

სსიპ – ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე, რექტორის 2024 წლის 11 ოქტომბრის №276/01-01 ბრძანების საფუძველზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრაზე, გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად, უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 2024 წლის 21 ოქტომბრის №127/2024 დადგენილების საფუძველზე დამტკიცებული კომისიის სხდომის

შემაჯამებელი ოქმი #1

ქ. თბილისი

22 ნოემბერი 2024

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის 11 ოქტომბრის №276/01-01 ბრძანების საფუძველზე, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობისათვის შემოვიდა ერთი განაცხადი ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრაზე; თსუ აკადემიური საბჭოს 2024 წლის 21 ოქტომბრის დადგენილების საფუძველზე შექმნილ საკონკურსო კომისიას საბუთები გადაეცა დალუქულ მდგომარეობაში და კომისია შეუდგა მუშაობას.

კომისიის შემაჯამებელ სხდომას ესწრებოდა კომისიის სრული შემადგენლობა:

სხდომას კომისიის 5 წევრიდან ესწრებოდა 5 წევრი: 1. პროფ. დავით კერესელიძე (კომისიის თავმჯდომარე); 2. პროფ. ლია მაჭავარიანი (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე); 3. ასოც. პროფ. ლამზირა ლალიძე (კომისიის მდივანი); 4. აკადემიკოსი გივი გავარდაშვილი; 5. პროფ. ზურაბ სეფერთელაძე.

დღის წესრიგი:

საკითხი 1

1. სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრაზე, ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე, სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატის გამოვლენა.

საკითხი 2

1. კონკურსის შედეგების ამსახველი შემაჯამებელი ოქმის უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოსათვის დასამტკიცებლად გადაცემა.

მოისმინეს:

1. კომისიის თავმჯდომარის პროფ. დავით კერესელიძის შემაჯამებელი ინფორმაცია, კომისიის მიერ კონკურსის თითოეული ეტაპის შედეგების განხილვის საფუძველზე მიღებული გადაწყვეტილებების და კონკურსის შედეგების შეჯამების შესახებ. მან აღნიშნა, რომ საკონკურსო

კომისიის მიერ კონკურსის I ეტაპზე შემოწმდა და შეფასდა საკონკურსო დოკუმენტაცია, ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრის კონკურსანტის გიორგი ბრეგვაძის მიერ წარმოდგენილ ანკეტებში მოცემული ინფორმაციის საფუძველზე, კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი N4).

ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრის კონკურსანტის გიორგი ბრეგვაძის შეფასება:

შეფასების I კატეგორიაში „ფორმალური კვალიფიკაციის შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან“ წარმოდგენილი მონაცემების საფუძველზე (კონკურსანტის განათლება, აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი, სამსახურეობრივი გამოცდილება, პედაგოგიური სტაჟი), კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “კვალიფიკაცია აკმაყოფილებს მოთხოვნებს”.

შეფასების II კატეგორიაში “პედაგოგიური გამოცდილების შესაბამისობა ვაკანსიის პროფილთან“ მოცემული მონაცემების საფუძველზე (კონკურსანტის პედაგოგიური მოღვაწეობა, თსუ-ში წაკითხული კურსები, სასწავლო-მეთოდური პუბლიკაციები, სილაბუსები და სხვ.) კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი”.

შეფასების III კატეგორიაში “სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა“ წარმოდგენილი მონაცემების საფუძველზე (იმპაქტ-ფაქტორიან ჟურნალებში გამოქვეყნებული სტატიები, საერთაშორისო პუბლიკაციები, სამეცნიერო კონფერენციებზე გაკეთებული მოხსენებები, ციტირების ინდექსი, თანამშრომლობა უცხოეთის სამეცნიერო ცენტრებთან და ა.შ.), კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი”.

