

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე პროფესორების სამსახურში მისაღებად კონკურსის გამოცხადების შესახებ რექტორის 2023 წლის 30 მაისის N: 119/01-01 ბრძანების საფუძველზე კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 2023 წლის 12 ივნისის N: 56/2023 დადგენილების საფუძველზე დამტკიცებული კომისიის სხდომის

შემაჯამებელი ოქმი

„17“ ივლისი, 2023წ.

ქ. თბილისი

16:00 სთ, თსუ XI კორპ. ოთახი #324

სხდომას კომისიის წევრებიდან ესწრებოდა 5 წევრი:

1. მანანა ხაჩიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარე);
2. რევაზ ქურდიანი - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე);
3. ლელა მირცხულავა - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (კომისიის მდივანი);
4. ტარიელ ხვედელიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი;
5. გელა ბესიაშვილი - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასისტენტ-პროფესორი;

დღის წესრიგი:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე პროფესორის სამსახურში მისაღებად გამოცხადებულ კონკურსში შეფასების პირველი და მეორე ეტაპების შედეგების განხილვა, ურთიერთშეჯერება და შეჯამება.
2. კონკურსის შედეგების შემაჯამებელი ოქმის უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოსთვის დასამტკიცებლად გადაცემა.

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის, პროფესორ მანანა ხაჩიძის ინფორმაცია საკონკურსო კომისიის მიერ ორივე ეტაპის და ფარული კენჭისყრის შედეგების შესახებ. აღინიშნა, რომ საკონკურსო დოკუმენტაცია იყო დალუქულ მდგომარეობაში და კანდიდატის საკონკურსო

დოკუმენტაციის ლუქებისა და შეფუთვის სიმთელე დარღვეული არ იყო. კომისიის წევრებმა იმსჯელეს და შეაჯამეს კონკურსის ორივე ეტაპისა და ფარული კენჭისყრის შედეგები.

ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე პროფესორის ერთი საკონკურსო თანამდებობის დასაკავებლად საბუთები შემოიტანა ერთმა კანდიდატმა - ფიზიკა-მატემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატმა მაგდა ცინცაძემ.

კომისიის თავმჯდომარემ აღნიშნა, რომ კონკურსანტ მაგდა ცინცაძის განათლება, აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი, რაც დასტურდება მის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტით (ფიზიკა-მატემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატი), სამსახურებრივი გამოცდილება, პედაგოგიური სტაჟი აკმაყოფილებს მოთხოვნებს.

შესაბამისად, კონკურდანტმა I კატეგორიის (ფორმალური კვალიფიკაციის შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან) მიხედვით მიიღო შეფასება „კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს“.

II კატეგორია: პედაგოგიური გამოცდილების შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან - აღნიშნა, რომ კონკურსანტის პედაგოგიური გამოცდილება (2006-2009 წლებში ეკავა კათედრის ასისტენტ პროფესორის და 2009 წლიდან დღემდე ასოცირებული პროფესორის თანამდებობები) და საერთო პედაგოგიური სტაჟი, **სასწავლო-მეთოდური საქმიანობა** (8 სასწავლო კურსი (ბაკალავრიატი), მათ შორის, ინგლისურენოვანი კურსები და 2 სასწავლო კურსი (მაგისტრატურა) კვალიფიკაციის ასამაღლებელი კურსები, ტრენინგები (18-მდე ტრენინგების და ასამაღლებელი კურსების საერთაშორისო სერტიფიკატია წარმოდგენილი), კონკურსანტის მიერ წაკითხული სასწავლო კურსები ვაკანსიის პროფილის შესაბამისია, რომლებიც შეტანილია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის საბაკალავრო/სამაგისტრო პროგრამების კურიკულუმის სავალდებულო საგნების ნუსხაში. წარმოდგენილი სილაბუსების შინაარსი და ფორმა სრულად შეესაბამება თსუ-ში დადგენილ მოთხოვნებს.

კომისიის გადაწყვეტილებით **II კატეგორიის მიხედვით კონკურსანტმა მიიღო შეფასება „მაღალი“**.

