

სსიპ - ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორების სამსახურში მისაღებად რექტორის 2022 წლის 26 იანვრის N 17/01-01 ბრძანების საფუძველზე ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრაზე გამოცხადებული კონკურსის ჩატარების უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს 2022 წლის 31 იანვრის №3/2022 დადგენილების საფუძველზე დამტკიცებული საკონკურსო კომისიის სხდომის

შემაჯამებელი ოქმი

ქ.თბილისი

18, მარტი, 2022 წელი

17:30 სთ

სხდომას კომისიის 4 წევრიდან ესწრებოდა 4 -ვე წევრი:

- 1) მერაბ ელიაშვილი, თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრის გამგე, პროფესორი (კომისიის თავმჯდომარე);
- 2) ალექსანდრე შენგელაია, თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის კონდენსირებული გარემოს ფიზიკის კათედრის გამგე, პროფესორი,
- 3) თამარ ჭელიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი (კომისიის მდივანი);
- 4) სიმონ ჩხაიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ასოცირებული პროფესორი.

დღის წესრიგი:

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობის დასაკავებლად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების შეჯამებისათვის ფარული კენჭისყრის ჩატარება.
2. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობის დასაკავებლად გამოცხადებული კონკურსის შედეგების გამოსავლენად ჩატარებული ფარული კენჭისყრის შედეგების შეჯამება და გამარჯვებული კანდიდატების გამოვლენა.
3. კონკურსის შედეგების ამსახველი შემაჯამებელი ოქმის უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოსათვის დასამტკიცებლად გადაცემა.

მოხმინეს

კომისიის თავმჯდომარის მერაბ ელიაშვილის ინფორმაცია კომისიის მიერ კონკურსის თითოეული ეტაპის შედეგების განხილვის საფუძველზე მიღებული გადაწყვეტილებების და კონკურსის შედეგების შეახებ.

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრის ასოცირებული პროფესორის თანამდებობის დასაკავებლად გამოცხადებული კონკურსის კონკურსანტმა გიორგი ციციშვილმა I ეტაპზე კომისიისაგან ყველა პუნქტში მიიღო მაღალი შეფასება, მოიპოვა პრეტენდენტის სტატუსი და გადავიდა მეორე ეტაპზე. კონკურსის გასაუბრების II ეტაპზე ნათლად ჩამოაყალიბა სამეცნიერო და საგანმანათლებლო მიმართულებებით განვითარების პერსპექტივები, გამოავლინა სამეცნიერო საკითხების სიღრმისეული ხედვა. დასაბუთებული და ამომწურავი პასუხები გასცა კომისიის წევრების შეკითხვებს. პრედენდენტმა მეორე ეტაპზე კომისიის წევრებისაგან დაიმსახურა მაღალი შეფასება.

2. მოქმედი დებულების თანახმად საკონკურსო კომისიის მიერ ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

ნომბრე - 4;

წინააღმდეგი -0.

კენჭისყრის შედეგების მიხედვით კონკურსის გამარჯვებულად გამოვლინდა კონკურსანტი გიორგი ციციშვილი.

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკებისა და კვანტური ველების კათედრის ასოცირებული პროფესორის (კატეგორია „ა“) თანამდებობის დასაკავებლად გამოცხადებული კონკურსის საკონკურსო კომისიამ ერთხმად მიანიჭა გიორგი ციციშვილს გამარჯვებული კანდიდატის სტატუსი. კომისიამ იმსჯელა უნივერსიტეტის აკადემიური საბჭოს მიერ #118/2014 დადგენილებით დამტკიცებული აკადემიური პერსონალის სამსახურში მიღებისა და კონკურსის ჩატარების წესის შესახებ და დაადგინა, რომ შემაჯამებელი ოქმი გადაეცეს უნივერსიტეტის აკადემიურ საბჭოს.

კომისიის თავმჯდომარე :  /მერაბ ელიაშვილი/

კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე :  /ალექსანდრე შენგელაია/

კომისიის მდივანი:  /თამარ ჭელიძე/

კომისიის წევრები:  /სიმონ ჩხაიძე/