კონკურსანტის მიერ კომისიისათვის შესაფასებლად წარმოდგენილი ერთი სამეცნიერო ნაშრომი კომისიის მიერ შეფასდა როგორც სამეცნიერო დონეზე შესრულებული და დარგთან სრულ შესაბამისობაში მყოფი სამეცნიერო ნაშრომი. კონკურსანტი თანამშრომლობს უცხოეთის სამეცნიერო ცენტრებთან, მონაწილეობს სამეცნიერო პროექტებში, მათ შორის Erasmus+ სხვ.

კონკურსანტის მიერ წარმოდგენილი სამეცნიერო კვლევების კონცეფცია ნათლად ასახავს კონკურსანტის ხედვას მიმართულების განვითარებაში, მის უშუალო წვლილს სასწავლო-სამეცნიერო პროცესის ხელშეწყობაში, გამოცდილებას, ასევე მის მიერ სტუდენტთა ჩართულობას სამეცნიერო-კვლევით საქმიანობაში და სხვ. გამოიკვეთა კონკურსანტის უშუალო ჩართულობა და თაოსნობა საუნივერსიტეტო სივრცეში მიმდინარე როგორც კვლევით, ისე საგანმანათლებლო პროცესში.

შეფასების IV კატეგორიაში “კონკურსანტის სხვა სახის აქტივობა“ წარმოდგენილი ჩამონათვალის საფუძველზე, როგორცაა: ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის წევრობა; კრედიტების აღიარების საფაკულტეტო კომისიის წევრობა; მაგისტრანტებისა და დოქტორანტების საკვალიფიკაციო ნაშრომების ხელმძღვანელობა; მაგისტრატურაში მისაღები საგამოცდო კომისიის წევრობა; სამაგისტრო და სადისერტაციო ნაშრომების დაცვის კომისიის წევრობა. მონაწილეობს გარემოსდაცვითი ზემოქმედების შეფასების პროექტებში. არის განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის ექსპერტი; ასრულებს სხვადასხვა ტიპის საკონსულტაციო/საექსპერტო საქმიანობას.

კომპიუტერულ უნარები: MS Word, MS Excel, MS Power Point, ArcGIS, MIKE 11;

ფლობს ქართულ, ინგლისურ და რუსულ ენებს.

შეფასების IV კატეგორიაში კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი”.

კონკურსანტი გადაყვანილ იქნა მეორე ეტაპზე, გასაუბრება დაინიშნა 22 ნოემბერს.

გასაუბრებისას კონკურსანტმა გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია და პროფესიონალიზმი ჰიდროლოგიური საკითხების სიღრმისეული ცოდნის, დარგის თანამედროვე ტენდენციების, სტიქიური მოვლენების შეფასების, სასწავლო პროცესის რეგულაციების და სხვა ცოდნა.

გასაუბრებისას კომისიის მიერ დასმული კითხვები ეხებოდა როგორც სასწავლო საქმიანობას ასევე სამეცნიერო თემატიკას:

ა. კერძოდ, სასწავლო საქმიანობის (ხარისხის სამსახური) შეთავსებას სასწავლო-სამეცნიერო სამუშაოსთან.

კონკურსანტმა აღნიშნა, რომ სასწავლო პროცესში უფრო მეტად უწევს ჩართულობა, ვინაიდან მუდმივად ხდება პროგრამული ცვლილებები და პროგრამების შედეგების შეფასებები, რაც გეოგრაფიის დეპარტამენტის სასწავლო პროგრამებთან მიმართებაში ძალზედ მნიშვნელოვანია.

ბ. გეგმავს თუ არა კონკურსანტი რომელიმე სასწავლო კურსისათვის სახელმძღვანელოს შექმნა/განახლებას.

კონკურსანტმა აღნიშნა, რომ კოლეგებთან ერთად აქტიურად მუშაობს იმისათვის, რომ სტუდენტები უზრუნველყოფილი იყვნენ ქართულენოვანი, შესაბამისი დარგის ლიტერატურით. მიმდინარეობს მუშაობა და უახლეს მომავალში გამოიცემა სახელმძღვანელო (მაგისტრატურა) „ჩამონადენის თეორიაში“.