III კატეგორია: სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა - კომისიის თავმჯდომარემ აღნიშნა, რომ კონკურსანტს წარმოდგენილი აქვს იმპაქტ-ფაქტორის მქონე სამეცნიერო ჟურნალში გამოქვეყნებული 1 სამეცნიერო პუბლიკაცია და 5 სხვა მნიშვნელოვანი პუბლიკაცია (მონოგრაფია, სტატია რეცენზირებად, საერთაშორისო, უცხოურ, ადგილობრივ ჟურნალში, საკონფერენციო მასალები (Proceedings); ბოლო 6 წლის განმავლობაში კურსანტმა წარადგინა მოხსენება 5 საერთაშორისო და 2 ადგილობრივ კონფერენციაზე; ციტირების ინდექსი -70; h ინდექსი - 4; g-ინდექსი -2; მონაწილეობს შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ ანდ ავსტრიის მიერ დაფინანსებულ საგრანტო/სახელშეკრულებო პროექტებში; თანამშრომლობს უცხოეთის სან დიეგოს და

საფრანგეთის სამეცნიერო ცენტრებთან; სამეცნიერო კონცეფციის სტრუქტურა და შინაარსი პროფილის შესაბამისია და სრულიად აკმაყოფილებს მოთხოვნებს.

შესაბამისად, კონკურსანტის საერთო შეფასება III კატეგორიის მიხედვით არის „მაღალი“.

IV კატეგორია: სხვა სახის აქტივობა (ბოლო 6 წელი) - აღნიშნულ კატეგორიაში ჩამოთვლილია კონკურსანტის მიერ განხორციელებულია შემდეგი აქტივობები: 1) საერთაშორისო ჟურნალის რეცენზენტი; 2) რექტორის მაღლობის სიგელი აკრედიტაციის მიღებაში გაწეული წვლილისათვის; 3) ფულბრაიტის სტიპენდია; 3) საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის წევრი; 4) საქართველოს მათემატიკოსთა კავშირის წევრი; 5) საბაკალავრო პროგრამა „კომპიუტერული მეცნიერება „ ქართულ-ფრანგული ხელმძღვანელი; 6) საბაკალავრო პროგრამა „კომპიუტერული მეცნიერება“ ქართულენოვანი კოორდინატორი; 7) საბაკალავრო პროგრამა „კომპიუტერული მეცნიერება“ ინგლისურენოვანი კოორდინატორი; 8) სამაგისტრო პროგრამა „ინფორმაციული ტექნოლოგიები“ კოორდინატორი; 27 სამაგისტრო ნაშრომის/ჯგუფური პროექტის/სტუდენტის მოხსენების ხელმძღვანელი.

კომისიის გადაწყვეტილებით, საერთო შეფასება IV კატეგორიის ორივე ნაწილის მიხედვით არის „მაღალი“.

კონკურსანტის შეფასების პირველი ეტაპის დასრულების შემდეგ, დადგენილი პროცედურების დაცვით, შეფასების მეორე ეტაპი - გასაუბრება გაიმართა. გასაუბრება წარმართა კითხვა-პასუხის რეჟიმში, კონკურსანტმა უპასუხა კომისიის წევრების მიერ დასმულ შეკითხვებს, გასაუბრების ეტაპზე კომისიამ შეაფასა კონკურსანტის პროფესიული უნარ-ჩვევები, გადმოცემისა და მსჯელობის კულტურა, ქცევისა და მეტყველების მანერა. გასაუბრების პროცესში გამოვლინდა კონკურსანტის სამეცნიერო ინტერესები, ზოგადად დარგის განვითარებისა და სასწავლო პროცესების ორგანიზების მისეული ხედვა. შეფასდა კონკურსანტის პიროვნული თვისებები.

