

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის 2018 წლის 1 მაისის #100/01/01 ბრძანების საფუძველზე ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე გეოგრაფიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორის სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 2018 წლის 4 ივნისი №142/2018 დადგენილების საფუძველზე დამტკიცებული საკონკურსო კომისიის სხდომის

### შემაჯამებელი ოქმი #1

ქ. თბილისი

29 ივნისი 2018

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორის 2018 წლის 1 მაისის #100/01/01 ბრძანების საფუძველზე, ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში, ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის, ნიადაგების გეოგრაფიის და რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრების, ასოცირებული პროფესორის სამსახურში მისაღებად გამოცხადებულ კონკურსში მონაწილეობისათვის შემოვიდა სამი განაცხადი. თსუ აკადემიური საბჭოს 2018 წლის 4 ივნისის №142/2018 დადგენილების საფუძველზე შექმნილ საკონკურსო კომისიას საბუთები გადაეცა დალუქულ მდგომარეობაში და კომისია შეუდგა მუშაობას. კონკურსი ჩატარდა ორ ეტაპად.

კომისიის შემაჯამებელ სხდომას ესწრებოდა კომისიის სრული შემადგენლობა:

1. გივი გავარდაშვილი - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ცოტნე მირცხულავას სახელობის წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტის დირექტორი, ტექნიკის მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარე);
2. ნოდარ ელიზბარაშვილი - 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);
4. ნანა ბოლაშვილი - თსუ-ს ვახუშტი ბაგრატიონის სახელობის გეოგრაფიის ინსტიტუტის დირექტორი, გეოგრაფიის აკადემიური დოქტორი;
5. ზურაბ ჯანელიძე - ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა და საინჟინრო ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი, გეოგრაფიის აკადემიური დოქტორი;
6. მაია მელაძე - საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტის მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი, სოფლის მეურნეობის აკადემიური დოქტორი.

დღის წესრიგი:

1. სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და



საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრაზე, ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატის გამოვლენა.

2. . სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში ნიადაგების გეოგრაფიის კათედრაზე, ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატის გამოვლენა.

3. სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრაზე, ასოცირებული პროფესორის ერთ ვაკანტურ თანამდებობაზე სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატის გამოვლენა.

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

#### მოსმინეს :

კომისიის თავმჯდომარის გივი გავარდაშვილის 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 კახაბერ ბილაშვილის, ნიადაგების გეოგრაფიის კათედრის კონკურსანტის ბესიკ კალანდაძის და რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრის კონკურსანტის რობერტ მალლაკელიძის, მიერ წარმოდგენილ ანკეტებში მოცემული ინფორმაციის საფუძველზე, კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი N4).

1. ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის კონკურსანტის კახაბერ ბილაშვილის შეფასება:

კონკურსის I ეტაპზე საკონკურსო კომისიის მიერ შემოწმდა საკონკურსო დოკუმენტაცია და შეფასდა წარმოდგენილ ანკეტაში მოყვანილი ინფორმაცია კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი №4).

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



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

შეფასების III კატეგორიაში “სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა” წარმოდგენილი მონაცემების (იმპაქტ-ფაქტორიან ჟურნალებში გამოქვეყნებული სტატიები, საერთაშორისო პუბლიკაციები, საერთაშორისო 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 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.

შეფასების IV კატეგორიაში “კონკურსანტის სხვა სახის აქტივობა” და “დამატებითი ინფორმაცია” მოცემული ჩამონათვალის საფუძველზე, როგორცაა: მაგისტრანტებისა და დოქტორანტების საკვალიფიკაციო ნაშრომების ხელმძღვანელობა; სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენციებზე ხელმძღვანელობა; უცხო ენების ცოდნა, კომპიუტერული პროგრამების ფლობა; საორგანიზაციო სამეცნიერო კომიტეტების წევრობა როგორც ადგილობრივ, ისე საერთაშორისო დონეზე, თანამშრომლობა უცხოეთის სამეცნიერო ცენტრებთან და ერთობლივ სამეცნიერო პროგრამებში/პროექტებში მონაწილეობა და მრავალი სხვა, კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი”.

## 2. ნიადაგების გეოგრაფიის კათედრის კონკურსანტის ბესიკ კალანდაძის შეფასება:

კონკურსის I ეტაპზე საკონკურსო კომისიის მიერ შემოწმდა საკონკურსო დოკუმენტაცია და შეფასდა წარმოდგენილ ანკეტაში მოყვანილი ინფორმაცია კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი №4).

