

ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
ფიზიკა-მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტი  
ბაკალავრიატისა და მაგისტრატურის საგანმანათლებლო პროგრამების  
სტუდენტთათვის შოთა რუსთაველისა და ხუსეინ ნაკაიძის სახელობის  
საუნივერსიტეტო სტიპენდიების მოსაპოვებლად აცხადებს

### კონკურსი

1. კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად განცხადების წარდგენის უფლება  
აქვთ ბსუ-ს ფიზიკა-მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტზე  
ფაკულტეტის ბაკალავრიატისა და მაგისტრატურის საგანმანათლებლო პროგრამების  
სტუდენტებს სწავლების მეორე წლიდან (მესამე სემესტრიდან), თუ:

ა) სტიპენდიის მისაღებად კონკურსის გამოცხადების მომენტისათვის  
სასწავლო პროგრამით გათვალისწინებულ დისციპლინებში „საშუალო შეწონილი“  
ფორმულით მიღებული აქვთ 91 ქულა და მეტი .

(„საშუალო შეწონილი“-ს ფორმულა;

$$\frac{A^1 \times B^1 + A^2 \times B^2 + \dots}{A^1 + A^2 + \dots} = 91 \quad A - \text{საგნის კრედიტი, } B - \text{შეფასების ქულა}$$

ბ) გამოქვეყნებული აქვთ სამეცნიერო ნაშრომი შესაბამის სპეციალობაში ან  
არიან სამეცნიერო კონფერენციების, სემინარების, სიმპოზიუმების და ა.შ.  
მონაწილე და აქვთ მაღალი მიღწევები;

3. საკონკურსო დოკუმენტაცია (**დანართი 1**) უნდა მოიცავდეს:

- ა) განცხადებას კონკურსში მონაწილეობის შესახებ (**დანართი 2**);
- ბ) სტუდენტის სასწავლო-სამეცნიერო ავტობიოგრაფიას (CV) (**დანართი 3**);
- გ) სამეცნიერო კონფერენციის, სემინარის, სიმპოზიუმის და სხვ.  
ლონისძიებებში აქტიური მონაწილეობის (ზეპირი, სტენდური მოხსენება)  
დამადასტურებელი დიპლომის, სიგელის, სეტიფიკატის და სხვ. დედანს ან  
ნოტარიულად დამოწმებულ ასლს (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
- დ) პირადობის მოწმობის ასლს;

ე) ცნობას - რომელშიც საგანმანათლებლო პროგრამით გათვალისწინებულ დისციპლინებში „საშუალო შეწონილი” ფორმულით მიღებულია 91 და მეტი ქულა (დეკანის მიერ დამოწმებულს);

ვ) სტუდენტის მიერ გამოქვეყნებული ნაშრომის დედანს ან დეკანის მიერ ვიზირებულ ასლს;

ზ) არანაკლებ ერთ რეკომენდაციას ბსუ-ს იმ პროფესორისაგან, რომელიც კარგად იცნობს სტუდენტის სასწავლო და სამეცნიერო საქმიანობას (დეკანის მიერ ვიზირებულს).

2. საკონკურსო დოკუმენტაცია საკონკურსო კომისიის მიერ არ განიხილება (არ შეფასდება) შემდეგ შემთხვევებში:

ა) თუ კონკურსანტის მიერ არ არის წარმოდგენილი ყველა საჭირო დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია;

ბ) თუ კონკურსანტის მიერ ინფორმაცია/დოკუმენტები წარმოდგენილი არ არის შესაბამისი ფორმის დაცვით (ხელმოწერა, ბეჭედი, ნოტარიული დამოწმება და ა.შ.);

გ) თუ კონკურსანტის მიერ წარმოდგენილი მონაცემები (დოკუმენტები) არ შეესაბამება სინამდვილეს (ყალბი აღმოჩნდა), რაც დასტურდება ბსუ-ში არსებული გარკვეული სახის მტკიცებულებებით;

დ) თუ კონკურსანტის დანიშნული აქვს რომელიმე სახის სტიპენდია;

ე) თუ კონკურსანტს აქვს ფინანსური დავალიანება (შეჩერებული აქვს ბსუ-ს სტუდენტის სტატუსი).

3. ა)კონკურსანტთა საბუთები მიიღება ფიზიკა-მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტზე ფაკულტეტის სამდივნოში 2015 წლის 19 ოქტომბრიდან 23 ოქტომბრის ჩათვლით, 10:00 სთ-დან 17:00 სთ-მდე.

ბ) კონკურსის შედეგები გამოქვეყნდება 2015 წლის 30 ოქტომბრის შემდეგ.

