



სსიპ – აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა

№ 01-05/439 24-06. 2020 წ. 350

სადოქტორო პროგრამებზე მობილობით აღსადგენი ყოფილი დოქტორანტებისათვის ჩარიცხვის წინაპირობებიდან გამომდინარე ინგლისური ენის გამოცდის ჩატარების შესახებ

I. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ქვემოთ ჩამოთვლილ ყოფილ დოქტორანტებს, რომელთა უმრავლესობასაც სტუდენტის სტატუსი შეუჩერდა სადოქტორო პროგრამების მოქმედების ვადის გასვლასთან დაკავშირებით და რომელთაც ვერ მოახერხეს 2020 წლის იანვარში შიგა მობილობით „საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები“ და „საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია“ სადოქტორო პროგრამებზე აღდგენა, რადგანაც ამ სადოქტორო პროგრამებზე ჩარიცხვის წინაპირობებში მოთხოვნილია ინგლისური ენის B2 დონეზე ცოდნა (შესაბამისი სერტიფიკატის წარმოდგენა ან გამოცდის ჩაბარება აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში), ხოლო მათ კი ჩაბარებული ჰქონდათ სხვა უცხო ენა (რუსული, გერმანული), რაც მოთხოვნილი იყო მათი ადრინდელი სადოქტორო პროგრამებით, მიეცეთ უფლება ჩააბარონ გამოცდა ინგლისურ ენაში 2020 წლის 26 ივნისს 13⁰⁰ საათზე ელექტრონული ფორმით (ონ-ლაინ წესით) უნივერსიტეტში არსებული ელექტრონული პლატფორმის - Microsoft Teams (Microsoft Forms) მეშვეობით:

№	სახელი და გვარი	რომელ სადოქტორო, პროგრამაზე უნდა აღდგეს მობილობით
1.	ლელა მამრიკიშვილი-ოყრეშიძე	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
2.	მამუკა ცეცხლაძე	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
3	თამარ არნანია	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
4	თეა ერგემლიძე	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და

		ტექნოლოგია
5	ნათია მელია	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
6	ნატო ზურჯალიანი	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
7.	თამარ კოპალიანი	საკვები პროდუქტების მეცნიერება და ტექნოლოგია
8	გელა თუთბერიძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
9.	მალხაზ დოგრაშვილი	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
10.	კახაბერ ბაკურაძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
11.	მარიამ კუჭავა	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
12.	სოფიო სილაგაძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
13	ელგუჯა მინაძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
14	ანა ზივზივაძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
15	აკაკი კილაძე	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები
16.	პეტრე კაჭკაჭიშვილი	საინჟინრო ტექნოლოგიები და სისტემები

II. დამტკიცდეს საგამოცდო კომისია შემდეგი შემადგენლობით:

1. ასოც. პროფ. ნათია ზვიადაძე
2. ასოც. პროფ. ზინაიდა ჩაჩანიძე

III. კანცელარიის უფროსმა (ე. ცირეკიძე) და მარკეტინგის, პროექტების და ღონისძიებების მართვის სამსახურის უფროსმა (ასოც. პროფ. თ. ვალიშვილი) უზრუნველყოს წინამდებარე ბრძანების განთავსება უნივერსიტეტის ვებ-გვერდზე.

IV. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე უზრუნველყოს რექტორის მოადგილემ ასოც. პროფესორმა შალვა კირთაძემ.

რექტორი:

დოქტორანტურის განყოფილების
უფროსი.



პროფ. როლანდ კობალიანი

პროფ. თეიმურაზ სურგულაძე