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

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

შეფასების III კატეგორიაში “სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა” წარმოდგენილი მონაცემების (იმპაქტ-ფაქტორიან ჟურნალებში გამოქვეყნებული სტატიები, საერთაშორისო პუბლიკაციები,



საერთაშორისო 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 გამოქვეყნებულია მაღალი რეიტინგის 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 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: მაგისტრანტებისა და დოქტორანტების საკვალიფიკაციო ნაშრომების ხელმძღვანელობა; სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენციებზე ხელმძღვანელობა; დარგობრივი კომისიების წევრობა; უცხო ენების ცოდნა, კომპიუტერული პროგრამების ფლობა; საორგანიზაციო სამეცნიერო კომიტეტების წევრობა როგორც ადგილობრივ, ისე საერთაშორისო დონეზე და მრავალი სხვა, კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი”.

**3. რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრის კონკურსანტის რობერტ მაღლაკელიძის შეფასება:**

კონკურსის I ეტაპზე საკონკურსო კომისიის მიერ შემოწმდა საკონკურსო დოკუმენტაცია და შეფასდა წარმოდგენილ ანკეტაში მოყვანილი ინფორმაცია კონკურსანტის შეფასების ფორმის მიხედვით (დადგენილების დანართი №4).

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

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

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

კონკურსანტის მიერ კომისიისათვის შესაფასებლად წარმოდგენილი მონოგრაფია, კომისიის მიერ შეფასდა როგორც 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.

შეფასების IV კატეგორიაში “კონკურსანტის სხვა სახის აქტივობა“ და “დამატებითი ინფორმაცია“ მოცემული ჩამონათვალის საფუძველზე, როგორცაა: მაგისტრანტებისა და დოქტორანტების საკვალიფიკაციო ნაშრომების ხელმძღვანელობა; სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენციებზე ხელმძღვანელობა; დარგობრივი კომისიების წევრობა; კომპიუტერული პროგრამების ფლობა; სარედაქციო საქმიანობა და სხვა, კომისიის მიერ კონკურსანტი შეფასდა კრიტერიუმით “მაღალი“.

3. გასაუბრების შედეგების მიხედვით დადასტურდა რომ სამივე პრეტენდენტი, სამუშაო გამოცდილებით, ერუდიციით და პროფესიონალიზმით, პროფესიული უნარ-ჩვევებით, გადმოცემის უნარით, ქცევისა და მეტყველების მანერით, უნივერსიტეტის სტრუქტურისა და მართვის სისტემის ცოდნით, შეესაბამება საკონკურსო თანამდებობას და ღირსეული კანდიდატურებია თსუ ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე გეოგრაფიის დეპარტამენტის ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის, ნიადაგების გეოგრაფიის კათედრისა და რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობის დასაკავებლად. მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა. კენჭისყრის შედეგების მიხედვით კომისიის ექვსივე წევრმა მხარი დაუჭირა თსუ ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობაზე კახაბერ ბილაშვილის, ნიადაგების გეოგრაფიის კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობაზე ბესიკ კალანდაძის, ხოლო რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობაზე რობერტ მაღლაკელიძის კანდიდატურის გამარჯვებულად გამოვლენას.

დაადგინეს

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე, გეოგრაფიის დეპარტამენტში: ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგიის (1 ადგილი), ნიადაგების გეოგრაფიის (1 ადგილი), და რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრებზე (1 ადგილი), ასოცირებული პროფესორის 3 ვაკანტურ თანამდებობაზე, სამსახურში მისაღებად გამოცხადებული კონკურსის I და II ეტაპის შეჯამებით და ფარული კენჭისყრის ბიულეტენების დათვლის შედეგად (6 ხმა დადებითი, წინააღმდეგი 0), გამარჯვებულად გამოვლინდა შემდეგი კანდიდატები:

გეოგრაფიის დეპარტამენტი:

კათედრა - ჰიდროლოგია, ოკეანოლოგია, მეტეოროლოგია:

კახაბერ ბილაშვილი (ასოცირებული პროფესორი);

2. კათედრა - ნიადაგების გეოგრაფია:

ბესიკ კალანდაძე (ასოცირებული პროფესორი);

3. რეგიონალური გეოგრაფიისა და ლანდშაფტური დაგეგმარების კათედრა

რობერტ მალაკელიძე (ასოცირებული პროფესორი).


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

კომისიის წევრები:

1. გივი გავარდაშვილი (კომისიის თავმჯდომარე)



2. ნოდარ ელიზბარაშვილი (კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე)



3. ლამზირა ლალიძე (კომისიის მდივანი)



4. ნანა ბოლაშვილი (კომისიის წევრი)



5. ზურაბ ჯანელიძე (კომისიის წევრი)



6. მაია მელაძე (კომისიის წევრი)

