

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის 2018 წლის 14 დეკემბრის №311/01-01 ბრძანების საფუძველზე ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე გეოგრაფიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორის სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 3 თებერვლის №3/2019 დადგენილების მე-2 პუნქტის საფუძველზე დამტკიცებული საკონკურსო კომისიის სხდომის

შემაჯამებელი ოქმი #1

ქ. თბილისი

11 თებერვალი 2019 წ.

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის 2018 წლის 14 დეკემბრის №311/01-01 ბრძანებით ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის ასოცირებული პროფესორის სამსახურში მისაღებად გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობისათვის შემოვიდა ერთი განაცხადი. თსუ აკადემიური საბჭოს 3 თებერვლის №3/2019 დადგენილების მე-2 პუნქტის საფუძველზე შექმნილ საკონკურსო კომისიას საბუთები გადაეცა დალუქულ მდგომარეობაში და კომისია შეუდგა მუშაობას. კონკურსი ჩატარდა ორ ეტაპად.

კომისიის შემაჯამებელ სხდომას ესწრებოდა კომისიის სრული შემადგენლობა:

1. დავით კერესელიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარე);
2. ზურაბ სეფერთელაძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე);
3. ლამზირა ლალიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (კომისიის მდივანი);
5. გივი გავარდაშვილი - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ცოტნე მირცხულავას სახელობის წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტის დირექტორი, ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი (კომისიის წევრი);
6. ბესიკ კალანდაძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (კომისიის წევრი).

დღის წესრიგი:

1. სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრაზე, ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატის გამოვლენა.
2. კონკურსის შედეგების ამსახველი შემაჯამებელი ოქმის უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოსათვის დასამტკიცებლად გადაცემა.

მოისმინეს:

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 ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის კონკურსანტის ვაჟა ტრაპაიძის მიერ წარმოდგენილ ანკეტებში მოცემული ინფორმაციის საფუძველზე, კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი N4).

1. ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის კონკურსანტის ვაჟა ტრაპაიძის შეფასება:

კონკურსის I ეტაპზე საკონკურსო კომისიის მიერ შემოწმდა საკონკურსო დოკუმენტაცია და შეფასდა წარმოდგენილ ანკეტაში მოყვანილი ინფორმაცია კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი N4).

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, ტრენინგები, 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 ნაშრომი გამოქვეყნებულია იმპაქტ-ფაქტორის მქონე ჟურნალში და კომისიის მიერ შეფასდა როგორც მაღალ სამეცნიერო დონეზე შესრულებული და დარგთან სრულ შესაბამისობაში მყოფი სამეცნიერო ნაშრომი.

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

შეფასების IV კატეგორიაში “კონკურსანტის სხვა სახის აქტივობა“ და “დამატებითი ინფორმაცია“ მოცემული ჩამონათვალის საფუძველზე, როგორცაა: საგანმანათლებლო პროგრამის (საბაკალავრო) ხელმძღვანელობა; მაგისტრანტებისა და დოქტორანტების საკვალიფიკაციო ნაშრომების ხელმძღვანელობა; სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენციებზე ხელმძღვანელობა; დარგობრივი საბჭოების, საზოგადოებებისა და კომისიების წევრობა; კომპიუტერული

პროგრამების ფლობა; სარედაქციო საქმიანობა და საორგანიზაციო სამეცნიერო კომიტეტების წევრობა და მრავალი სხვა, კომისიის მიერ კონკურსსა და შეფასდა კრიტერიუმით "მაღალი".

გასაუბრებისას კონკურსსა და გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია და პროფესიონალიზმი, სამეცნიერო და საგანმანათლებლო საკითხების რმა ხედვა. პროფესიული უნარ-ჩვევებით, გადმოცემის უნარით, ქცევისა და მეტყველების მანერით, უნივერსიტეტის სტრუქტურისა და მართვის სისტემის ცოდნით, შეესაბამება საკონკურსო თანამდებობას და ღირსეული კანდიდატურაა თსუ ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, 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 ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის პროფესორის თანამდებობაზე ვაჟა ტრაპაიძის კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობაზე კანდიდატურის გამარჯვებულად გამოვლენას.

დაადგინეს:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის, გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის 1 ვაკანტურ თანამდებობაზე, სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის I და II ეტაპის შეჯამებით და ფარული კენჭისყრის ბიულეტენების დათვლის შედეგად (5 ხმა დადებითი, წინააღმდეგი 0), გამარჯვებულად გამოვლინდა შემდეგი კანდიდატი:

გეოგრაფიის დეპარტამენტი:

კათედრა - ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგია
ვაჟა ტრაპაიძე (ასოცირებული პროფესორი)

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

კომისიის წევრები:

1. დავით კერესელიძე (კომისიის თავმჯდომარე)



2. ზურაბ სეფერთელაძე (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე)



3. ლამზირა ლალიძე (კომისიის მდივანი)



4. გივი გავარდაშვილი (კომისიის წევრი)



5. ბესიკ კალანდაძე (კომისიის წევრი)

