტელიძე
ტერპენული შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	გენრი დეკანოსიძე
ფენოლური შენაერთების მიმართულება (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ქიმიკოსი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	მერი ალანია
ფარმაცობოტანიკის მიმართულება (ბიოლოგი, ბოტანიკოსი, ფარმაცევტი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ქეთევან მჭედლიძე

ფიტოქიმიური სამეცნიერო-კვლევითი დეპარტამენტი	
ფერმენტოლოგიის მიმართულება (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	გიორგი ერქომაიშვილი
მცენარეული ბიოპოლიმერების და ბუნებრივ ნაერთთა ქიმიური მონივრების დეპარტამენტი	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -2 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	ვასტანგ ბარბაქაძე, ნანული ნადარია
ფარმაცევტული ანალიზის და სტანდარტიზაციის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ქიმიკოსი, ბიოლოგი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	მალხაზ გეთია
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)	გურამ ცაგარეიშვილი
ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების და კოსმეტოლოგიური საშუალებების მიმართულება	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	პავლე იავიჩი
კლინიკამდელი ფარმაცოლოგიური კვლევის დეპარტამენტი (ფარმაცევტი, ბიოლოგი, ბიოქიმიკოსი, ექიმი)	
მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი -1 (შესაბამის სფეროში კვლევითი მუშაობის გამოცდილებით)	კარენ მულკიჯანიანი

პრეტენზია

კონკურსის შედეგებთან დაკავშირებით შეიძლება წარდგენილ იქნას საკონკურსო
კომისიაში 2018 წლის 13 ივლისის ჩათვლით.
განცხადებები მიიღება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის
საქმისწარმოების სამსახურში (კანცელარიაში)
2018 წლის 11, 12, 13 ივლისს, 10-დან 18 საათამდე.