

სსიპ – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ასოცირებული პროფესორის სამსახურში მისაღებად რექტორის 2018 წლის 1 მაისის № 100/01–01 ბრძანების საფუძველზე კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის თეორიული ინფორმატიკის, გამოყენებითი ინფორმატიკის, პრაქტიკული ინფორმატიკის და ტექნიკური ინფორმატიკის კათედრებზე გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 2018 წლის 4 ივნისის №142/2018 დადგენილების მე-2 პუნქტის საფუძველზე დამტკიცებული საკონკურსო კომისიის სხდომის

### შემაჯამებელი ოქმი № 3

ქ. თბილისი

28 ივნისი, 2018 წელი  
11: 00 სთ.

კომისიის ხუთი წევრიდან სხდომას ესწრებოდა ხუთივე წევრი: 1. თსუ-ს პროფესორი ალექსანდრე გამყრელიძე (კომისიის თავმჯდომარე); 2. საქართველოს უნივერსიტეტის პროფესორი სერგო ცირამუა (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე); 3. თსუ-ს ასოცირებული პროფესორი ირინა ხუციშვილი (კომისიის მდივანი); 4. საქართველოს უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი ქეთევან კუთხაშვილი; 5. ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი მიხეილ თუთბერიძე.

დღის წესრიგი:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის თეორიული ინფორმატიკის, გამოყენებითი ინფორმატიკის, პრაქტიკული ინფორმატიკის და ტექნიკური ინფორმატიკის კათედრებზე ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებზე გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების შედეგების შეჯამება.
2. კონკურსის შედეგების ამსახველი შემაჯამებელი ოქმის უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოსთვის დასამტკიცებლად გადაცემა.

1. მოისმინეს: საკონკურსო კომისიის თავმჯდომარის, პროფესორ ალექსანდრე გამყრელიძის ინფორმაცია საკონკურსო კომისიის მიერ შეფასების ორივე ეტაპის შედეგების განხილვის საფუძველზე მიღებული გადაწყვეტილებებისა და კონკურსის შედეგების შეჯამების შესახებ.

მან აღნიშნა, რომ შეფასების პირველ ეტაპზე საკონკურსო კომისიის მიერ შემოწმდა საკონკურსო დოკუმენტაცია, შეფასდა კონკურსანტების მიერ კონკურსანტის ანკეტაში მოყვანილი ინფორმაცია კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დანართი N4).

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის თეორიული ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის 2 ვაკანსიაზე განცხადება შემოიტანა 2-მა კანდიდატმა:

1. ბეჟან ღვაზურიძემ
2. რევაზ ქურდიანმა.

შეფასების პირველ ეტაპზე ორივე კონკურსანტმა I კატეგორიაში („ფორმალური კვალიფიკაციის შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან“) წარმოდგენილი დოკუმენტების მიხედვით მიიღო შეფასება „კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს“. II კატეგორიაში („კონკურსანტის პედაგოგიური გამოცდილების შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან“) ორივემ მიიღო მაღალი შეფასება. III („სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა“) და IV („ბოლო 6 წელიწადში სხვა სახის

აქტივობა“) კატეგორიების ორივე ნაწილში კონკურსანტებმა ასევე მიიღეს მაღალი შეფასებები. ორივე კონკურსანტს მიენიჭა პრეტენდენტის სტატუსი და გადავიდა კონკურსის მეორე ეტაპზე – გასაუბრება.

გასაუბრების ეტაპზე კომისიამ შეაფასა პრეტენდენტების პროფესიული უნარ-ჩვევები: დისკუსიაში ჩართულობა, გადმოცემისა და მსჯელობის კულტურა, ქცევისა და მეტყველების მანერა. კომისიის წევრების მიერ დასმულ შეკითხვებს ორივე პრეტენდენტმა ამომწურავი პასუხი გასცა. გასაუბრების შედეგების მიხედვით დადასტურდა, რომ პრეტენდენტთა კანდიდატურები სრულ შესაბამისობაშია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის თეორიული ინფორმატიკის კათედრაზე არსებულ ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებთან. გამოცხადებულ ვაკანსიებზე, ჩატარებული ფარული კენჭისყრით საკონკურსო კომისიამ ერთხმად (5 მომხრე, არცერთი წინააღმდეგი) დაუჭირა მხარი როგორც ბეჟან ღვაბერიძის, ისე რევაზ ქურდიანის კანდიდატურას.

