

# შუალედური გამოცდის პროგრამა და შეფასების კრიტერიუმები

მიკროეკონომიკა 2-ში, გაზაფხულის სემესტრი (2016 წელი)

## თეორიული საკითხების პროგრამა

### თავი 12. კონკურენტული ბაზრების ანალიზი

1. სახელმწიფო პოლიტიკით გამოწვეული სარგებლისა და ზარალის შეფასება - მწარმოებლის და მომხმარებლის ნამეტი

2. მინიმალური ფასები

3. გარანტირებული ფასები და ქვოტები წარმოებაზე

4. საიმპორტო ქვოტები და ტარიფები

5. გადასახადებისა და სუბსიდიების გავლენა

### თავი 13. მონოპოლია და მონოფსონია

1. მოგების მაქსიმიზაცია მონოპოლიის პირობებში

2. მონოპოლიური ფასდადება

3. მონოპოლიური ბაზრის სტატიკური ანალიზი

4. მრავალი საწარმოს მქონე მონოპოლია. კარტელი

5. მონოფსონია

### თავი 14. ფასწარმოქმნა

1. პირველი ხარისხის საფასო დისკრიმინაცია

2. მეორე ხარისხის საფასო დისკრიმინაცია

3. მესამე ხარისხის საფასო დისკრიმინაცია

### თავი 15. მონოპოლისტური კონკურენცია და ოლიგოპოლია

1. არასრულყოფილი კონკურენცია და მონოპოლისტური კონკურენციის ბაზარი

2. კურნოს მოდელი

3. პატიმართა დილემის გამოყენება ოლიგოპოლიური ფასწარმოქმნის დროს (მოთხოვნის ტეხილი მრუდი)

4. ფასწარმოქმნა „დანახარჯები პლიუს“ სქემის მიხედვით

### თავი 16. თამაშთა თეორია და სტრატეგიული ქცევა

1. ურთიერთდამოკიდებული გადაწყვეტილებები და ნეშის წონასწორობა

2. მიმღევრობითი სვლის თამაშები და სტრატეგიული სვლა

## ამოცანების პროგრამა

### თავი 12. კონკურენტული ბაზრების ანალიზი

ამოცანები № 1, 3, 4.

### თავი 13. მონოპოლია და მონოფსონია

ამოცანები № 1, 2, 3, 5, 6, 10.

### თავი 14. ფასწარმოქმნა

ამოცანები № 1, 2, 4, 6.

### თავი 15. მონოპოლისტური კონკურენცია და ოლიგოპოლია

ამოცანები № 1, 2, 5.

### თავი 16. თამაშთა თეორია და სტრატეგიული ქცევა

ამოცანები № 1, 2, 3, 7.

გამოცდის ფორმატი და შეფასების კრიტერიუმები  
გამოცდა ჩატარდება წერითი ფორმით

გამოცდის ფორმატი

- I. ორი თეორიული საკითხი (ქვეს კითხვის მიხედვით)
- II. ორი ამოცანა
- III. 10 ტესტი

შეფასების ქულები და კრიტერიუმები

I. თითოეული თეორიული საკითხის შეფასება 5 ქულა, სულ 10 ქულა

შეფასების კრიტერიუმები:

1. პასუხის ლოგიკური და თანმიმდევრული გადმოცემა – 2 ქულა
2. ძირითადი ცნებების განმარტება – 1 ქულა
3. გრაფიკული ანალიზი – 2 ქულა

II. თითოეული ამოცანის შეფასება 5 ქულა, სულ 10 ქულა

შეფასების კრიტერიუმები:

1. სწორი პასუხი ფორმულებისა და ლოგიკური მსჯელობის გამოყენებით – 5 ქულა
2. პრობლემის ლოგიკურად დასმა, მაგრამ ნაწილობრივ მცდარი მათემატიკური ანალიზი – 3 ქულა
3. საკითხის დასმა, მაგრამ მცდარი ფორმულები, მცდარი გრაფიკული ანალიზი, არასწორი პასუხი – 1 ქულა

III. თითოეული ტესტის შეფასება 1 ქულა, სულ 10 ქულა

ჯამი – 30 ქულა