კომისიის მიერ დასმული კითხვები ეხებოდა შემდეგ სამეცნიერო თემატიკას:

გ. კლიმატის ცვლილების გათვალისწინებით, საქართველოს მდინარეთა ჩამონადენის შესახებ.

კონკურსანტმა წარმოადგინა მისი ხედვა ზოგადად კლიმატის ცვლილების, კერძოდ მცინვარების თანამედროვე მდგომარეობის შესახებ, რომელიც გავლენას ახდენს მდინარეთა ჩამონადენზე, ამავდროულად მნიშვნელოვანია მონიტორინგი მდინარეებზე, ვინაიდან მონიტორინგის შედეგებზე დაყრდნობით შესაძლებელი გახდება მდინარის სხვადასხვა უზრუნველყოფის ხარჯების გაანგარიშება და მდინარეთა ჩამონადენის ცვლილების (შემცირება/გაზრდა) უფრო დეტალური შეფასება.

გასაუბრებისას კონკურსანტმა გიორგი ბრეგვაძემ გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია და პროფესიონალიზმი, სამეცნიერო და საგანმანათლებლო საკითხების ღრმა ხედვა. კონკურსანტის პროფესიული უნარ-ჩვევები, გადმოცემის უნარი, ქცევისა და მეტყველების მანერა, უნივერსიტეტის სტრუქტურისა და მართვის სისტემის ცოდნა, შეესაბამება საკონკურსო თანამდებობას. შესაბამისად, იგი ღირსეული კანდიდატურაა თსუ ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრაზე ასოცირებული პროფესორის თანამდებობის დასაკავებლად.

მოქმედი დებულების თანახმად, ჩატარდა ფარული კენჭისყრა. კენჭისყრის შედეგების მიხედვით, კომისიის ხუთივე წევრმა მხარი დაუჭირა თსუ ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრის, ასოცირებული პროფესორის თანამდებობაზე გიორგი ბრეგვაძის კანდიდატურის გამარჯვებულად გამოვლენას.

დასაბუთება: გიორგი ბრეგვაძე არის მაღალი კვალიფიკაციის სპეციალისტი – ჰიდროლოგი, აქვს თსუ-ში მუშაობის 18 წლის გამოცდილება, აღნიშნული პროფილით გამოქვეყნებული აქვს ნაშრომები მაღალი რეიტინგის ჟურნალებში, არის მონოგრაფიების თანაავტორი, მონაწილეობა

აქვს მიღებული საერთაშორისო ფორუმებში, მჭიდრო კონტაქტი აქვს დარგში მოღვაწე საერთაშორისოდ აღიარებულ ექსპერტებთან. არის საერთაშორისო და შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ დაფინანსებული საგრანტო პროექტების ძირითადი შემსრულებელი; სასწავლო და სამეცნიერო საქმიანობაში მიღებული გამოცდილება და პროფესიული უნარები სრულიად შეესაბამება ვაკანსიის პროფილს.

ერთხმად დადაგინეს:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნების-მეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგიის, ოკეანოლოგიის, მეტეოროლოგიის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის I და II ეტაპების შეჯამებისა და ფარული კენჭისყრის ბიულეტენების დათვლის შედეგად (5 ხმა დადებითი, წინააღმდეგი 0), გამარჯვებულად გამოცხადდეს გიორგი ზრეგვაძე.

2. კონკურსის შედეგების ამსახველი შემაჯამებელი ოქმი გამოქვეყნდეს საჯაროდ და გადაეცეს უნივერსიტეტის აკადემიურ საბჭოს დასამტკიცებლად.

კომისიის წევრები:

1. დავით კერესელიძე (კომისიის თავმჯდომარე)



2. ლია მაჭავარიანი (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე)



3. ლამზირა ლალიძე (კომისიის მდივანი)



4. გივი გავარდაშვილი (კომისიის წევრი)



5. ზურაბ სეფერთელაძე (კომისიის წევრი)

