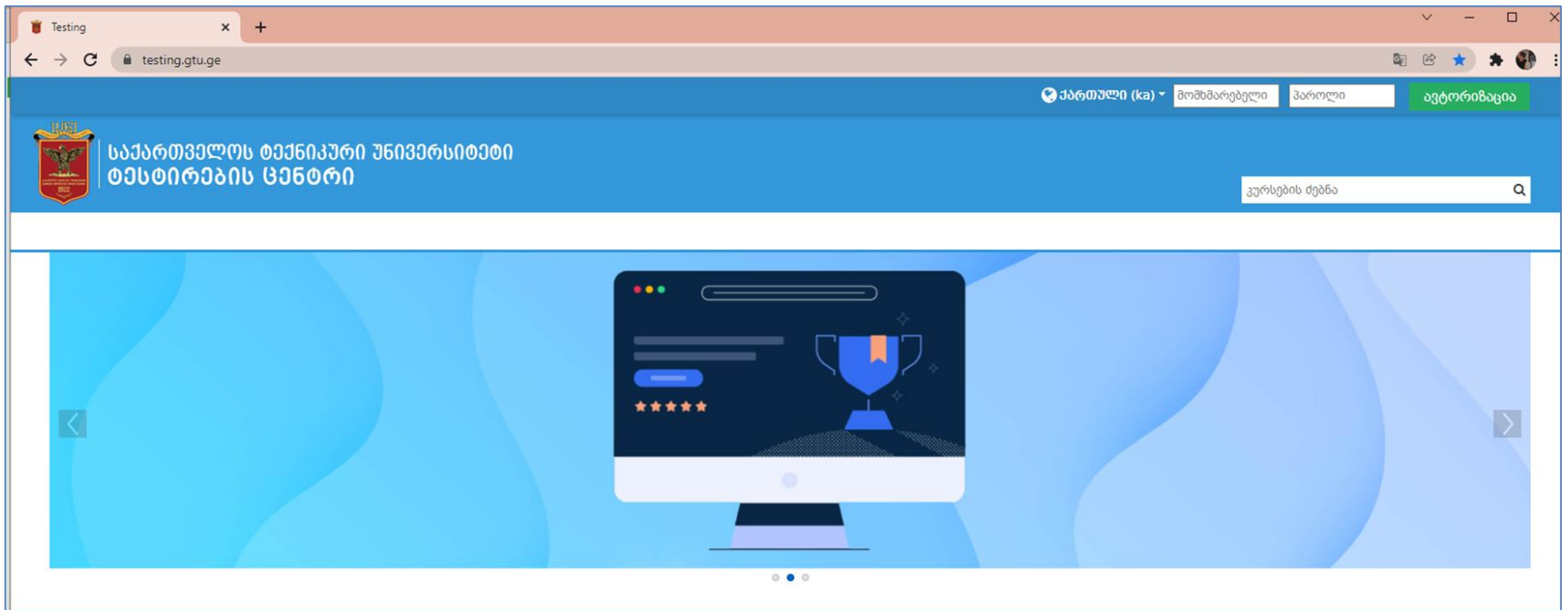


ტესტირების ინსტრუქცია

სისტემაში შესასვლელად ველში მომხმარებელი (username) შეიყვანეთ ელექტრონული ფოსტის მისამართი, ველში პაროლი (Password) - თქვენი პირადი ნომერი და დააკლიკეთ ღილაკს ავტორიზაცია (Log in).



სისტემაში შესვლის შემდგომ, გვერდზე გამოჩნდება თქვენი სასწავლო კურსები.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ტესტირების ცენტრი

მთავარი გვერდი ჩემი კურსები

მთავარი მენიუ

წესები

ცხრილები

შუალედური გამოცდების ცხრილი

The samples of Erasmus+

ინგლისური-sample B1 (ნიმუში B1)

ინგლისური-sample B2 (ნიმუში B2)

ფრანგული (Erasmus+)-ნიმუში

შუასემესტრული გამოცდების ნიმუშები

The samples of Midterm Exam

Образцы промежуточных экзаменов

ნიმუშები ქიმიაში

მოგადი და არაორგანული ქიმია A. (6 კრედიტი)

მოგადი ქიმია. (5 კრედიტი)

კურსის ძებნა

მეცვალე ეს გვერდი

დავამატოთ დაბალაბა

სტანდარტული რაჟიში

Dashboard content Tab 2 Tab 1

კურსის მიმოხილვა

All (except removed from view)

კურსის სახელი Card

ფიზიკა 2021-2022
Physics A-ფიზიკა 1.1 სემესტრი. 2021-2022
წელი ...
0% complete

მათემატიკა 2021-2022
მათემატიკა 3, საინჟინრო მათემატიკა
3, საინჟინრო ...
0% complete

დააკლიკეთ იმ სასწავლო კურსის სახელზე, რაშიც აბარებთ გამოცდას.