**დაადგინეს:** ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის თეორიული ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებზე გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულად გამოვლინდნენ შემდეგი კანდიდატები:

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტი  
კათედრა – თეორიული ინფორმატიკა

1. ბეჟან ბიქტორის ძე ღვაბერიძე – ასოცირებული პროფესორი;
2. რევაზ თამაზის ძე ქურდიანი – ასოცირებული პროფესორი.

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის გამოყენებითი ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის 2 ვაკანსიაზე განცხადება შემოიტანა 2–მა კანდიდატმა:

1. ზურაბ ქოჩლაძემ
2. ტარიელ ხვედელიძემ.

შეფასების პირველ ეტაპზე წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით ორივე კონკურსანტმა I კატეგორიაში მიიღო შეფასება „კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს“. II კატეგორიაში ორივემ მიიღო მაღალი შეფასება.

III კატეგორიაში: ზურაბ ქოჩლაძის შეფასება პირველ ნაწილში არის „მაღალი“, მეორე ნაწილში – „საშუალო“; ტარიელ ხვედელიძე კომისიამ ორივე ნაწილში შეაფასა „საშუალო“-თი.

IV კატეგორია: ზურაბ ქოჩლაძის შეფასება ორივე ნაწილში არის „მაღალი“; ტარიელ ხვედელიძემ პირველ ნაწილში მიიღო შეფასება „მაღალი“, ხოლო მეორე ნაწილში – „საშუალო“.

შედეგად, ორივე კონკურსანტს მიენიჭა პრეტენდენტის სტატუსი და გადავიდა კონკურსის მეორე ეტაპზე – გასაუბრება.

გასაუბრების ეტაპზე კომისიის წევრების მიერ დასმულ შეკითხვებს ორივე პრეტენდენტმა ამომწურავი პასუხი გასცა. კომისიამ შეაფასა პრეტენდენტების პროფესიული უნარ-ჩვევები: დისკუსიაში ჩართულობა, გადმოცემისა და მსჯელობის კულტურა, ქცევისა და მეტყველების მანერა. გასაუბრების შედეგების მიხედვით დადასტურდა, რომ პრეტენდენტთა კანდიდატურები შესაბამისობაშია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის გამოყენებითი ინფორმატიკის კათედრაზე არსებულ ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებთან. გამოცხადებულ ვაკანსიებზე, ჩატარებული ფარული კენჭისყრით საკონკურსო კომისიამ ერთხმად (5 მომხრე, არცერთი წინააღმდეგი) დაუჭირა მხარი ზურაბ ქოჩლაძის და ტარიელ ხვედელიძის კანდიდატურებს.

დაადგინეს: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის გამოყენებითი ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებზე გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულად გამოვლინდნენ შემდეგი კანდიდატები:

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტი  
კათედრა – გამოყენებითი ინფორმატიკა

1. ზურაბ იუსტინეს ძე ქოჩლაძე – ასოცირებული პროფესორი;
2. ტარიელ დომენტის ძე ხვედელიძე – ასოცირებული პროფესორი.

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის 2 ვაკანსიაზე განცხადება შემოიტანა 2-მა კანდიდატმა:

1. ნათელა არჩვაძემ
2. ბიძინა მიდოდაშვილმა.

შეფასების პირველ ეტაპზე წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით ორივე კონკურსანტმა I კატეგორიაში მიიღო შეფასება „კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს“. II კატეგორიაში ორივემ მიიღო მაღალი შეფასება. III და IV კატეგორიების ორივე ნაწილში კონკურსანტებმა ასევე მიიღეს მაღალი შეფასებები. კონკურსანტებს მიენიჭათ პრეტენდენტების სტატუსი და გადავიდნენ კონკურსის მეორე ეტაპზე – გასაუბრება.

