

# კონკურსის პირობები

საჯარო სამართლის იურიდიული პირი  
სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის  
ინსტიტუტი

აცხადებს

ღია კონკურსს

შემდეგი ვაკანტური თანამდებობის დასაკავებლად:

**რადიოფიზიკური და ელექტრონული სისტემების მოდელირებისა და სისტემატექნიკის  
განყოფილების უფროსი სპეციალისტი**

ადგილების რაოდენობა - 1

თანამდებობრივი სარგო - 800 ლარი.

სამუშაოს ტიპი - სრული განაკვეთი

გამოსაცდელი ვადა - 3 თვე.

ფუნქციები:

1. ელექტრომაგნიტური, ელექტრონული, სისტემების და კვანძების დიზაინი, ანტენური სტრუქტურების შემუშავება, მოდელირება, სიმულაცია, პარამეტრული გამოკვლევა, N პარამეტრების დადგენა მეგაჰერცულ და გიგაჰერცული სიხშირეთა დიაპაზონში, პარამეტრული დიზაინი.
2. ანალოგური წრედების დიზაინი, მოდელირება, სიმულაცია, აწყობა, ტესტირება, შეკეთება;
3. ელექტრონული სისტემების, ელექტრონული წრედების ელექტრომაგნიტური თავსებადობის კვლევა, მრავალპოლუსა სისტემების პარამეტრების სიხშირული მახასიათებლების დადგენა, მოდელის შემუშავება, სიმულაცია;
4. სპეციალური დანიშნულების სენსორული მართვის, მიდევნების შექმნა;
5. ელექტროდინამიკური პროცესების კვლევა ერთგვაროვან და არაერთგვაროვან გარემოში, კომპიუტერული მოდელების განვითარება, სიმულაცია, გამოთვლითი პროგრამული კოდების შექმნა,;
6. კომპიუტერული გამოთვლები, შედეგების დამუშავება და ვიზუალიზაცია;
7. საექსპერტო სამუშაოები: მასალების ელექტრომაგნიტური და ოპტიკური პარამეტრების დადგენა, ელექტროსტატიკური ანალიზი.

განათლება:

უმაღლესი, ფიზიკოსი.

მაგისტრის ან მასთან გათანაბრებული აკადემიური ხარისხი.

დამატებითი მოთხოვნები:

1. ფიზიკის, რადიოფიზიკის ან ელექტრონული და ელექტრონული ინჟინერიის მიმართულების უმაღლესი განათლების დამადასტურებელი დიპლომი.
2. მინიმუმ მუშაობის 5 წლიანი გამოცდილება.
3. ელექტრონული მოწყობილობების აწყობა გამართვის გამოცდილება.

4. მიკროკონტროლერების პროგრამირების გამოცდილება.(Arduino,..)
5. გამზომ ხელსაწყოებთან ( ოსცილოგრაფი, სპექტრის ანალიზატორი, წრედის და გადამცემი ხაზების ანალიზატორები. Agilent, HP , Rohde&Schwarz) მუშაობის გამოცდილება.
6. ექსპერიმენტალურ დანადგარებთან მუშაობის გამოცდილება და მონაცემთა დამუშავების უნარი.
7. ელექტროსარჩილავ სადგურთან მუშაობის უნარ-ჩვევები

#### კანონმდებლობის ცოდნა:

- „საქართველოს შრომის კოდექსის“ ზოგადი ცოდნა;
- სსიპ სოხუმის ილია ვეკუას ფიზიკა-ტექნიკის ინსტიტუტის წესდება;
- „სახელმწიფო საიდუმლოების შესახებ“ საქართველოს კანონმდებლობის ზოგადი ცოდნა;
- უსაფრთხოების ტექნიკის დაცვასთან დაკავშირებული ნორმატიული აქტები.

#### ენების ცოდნა:

- ქართული ენის კარგად ცოდნა.
- ერთი უცხო ენის ცოდნა.

#### კომპიუტერის ცოდნა

- Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, ინტერნეტი - დამაკმაყოფილებლად ცოდნა.

#### კომპეტენციები:

პასუხისმგებლობის გრძნობა, გამართულად წერისა და მეტყველების უნარი, გუნდურად მუშაობის უნარი, შრომისმოყვარეობა და თვითგანვითარებაზე ორიენტირებულობა, კომუნიკაბელურობა, პროდუქტიულობა.

#### სავალდებულოდ წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:

- განცხადება არსებული ფორმის შესაბამისად;
- სწავლის დამადასტურებელი დოკუმენტის ასლი;
- პირადობის დამადასტურებელი მოწმობის ასლი;
- ავტობიოგრაფია/CV;
- ორი რეკომენდატორის: სახელი, გვარი: სამუშაო ადგილი; თანამდებობა; ტელეფონის ნომერი; ელ.ფოსტის მისამართი.

#### არსებობის შემთხვევაში წარმოსადგენი დოკუმენტაცია:

- განათლების დამადასტურებელი დიპლომის ასლი.

#### შენიშვნა:

1. აღნიშნული დოკუმენტების წარმოდგენლობა ან არაჯეროვანი სახით წარმოდგენა გამოიწვევს კონკურსანტის მოხსნას კონკურსიდან.
2. განცხადება უნდა იყოს ხელმოწერილი, დათარიღებული და შემდეგ დასკანერებული სახით წარმოდგენილი.
3. დოკუმენტები წარმოდგენილი უნდა იქნეს სახელმწიფო ენაზე (უცხოურენოვანი დოკუმენტის შემთხვევაში საჭიროა მისი ნოტარიულად დამოწმებული თარგმანის წარმოდგენა).

კონკურსანტებმა განცხადება და მოთხოვნილი დოკუმენტაცია უნდა წარმოადგინონ ელექტრონულად, ელ. ფოსტის [xlomidze@sipt.org.ge](mailto:xlomidze@sipt.org.ge) საშუალებით.

კონკურსში მონაწილეობისათვის საბუთების მიღება იწყება **2019 წლის 05 დეკემბერს** და მთავრდება **2020 წლის 10 იანვარს**.

კონკურსი ჩატარდება 2 ეტაპად:

I ეტაპი - განაცხადების გადარჩევა, რაც გულისხმობს კონკურსანტის მონაცემების შესაბამისობის დადგენას ვაკანტური თანამდებობისათვის განსაზღვრულ მოთხოვნებთან;

II ეტაპი - შერჩეული განაცხადების საფუძველზე მეორე ეტაპზე გადასული კონკურსანტის გასაუბრება საკონკურსო კომისიასთან.

შერჩევის მეორე ეტაპზე გადავლენ მხოლოდ ის კონკურსანტები, რომელთა მონაცემებიც დააკმაყოფილებს დადგენილ მოთხოვნებს.

გასაუბრებაზე კონკურსანტის დროულად არგამოცხადების შემთხვევაში, იგი მოიხსნება კონკურსიდან.

კონკურსის ყოველი ეტაპის შედეგები კონკურსანტს ეცნობება გადაწყვეტილების მიღებიდან არაუგვიანეს 2 სამუშაო დღისა, მის მიერ განაცხადში მითითებული ელექტრონული ფოსტის მისამართზე