**ფიზიკა-მათემატიკისა და კომპიუტერულ მეცნიერებათა ფაკულტეტი**

**კონკურსზე წარსადგენი დოკუმენტაციის საკონტროლო ნუსხა**

	<b>წარსადგენი საკონკურსო დოკუმენტები</b>	<b>ეგზემპლართა რაოდენობა</b>	<b>დოკუმენტის სისწორის ნოტარიული დამოწმება</b>
1	სტუდენტის სასწავლო/სამეცნიერო ავტობიოგრაფია (CV);	1	არ არის სავალდებულო
2	სამეცნიერო კონფერენციის, სემინარის, სიმპოზიუმის და სხვ. ღონისძიებებში აქტიური მონაწილეობის დამადასტურებელი დიპლომ(ებ)ის, სიგელ(ებ)ის, სეტიფიკატ(ებ)ის და სხვ. ასლ(ებ)ი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში)	1	სავალდებულოა
3	პირადობის მოწმობის ასლი	1	არ არის სავალდებულო
4	ცნობა „ქული“-ს მითითებით	1	არ არის სავალდებულო
5	გამოქვეყნებულ ნაშრომ(ებ)ის ასლები	1	სავალდებულოა
6	სარეკომენდაციო წერილი	1	არ არის სავალდებულო

**შენიშვნა:** მუ-2 გრაფაში აღნიშნული დოკუმენტების დამოწმება შესაძლებელია შესაბამისი საუნივერსიტეტო სამსახურების მიერ, თუკი სამეცნიერო კონფერენცია, სემინარი, სიმპოზიუმი და სხვ. ღონისძიება ჩატარდა ბსუ-ში, ხოლო დოკუმენტის დედნის წარმოდგენის შემთხვევაში არ არის სავალდებულო ნოტარიუსის მიერ დამოწმებული ასლის წარმოდგენა.

## განცხადება კონკურსში მონაწილეობის შესახებ

ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტის  
რექტორს, ბატონ მერაბ ხალვაშს

1.	სახელი, გვარი	
2.	პირადობის დამადასტურებელი დოკუმენტის ნომერი და პირადი ნომერი:	
3.	დაბადების თარიღი (რიცხვი, თვე, წელი):	
4.	დაბადების ადგილი (ქალაქი, ქვეყანა):	
5.	ფაქტობრივი საცხოვრებელი ადგილი/ რეგისტრაციის ადგილი (მისამართი):	
6.	ტელეფონი::	
7.	ელექტრონული ფოსტა:	
8.	ფაკულტეტი, საფეხური :	
9.	სპეციალობა:	

მოგახსენებთ, რომ გავეცანი რა **შოთა რუსთაველისა და ხუსეინ ნაკაიძის სახელობის საუნივერსიტეტო სახელობითი სტიპენდიების დანიშვნისა და გაცემის წესს, გთხოვთ, მიიღოთ ჩემი განცხადება** -----

(მიუთითეთ რომელი)

საუნივერსიტეტო სახელობითი სტიპენდიის მოსაპოვებლად გამოცხადებულ კონკურსში.  
განცხადებას თან ერთვის:

- 1) პირადობის მოწმობის ასლი;
- 2) ცნობა - საგანმანათლებლო პროგრამით გათვალისწინებულ დისციპლინებში „საშუალო შეწონილი“ ფორმულით მიღებული ქულის შესახებ.
- 3) სტუდენტის სასწავლო/სამეცნიერო ავტობიოგრაფია (CV);
- 4) სამენიერო კონფერენციის, სემინარის, სიმპოზიუმის და სხვ. ღონისძიებებში აქტიური მონაწილეობის დამადასტურებელი დიპლომი, სიგელი, სეტიფიკატი და სხვ. დედანი/ნოტარიულად დამოწმებულ ასლი ----- ფურცელი; (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);
- 5) გამოქვეყნებული ნაშრომების ასლები ----- ფურცელი;
- 6) სარეკომენდაციო წერილი;

ვადასტურებ, რომ ჩემს მიერ მოწოდებული ინფორმაცია ზუსტია და არ შეიცავს ყალბ მონაცემებს. ამასთანავე, თანხმობას ვაცხადებ : ა) ბსუ-მ ნებისმიერ დროს გადაამოწმოს მოწოდებული ინფორმაციის სიზუსტე. ბ) არასწორი ან ყალბი მონაცემების (დოკუმენტაციის) დადგენის (აღმოჩენის) შემთხვევაში ჩემი განაცხადი არ განიხილოს საკონკურსო კომისიამ ან თუ დანიშნული მექნება სტიპენდია, შემიწყდეს ვადაზე ადრე.

განცხადებლის ხელმოწერა:

თარიღი:

## სასწავლო/სამეცნიერო ავტობიოგრაფია (CV)

1. სახელი, გვარი

2. ————— ფაკულტეტი,

	ჩარიცხვის წელი	განათლების საფეხური და სპეციალობა	შენიშვნა
1			
2			

3. სემესტრის განმავლობაში მიღებული შეფასებები:

	სემესტრი	სასწავლო კურსი/მოდული	შეფასება	შენიშვნა
1				
2				

4. პუბლიკაციების რაოდენობა: —————, მათ შორის საერთაშორისო  
სამეცნიერო ჟურნალში —————, ————— (ასეთი  
ინფორმაციის არსებობის შემთხვევაში)

5. პუბლიკაციების ჩამონათვალი კონკურსანტის შეხედულებისამებრ

	წელი	პუბლიკაციის დასახელება	გამომცემლობა	პუბლიკაციის სახე (სტატია და სხვა)
1				
2				

6. სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

	წელი	ღონისძიების დასახელება	მოხსენების სათაური	ღონისძიების ჩატარების ადგილი
1				
2				

7. დამატებითი ინფორმაცია სურვილისამებ