

## გარე მობილობის წინაპირობები და კრიტერიუმები (შემოდგომა 2020)

### I. ბიზნესის ადმინისტრირების საბაკალავრო პროგრამა

#### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. აკადემიური მოსწრება - 60 ქულა.

აკადემიური მოსწრება ფასდება შემდეგი კრიტერიუმებით:

ა) ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 20 ქულა,  
სადაც 20 ქულა ბიზნესის ადმინისტრირების საბაკალავრო საგანმანათლებლო  
პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;

ბ) აკადემიური მოსწრება - 40 ქულა,  
სადაც 40 ქულა იწერება იმ შემთხვევაში, როცა ყველა გავლილ საგანში კანდიდატს  
აქვს შეფასება „A”

2. გასაუბრება/მოტივაცია - 40 ქულა.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

### II. თავისუფალი მეცნიერებების საბაკალავრო პროგრამა

#### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება: შემდეგი დავალებების შესრულება

ა) მნემონიკა (გასაუბრებისას გააცნობენ და ავარჯიშებენ სტუდენტს) - 50 ქულა

ბ) ხატვა (გასაუბრებისას გააცნობენ და ავარჯიშებენ სტუდენტს) - 15 ქულა

გ) უცხო ენა - 5 ქულა

დ) სამსახიობო ოსტატობა (მხოლოდ მოწმდება სტუდენტის მზაობა შეასრულოს დავალებები) -  
10 ქულა

ე) წინადადების შინაარსის გაგება - 10 ქულა

ვ) ბონუს ქულები - 10 ქულა (ნებისმიერი ჟანრისა და მოცულობის მუსიკალური  
ინსტრუმენტული ან ვოკალური ნაწარმოების შესრულებაში ან მუსიკის ელემენტარული  
თეორიის, ჰარმონიის ან პოლიფონიის ჩაბარებით შესრულების ან თეორიის ცოდნის  
რაოდენობისა და ხარისხის შესაბამისად)..

მინიმალური ზღვარი, რომელიც აუცილებელია დადებითი შეფასებისთვის, ანუ პროგრამაზე  
მობილობით გადმოსვლის თანხმობის მისაღებად, 75 ქულა ან მეტია.

თავისუფალი მეცნიერებების პროგრამაზე მობილობით გადმოსვლა შესაძლებელია თავისუფალი  
მეცნიერებების პროგრამის მხოლოდ პირველი კურსის პირველ ან მეორე სემესტრში.

### III. აგრონომიის საბაკალავრო პროგრამა

#### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები (60 ქულა),  
სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 40 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა)
  - ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ბიოლოგია, ქიმია) (20 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

### IV. სატყეო საქმის საბაკალავრო პროგრამა

#### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 60 ქულა,  
სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 40 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა);
  - ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ბიოლოგია, ქიმია) (20 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

### V. მევენახეობა-მეღვინეობის საბაკალავრო პროგრამა

#### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 60 ქულა,  
სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 40 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა);
  - ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ქიმიის ტესტი) (20 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## VI. ქიმის საბაკალავრო პროგრამა

### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 60 ქულა, სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;

2. გასაუბრება - 40 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა);

ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ქიმის ტესტი) (20 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## VII. ბიოლოგიის საბაკალავრო პროგრამა

### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 60 ქულა, სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;

2. გასაუბრება - 40 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა);

ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ბიოლოგია, ქიმია) (20 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## VIII. სასურსათო ტექნოლოგიის საბაკალავრო პროგრამა

### წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები (60 ქულა), სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;

2. გასაუბრება - 40 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა);

ბ) მაპროფილებელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ფიზიკა, ქიმია, ბიოლოგია) (20 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## **IX. ელექტრონული და კომპიუტერული ინჟინერიის საბაკალავრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 30 ქულა,  
სადაც 30 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 70 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) ცოდნა მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (45 ქულა);
  - ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## **X. მშენებლობის საბაკალავრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 30 ქულა,  
სადაც 30 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 70 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) ცოდნა მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (45 ქულა);
  - ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

3. დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## **XI. მექანიკის ინჟინერიის და ტექნოლოგიის საბაკალავრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 30 ქულა,  
სადაც 30 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 70 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) ცოდნა მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (45 ქულა);
  - ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## **XII. ვეტერინარის ინტეგრირებული სამაგისტრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები -60 ქულა,  
სადაც 60 ქულა შესაბამისი საგანმანათლებლო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა;
2. გასაუბრება - 40 ქულა  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია, კომუნიკაცია, ლოგიკური მსჯელობის უნარი (10 ქულა);
  - ბ) მაპროფილზელი საბუნებისმეტყველო საგნების ცოდნა (ბიოლოგია, ქიმია) (30 ქულა).

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის სტუდენტმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

## **XIII. აგრარული მეცნიერებების სამაგისტრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. გასაუბრება  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია (60 ქულა)
  - ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

## **XIV. საინჟინრო-ტექნოლოგიური სამაგისტრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

1. გასაუბრება  
კრიტერიუმები:
  - ა) მოტივაცია (60 ქულა)
  - ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

## **XV. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების ერთობლივი სამაგისტრო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

#### **1. გასაუბრება**

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია (60 ქულა)

ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

განსაკუთრებული ყურადღება დაეთმობა ქიმიის, ფიზიკისა და მათემატიკის საწყისების ცოდნას.

## **XVI. აგრარული მეცნიერებების სადოქტორო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

#### **1. გასაუბრება**

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია (60 ქულა)

ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

2. დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

## **XVII. ინჟინერიის სადოქტორო პროგრამა**

### **წინაპირობები/კრიტერიუმები**

#### **1. გასაუბრება**

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია (60 ქულა)

ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.