სასწავლო კურსში შესვლის შემდეგ ირჩევთ შუალედური გამოცდის ტესტს.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თესტირების ცენტრი

კურსების ძებნა

მთავარი გვერდი ჩემი კურსები This course ნავიგაციის დაგეგმა სტანდარტული რეჟიმი

მართვის პანელი > ჩემი კურსები > sainj.mat3;sainj.mat3.2

მთავარი გვერდი

ნესები

- Testing Instruction
- ტესტირების ინსტრუქცია

ცხრილები

- შუალედური გამოცდების ცხრილი
- The samples of Erasmus+
- ინგლისური-sample B1 (ნიმუში B1)

Announcements

გ ა ფ რ თ ხ ი ლ ე ბ ა !

თელეფონის ან " ვაპარატის " გამოყენების შემთხვევაში პოლისსწავლით გამოცდიდან !

I სემესტრი 2021-2022 წელი

- შუალედური გამოცდა-საინფინრო მათემატიკა 3. I სემესტრი 2021-2022 წელი
- Not attempted

ტესტზე დაკლიკების შემდეგ სისტემა მოგთხოვთ ტესტის დაწყების დადასტურებას, რისთვისაც უნდა დააკლიკოთ **ტესტის დაწყება (Attempt Quiz Now)**. ამავე ფანჯარაში მითითებულია ტესტის ხანგრძლივობა.

The screenshot shows a Moodle course page with a blue header. The header contains the logo of the Georgian Technical University and the text 'საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი' and 'მუსტირაბის ცენტრი'. Below the header, there are navigation links: 'მთავარი გვერდი', 'ჩემი კურსები', and 'This course'. On the right side of the header, there is a search bar and a user profile icon.

The main content area has a breadcrumb trail: 'მართვის პანელი > ჩემი კურსები > sainj.mat3,sainj.mat3.2 > I სემესტრი 2021-2022 წელი > შუალედური გამოცდა-საინჟინრო მათემატიკა 3. I სემესტრი 2021-2022 წელი'. Below the breadcrumb trail, there is a section titled 'შუალედური გამოცდა-საინჟინრო მათემატიკა 3. I სემესტრი 2021-2022 წელი'. This section contains the following information:

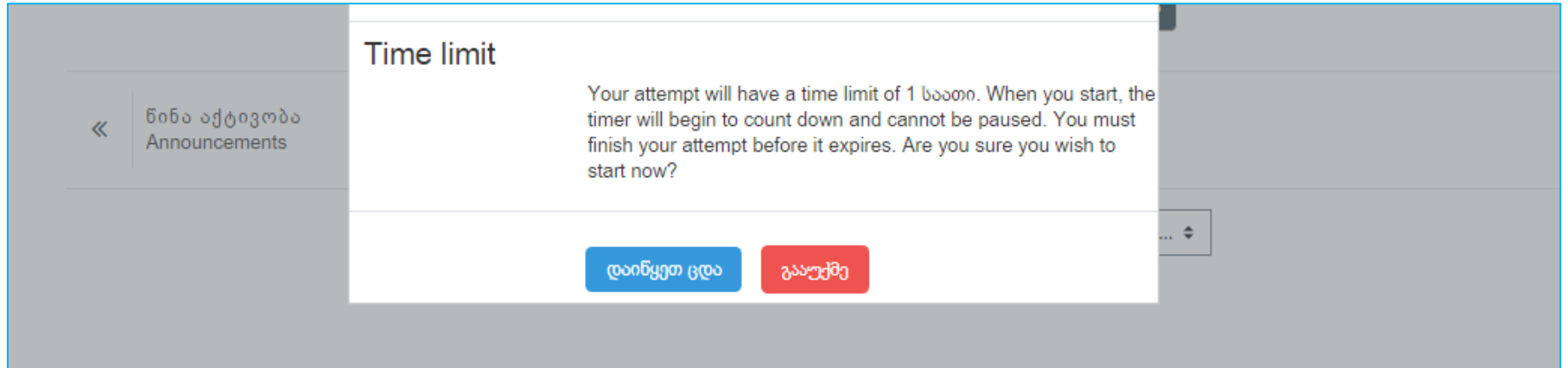
- დაშვებული ცდების რაოდენობა: 1
- ამ ტესტირების საცდელად უნდა იყოფეთ ტესტის პაროლი
- დროის ლიმიტი: 1 საათი
- ტესტის დაწყება

On the left side of the page, there is a sidebar with the following items:

