

შიდა მობილობის წინაპირობები და კრიტერიუმები (გაზაფხული 2025)

I. ბიზნესის ადმინისტრირების საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია

2. გასაუბრება
კრიტერიუმები:

ა) აკადემიური მოსწრება (60 ქულა)

- ერთიანი ეროვნული გამოცდების შედეგები - 20 ქულა, სადაც 20 ქულა - აგრარული უნივერსიტეტის ბიზნესის ადმინისტრირების საბაკალავრო პროგრამის მიმდინარე სასწავლო წლის საუკეთესო ქულაა.
- აკადემიური მოსწრება - 40 ქულა, სადაც 40 ქულა იწერება, როცა ყველა გავლილ ან მიმდინარე საგანში კანდიდატს აქვს მიღებული მაქსიმალური შეფასება.

ბ) მოტივაცია (40 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

II. აგრონომიის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია ან ქიმია ან ბიოლოგია

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტები ქიმიაში, ბიოლოგიაში) (30 ქულა)

ბ) მოტივაცია (45 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

III. ლანდშაფტის მენეჯმენტის, საპარკო და სატყეო საქმის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია ან ქიმია ან ბიოლოგია
2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა
3. გასაუბრება - 75 ქულა
კრიტერიუმები:
 - ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტები ბიოლოგიაში) (30 ქულა)
 - ბ) მოტივაცია (45 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

IV. მევანახეობა-მეღვინეობის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია ან ქიმია ან ბიოლოგია
2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა
3. გასაუბრება - 75 ქულა
კრიტერიუმები:
 - ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტი ქიმიაში) (50 ქულა). ტესტის მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი არის 26 ქულა.
 - ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

V. ქიმიის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ქიმია ან ბიოლოგია
2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა
3. გასაუბრება - 75 ქულა
კრიტერიუმები:

ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტი ქიმიაში) (50 ქულა). ტესტის მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი არის 26 ქულა.

ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

VI. ბიოლოგიის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ქიმია ან ბიოლოგია

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტი ბიოლოგიაში) (50 ქულა).

ტესტის მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი არის 26 ქულა.

ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

VII. სასურსათო პროდუქტები ტექნოლოგიების საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია ან ფიზიკა ან ქიმია ან ბიოლოგია

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტი ქიმიაში) (50 ქულა). ტესტის მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი არის 26 ქულა.

ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 60 ქულა.

VIII. ელექტრონული და კომპიუტერული ინჟინერიის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ფიზიკა და მიღებული შეფასება უნდა იყოს 60%-ზე მეტი.

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

- ა) უნარები მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (50 ქულა)
- ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

IX. მშენებლობის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ფიზიკა და მიღებული შეფასება უნდა იყოს 60%-ზე მეტი.

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

- ა) უნარები მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (50 ქულა)
- ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

X. მექანიკის ინჟინერიის საბაკალავრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ფიზიკა და მიღებული შეფასება უნდა იყოს 60%-ზე მეტი.

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) უნარები მათემატიკაში, ფიზიკაში და სპეციალობის საგნებში (50 ქულა)

ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

XI. ვეტერინარიის ინტეგრირებული სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. კანდიდატს 2019 წლის მერე ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე უნდა ჰქონდეს ჩაბარებული მათემატიკა ან ისტორია ან ქიმია ან ბიოლოგია

2. კანდიდატის GPA - 25 ქულა

3. გასაუბრება - 75 ქულა

კრიტერიუმები:

ა) უნარები საბუნებისმეტყველო სპეციალობის საგნებში (ტესტები ბიოლოგიაში, ქიმიაში) (50 ქულა)

ბ) მოტივაცია (25 ქულა)

გასაუბრებაზე შემოწმდება:

- მოტივაცია, სფეროსადმი ინტერესი
- კომუნიკაციისა და ლოგიკური მჯელობის უნარები
- აკადემიური გამოცდილება
- ეთიკის სტანდარტი

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 70 ქულა.

XII. აგრონომიის სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება

კრიტერიუმები:

ა) მოტივაცია (60 ქულა)

ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

ასევე ყურადღება მიექცევა ეთიკის სტანდარტს.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

XIII. სურსათის ტექნოლოგიის სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება

კრიტერიუმები:

- ა) მოტივაცია (20 ქულა)
- ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (20 ქულა)
- გ) მაპროფილებელი საგნების ცოდნა (60 ქულა).

ასევე ყურადღება მიექცევა ეთიკის სტანდარტს.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

XIV. ელექტრონული და კომპიუტერული ინჟინერიის სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება

კრიტერიუმები:

- ა) მოტივაცია (25 ქულა)
- ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (25 ქულა)
- გ) მაპროფილებელი საგნების ცოდნა (50 ქულა).

ასევე ყურადღება მიექცევა ეთიკის სტანდარტს.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

XV. მშენებლობის სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება

კრიტერიუმები:

- ა) მოტივაცია (25 ქულა)
- ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (25 ქულა)
- გ) მაპროფილებელი საგნების ცოდნა (50 ქულა).

ასევე ყურადღება მიექცევა ეთიკის სტანდარტს.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.

XVI. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების ერთობლივი სამაგისტრო პროგრამა

წინაპირობები/კრიტერიუმები

1. გასაუბრება

კრიტერიუმები:

- ა) მოტივაცია (60 ქულა)
- ბ) კომუნიკაციისა და ლოგიკური მსჯელობის უნარი (40 ქულა)

ასევე ყურადღება მიექცევა ეთიკის სტანდარტს.

დადებითი გადაწყვეტილების მიღებისთვის კანდიდატმა უნდა დააგროვოს ჯამში არანაკლებ 80 ქულა.