გასაუბრების ეტაპზე კომისიამ შეაფასა პრეტენდენტების დისკუსიაში ჩართულობა, გადმოცემისა და მსჯელობის კულტურა, ქცევისა და მეტყველების მანერა. კომისიის წევრების მიერ დასმულ შეკითხვებს ორივე პრეტენდენტმა ამომწურავი პასუხი გასცა. გასაუბრების შედეგების მიხედვით დადასტურდა, რომ პრეტენდენტთა კანდიდატურები სრულ შესაბამისობაშია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე არსებულ ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებთან. გამოცხადებულ ვაკანსიებზე, ჩატარებული ფარული კენჭისყრით საკონკურსო კომისიამ ერთხმად (5 მომხრე, არცერთი წინააღმდეგი) დაუჭირა მხარი როგორც ნათელა არჩვაძის, ისე ბიძინა მიდოდაშვილის კანდიდატურას.

დაადგინეს: ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორების ვაკანსიებზე გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულად გამოვლინდნენ შემდეგი კანდიდატები:

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტი  
კათედრა – პრაქტიკული ინფორმატიკა

1. ნათელა ნოდარის ასული არჩვაძე – ასოცირებული პროფესორი;
2. ბიძინა გრიგოლის ძე მიდოდაშვილი – ასოცირებული პროფესორი.

კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ტექნიკური ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის 1 ვაკანსიაზე განცხადება შემოიტანა 1-მა კანდიდატმა:

1. მაგდა ცინცაძემ.

შეფასების პირველ ეტაპზე, წარმოდგენილი დოკუმენტაციის მიხედვით I კატეგორიაში კონკურსანტმა მიიღო შეფასება „კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს“. II კატეგორიაში მან მიიღო მაღალი შეფასება. III და IV კატეგორიის ორივე ნაწილში კონკურსანტის შეფასებაა „მაღალი“.



ამრიგად, კონკურსანტს მიენიჭა პრეტენდენტის სტატუსი და გადავიდა კონკურსის მეორე ეტაპზე – გასაუბრება.

გასაუბრების ეტაპზე კომისიის წევრების მიერ დასმულ შეკითხვებს პრეტენდენტმა ამომწურავი პასუხი გასცა. კომისიამ შეაფასა პრეტენდენტის პროფესიული უნარ-ჩვევები: გადმოცემისა და მსჯელობის კულტურა, ქცევისა და მეტყველების მანერა, დისკუსიაში ჩართულობა. გასაუბრების შედეგის მიხედვით დადასტურდა, რომ პრეტენდენტის კანდიდატურა სრულ შესაბამისობაშია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ტექნიკური ინფორმატიკის კათედრაზე არსებულ ასოცირებული პროფესორის ვაკანსიასთან. გამოცხადებულ ვაკანსიაზე, ჩატარებული ფარული კენჭისყრით საკონკურსო კომისიამ ერთხმად (5 მომხრე, არცერთი წინააღმდეგი) დაუჭირა მხარი მაგდა ცინცამის კანდიდატურას.

**დაადგინეს:** ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის ტექნიკური ინფორმატიკის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის ვაკანსიაზე გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულად გამოვლინდა შემდეგი კანდიდატი:

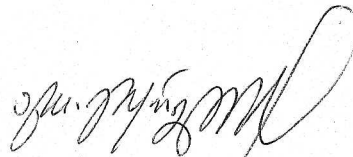
კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტი  
კათედრა – ტექნიკური ინფორმატიკა

**მაგდა ზურაბის ასული ცინცამე – ასოცირებული პროფესორი.**

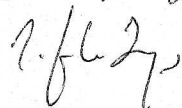
2. კომისიამ იმსჯელა და უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს მიერ №118/2014 დადგენილებით დამტკიცებული აკადემიური პერსონალის სამსახურში მიღებისა და კონკურსის ჩატარების წესის თანახმად და ერთხმად

**დაადგინა:** შემაჯამებელი ოქმი დასამტკიცებლად გადაეცეს უნივერსიტეტის აკადემიურ საბჭოს.

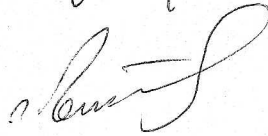
კომისიის თავმჯდომარე:  
პროფ. ალ. გამყრელიძე



კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე:  
პროფ. ს. ცირამუა

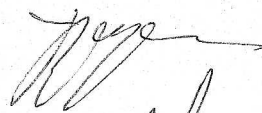


კომისიის მდივანი:  
ასოც. პროფ. ი. ხუციშვილი



კომისიის წევრები:

ასოც. პროფ. ქ. კუთხაშვილი



ასოც. პროფ. მ. თუთხერიძე

