

სსიპ-ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და
საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე პროფესორების სამსახურში
მისაღებად კონკურსის გამოცხადების რექტორის 2018 წლის 5 მაისის #100/01-01
ბრძანების საფუძველზე

ფიზიკის დეპარტამენტში გამოცხადებული კონკურსის უზრუნველსაყოფად უნივერსიტეტის
აკადემიური საბჭოს 2018 წლის 14 მაისის #127/2018 დადგენილების საფუძველზე
დამტკიცებული საკონკურსო კომისიის სხდომის

ოქმი (შემაჯამებელი) #3

ქ. თბილისი

3 ივლისი, 2018

სხდომას ესწრებოდნენ

ვაჟა ბერეჟიანი - ფმდ, თბილისის თავისუფალი უნივერსიტეტის პროფესორი, ფიზიკის
სკოლის დეკანი, კომისიის თავმჯდომარე;

შალვა კეუტია - ფმდ, ვლადიმერ ჭავჭანიძის სახელობის კიბერნეტიკის ინსტიტუტის
გამოთვლითი ტექნიკის ელემენტების და ნანომასალების განყოფილების მთავარი
მეცნიერი თანამშრომელი, კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე

თამარ ჭელიძე - თსუ-ს ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის
ასოცირებული პროფესორი, კომისიის მდივანი

ლევან ჭოტორლიშვილი - ფმდ, ჰალე-ვიტენბერგის მარტინ ლუთერის უნივერსიტეტის
მეცნიერ-მკვლევარი, კომისიის წევრი

დღის წესრიგი

1. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და
საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის
არაწრფივი მოვლენების ფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ
თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტთა მიერ წარმოდგენილი
დოკუმენტაციის განხილვა.
2. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და
საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის
ასტროფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე
გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტთა მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის
განხილვა.

3. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტთა მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის განხილვა.
4. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკების და კვანტური ველების ფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტთა მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის განხილვა.
5. ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის რადიოფიზიკა, ფიზიკური პროცესების მოდელირების მიმართულების ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტთა მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაციის განხილვა.

საკითხი 1

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ვაჟა ბერეჟიანის შემაჯამებელი ინფორმაცია. პროფ. ვაჟა ბერეჟიანმა მიმოიხილა პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და მასთან ჩატარებული გასაუბრების შედეგები. აღინიშნა, რომ პრეტენდენტი ყველა კატეგორიაში შეფასდა შეფასებით „მაღალი“, ხოლო გასაუბრებისას გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია, სამეცნიერო საკითხების ღრმა ხედვა, მსჯელობის და დასაბუთების მაღალი კულტურა, აკადემიური პროცესის ცოდნა.

მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

მომხრე - 4

წინააღმდეგი - 0

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის არაწრფივი მოვლენების ფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტი რამაზ ხომერიკი გამოვლინდეს გამარჯვებულად.

საკითხი 2

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ვაჟა ბერეჟიანის შემაჯამებელი ინფორმაცია. პროფ. ვაჟა ბერეჟიანმა მიმოიხილა პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და მასთან ჩატარებული გასაუბრების შედეგები. აღინიშნა, რომ პრეტენდენტი ყველა კატეგორიაში შეფასდა შეფასებით „მაღალი“, ხოლო გასაუბრებისას გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია, სამეცნიერო საკითხების ღრმა ხედვა, მსჯელობის და დასაბუთების მაღალი კულტურა, აკადემიური პროცესის ცოდნა.

მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

მომხრე - 4

წინააღმდეგი - 0

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის ასტროფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტი ალესანდრე თევზაძე გამოვლინდეს გამარჯვებულად.

საკითხი 3

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ვაჟა ბერეჟიანის შემაჯამებელი ინფორმაცია. პროფ. ვაჟა ბერეჟიანმა მიმოიხილა პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და მასთან ჩატარებული გასაუბრების შედეგები. აღინიშნა, რომ პრეტენდენტი ყველა კატეგორიაში შეფასდა შეფასებით „მაღალი“, ხოლო გასაუბრებისას გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია, სამეცნიერო საკითხების ღრმა ხედვა, მსჯელობის და დასაბუთების მაღალი კულტურა, აკადემიური პროცესის ცოდნა.

მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

მომხრე - 4

წინააღმდეგი - 0

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის ატომისა და ატომბირთვის ფიზიკის კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტი ზაალ მაჭავარიანი გამოვლინდეს გამარჯვებულად.

საკითხი 4

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ვაჟა ბერეჟიანის შემაჯამებელი ინფორმაცია. პროფ. ვაჟა ბერეჟიანმა მიმოიხილა პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და მასთან ჩატარებული გასაუბრების შედეგები. აღიმიშნა, რომ პრეტენდენტი ყველა კატეგორიაში შეფასდა შეფასებით „მაღალი“, ხოლო გასაუბრებისას გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია, სამეცნიერო საკითხების ღრმა ხედვა, მსჯელობის და დასაბუთების მაღალი კულტურა, აკადემიური პროცესის ცოდნა.

მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

მომხრე - 4

წინააღმდეგი - 0

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის ელემენტარული ნაწილაკების და კვანტური ველების კათედრის ასოცირებული პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტი მერაბ გოგბერაშვილი გამოვლინდეს გამარჯვებულად.

საკითხი 5

მოისმინეს:

კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ვაჟა ბერეჟიანის შემაჯამებელი ინფორმაცია. პროფ. ვაჟა ბერეჟიანმა მიმოიხილა პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი დოკუმენტაცია და მასთან ჩატარებული გასაუბრების შედეგები. აღიმიშნა, რომ პრეტენდენტი ყველა კატეგორიაში შეფასდა შეფასებით „მაღალი“, ხოლო გასაუბრებისას გამოავლინა მაღალი სამეცნიერო ერუდიცია, სამეცნიერო საკითხების ღრმა ხედვა, მსჯელობის და დასაბუთების მაღალი კულტურა, აკადემიური პროცესის ცოდნა.

მოქმედი დებულების თანახმად ჩატარდა ფარული კენჭისყრა.

კენჭისყრის შედეგები:

მომხრე - 4

წინააღმდეგი - 0

დაადგინეს:

ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფიზიკის დეპარტამენტის რადიოფიზიკის, ფიზიკური პროცესების მოდელირების მიმართულების ასოცირებული

პროფესორის ვაკანტურ თანამდებობაზე გამოცხადებულ კონკურსში კონკურსანტი ოლეგი
ხარშილაძე გამოვლინდეს გამარჯვებულად.

პროფ. ვაჟა ბერეჟიანი
კომისიის თავმჯდომარე;

დოქ. შალვა კეკუტია
კომისიის თავმჯდომარის მოადგილე

ასოც. პროფ. თამარ ჭელიძე
კომისიის მდივანი

დოქ. ლევან ჭოტორლიშვილი
კომისიის წევრი