გასაუბრების შედეგად გამოვლინდა, რომ კონკურსანტ მაგდა ცინცამის კანდიდატურა სრულ შესაბამისობაშია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე არსებულ პროფესორის ვაკანსიის მოთხოვნებთან - კონკურსანტს გააჩნია განათლება პროფილის მიხედვით და შესაბამისად, გავლილი აქვს ტრენინგები ამავე დარგში, რაც დასტუდება შესაბამისი სერთიფიკატებით; მისი სამეცნიერო-კვლევითი მიმართულებები თანხვედრაშია კათედრის პროფილთან; სამოტივაციო წერილში მკაფიოდ არის გამოსახული კონკურსანტის კონკრეტული გეგმები, როგორც აკადემიური ასევე სამეცნიერო თვალთხედვით. აკადემიური გამოცდილება საკმაოდ ფართო სპექტრს მოიცავს როგორც ეროვნულ ასევე საერთაშორისო დონეზე.

შეფასების პირველი და მეორე ეტაპების შედეგების ურთიერთმეჯერების საფუძველზე კონკურსის გამარჯვებულის გამოვლენის მიზნით ჩატარდა ფარული კენჭისყრა, კენჭისყრაში მონაწილეობას იღებდა კომისიის ყველა წევრი. გამოცხადებულ ვაკანსიაზე ჩატარებული ფარული კენჭისყრის შედეგად კომისიის ყველა წევრმა (5 მომხრე, არცერთი წინააღმდეგი)

ერთხმად დაუჭირა მხარი ფიზიკა-მათემატიკის მეცნიერებათა კანდიდატს მაგდა ცინცაძის კანდიდატურას.

საკონკურსო კომისიის მიერ მიღებული გადაწყვეტილება გამართლებულია კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის, როგორც სამეცნიერო-სასწავლო ერთეულის, ფუნქციონირებისა და შემდგომი განვითარების მიზნითა და ამოცანებით; გადაწყვეტილების მიღებისას კომისია დაეყრდნო კონკურსანტის აქტიური აკადემიური მოღვაწეობის (კონკურსანტის აქტიური მოღვაწეობა, როგორც თსუ-ში ასევე სან დიეგოს პროგრამის ფარგლებში, ფულბრაიტის გაცვლით პროგრამაში მონაწილეობა, ერასმუს+ -ის აკადემიური პერსონალის გაცვლით პროგრამებში მონაწილეობა), სასწავლო-მეთოდური მუშაობისა (განათლების ხარისხის უზრუნველყოფის ექსპერტობა, ABET-ის ვორქშოპებზე და სიმპოზიუმებზე მონაწილეობის მიღება, პროგრამების ხელმძღვანელობა) და სამეცნიერო აქტივობის (საერთაშორისო ჟურნალებში გამოქვეყნებული პუბლიკაციები და საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა) შესახებ არსებულ მონაცემებს, გაითვალისწინა მისი პიროვნული თუ პროფესიული თვისებები და უნარ-ჩვევები.

ერთხმად დაადგინეს:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერულ მეცნიერებათა დეპარტამენტის პრაქტიკული ინფორმატიკის კათედრაზე პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულად გამოვლინდა მეცნიერებათა დოქტორი **მაგდა ცინცაძე**.
2. კომისიამ უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს მიერ #118/2014 დადგენილებით დამტკიცებული აკადემიური პერსონალის სამსახურში მიღებისა და კონკურსის ჩატარების წესის თანახმად მიიღო გადაწყვეტილება - შემაჯამებელი ოქმი გამოქვეყნდეს საჯაროდ უნივერსიტეტის ვებგვერდზე და დასამტკიცებლად გადაეცეს უნივერსიტეტის აკადემიურ საბჭოს.

კომისიის წევრების ხელმოწერა

თარიღი 17.07.2023

კომისიის თავმჯდომარე, პროფ.



/მ. ხაჩიძე/

კომისიის მდივანი, ასოც. პროფ.



/ლ. მირცხულავა/

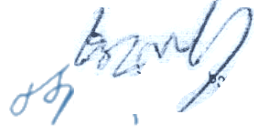
კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე, ასოც. პროფ.



/რ. ქურდიანი/

კომისიის წევრი, ასოც. პროფ.

კომისიის წევრი, ასოც. პროფ.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'ბ. ხვედელიძე' (B. Khvedelidze), written in a cursive style.

/ბ. ხვედელიძე/

/გ. ზესიაშვილი/