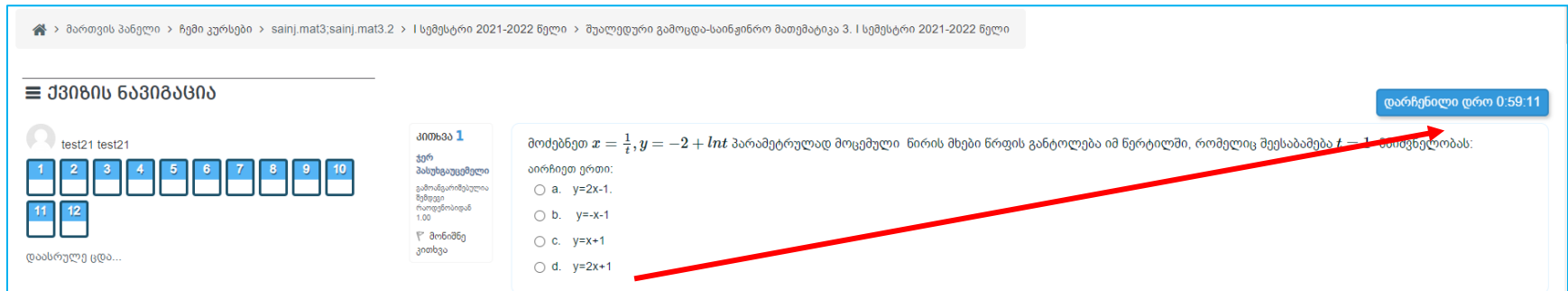
- მთავარი მენიუ
- ნესები
- Testing Instruction
- ტესტირების ინსტრუქცია
- ცხრილები
- შუალედური გამოცდების ცხრილი
- The samples of Erasmus+
- ინგლისური-sample B1 (ნიმუში B1)

At the bottom of the page, there is a section titled 'წინა აქტივობა' and 'Announcements'.

ტესტის დასაწყებად გამოვა დიალოგური ფანჯარა ხელახალი დადასტურებისათვის, შესაბამისად, უნდა დააკლიკოთ ღილაკს „დაიწყეთ ცდა“.



გამოჩნდება ტესტური დავალებები. ტესტის მიმდინარეობის დროს, თქვენ შეგიძლიათ აკონტროლოთ **დარჩენილი დრო**.



ტესტის დასრულების შემდეგ დააკლიკეთ მარჯვენა ქვედა კუთხეში ღილაკს დაასრულე ცდა (Finish attempt).

კითხვა 12

ჯერ
პასუხაუცემელი
გამონგარიშებულია
შედეგო
რათქმობიდან
1.00

წაშლილი
კითხვა

იპოვეთ $f(x, y) = -3x^2 + 6x + 12xy - 3y^2 + 2y^3 + 6$ ფუნქციის მაქსიმუმის ნერტილი.

აირჩიეთ ერთი:

- a. (-3;-2)
- b. (1;1)
- c. (3;2)
- d. (-1;-1)

დაასრულე ცდა...

გამოსულ ფანჯარაში შეამოწმეთ გაქვთ თუ არა ყველა ტესტურ დავალებაზე პასუხი გაცემული. თუ არ გაქვთ დაუბრუნდით მცდელობას ბრძანებით **დაბრუნდი ცდაზე (Return to attempt)**, ტესტის დასრულებისათვის კი - დააკლიკეთ **წარადგინე ყველა და დაასრულე (Submit all and finish)**,

შუალედური გამოცდა-საინჟინრო მათემატიკა 3. I სემესტრი 2021-2022 წელი
ცდის შეჯამება

კითხვა	სტატუსი
1	პასუხი დამახსოვრებულია
2	პასუხი დამახსოვრებულია
3	პასუხი დამახსოვრებულია
4	პასუხი დამახსოვრებულია
5	პასუხი დამახსოვრებულია
6	პასუხი დამახსოვრებულია
7	ჯერ პასუხგაცემელი
8	პასუხი დამახსოვრებულია
9	ჯერ პასუხგაცემელი
10	ჯერ პასუხგაცემელი
11	პასუხი დამახსოვრებულია
12	პასუხი დამახსოვრებულია

დაბრუნდი ცდაზე

დარჩენილი დრო 0:53:05

This attempt must be submitted by პარასკევი, დეკემბერი 3 2021, 6:40 .

წარადგინე ყველა და დაასრულე

ტესტის დასრულების დასადასტურებლად გამოვა კიდეც ერთი დიალოგური ფანჯარა, სადაც კიდეც ერთხელ უნდა დაადასტუროთ ტესტის დასრულება ღილაკით - **წარადგინე ყველა და დაასრულე (Submit all and finish)**.

ტესტის დასრულების შემდეგ ეკრანზე გამოჩნდება თქვენს მიერ მიღებული ნიშანი (ქულა).

შუალედური გამოცდა-საინჟინრო მათემატიკა 3. | სემესტრი 2021-2022 წელი

დამშვებული ცდების რაოდენობა: 1

ამ ტესტირების საცდელად უნდა იცოდეთ ტესტის პაროლი

დროის ლიმიტი: 1 საათი

თქვენი წინა მცდელობების შეჯამება

მდგომარეობა	შეფასებები / 12.00	ნიშანი / 30.00	მიმოხილვა
დასრულებული ნარდგენილი პარასკევი, დეკემბერი 3 2021, 5:49	4.00	10.00	

თქვენი ტესტის საბოლოო შეფასებაა 10.00/30.00

შეტი მცდელობა ნებადართული არ არის

[უკან კურსისკენ](#)

გისურვებთ წარმატებებს!!!