

საუნივერსიტეტო უწყვეტი განათლების ტრენინგ-კურსის ანოტაციის ფორმა

კურსის სახელწოდება: მოსამზადებელი კურსი მათემატიკაში თსუ ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის მაგისტრატურაში მისაღები გამოცდების ჩასაბარებლად.

კურსის მოცულობა: 18 საათი

კურსის განხორციელებაში მონაწილე მასწავლებლები: თორნიკე ქადეიშვილი, ზაზა თევდორაძე

კურსის სამიზნე ჯგუფის აღწერა: ISET-ის აბიტურიენტები.

კურსში ჩართვის წინაპირობა მსმენელთათვის: სასკოლო მათემატიკის კურსი.

კურსის მიზნები და მოსალოდნელი შედეგები: აბიტურიენტები მომზადდებიან ISET-ის მაგისტრატურაში მისაღები გამოცდის ჩასაბარებლად მათემატიკაში ინგლისურ ენაზე.

კურსის სტრუქტურა და შინაარსი:

(მიუთითეთ ძირითადი საკითხები, საათების რაოდენობა თითოეული საკითხისათვის, აქტივობა, ლიტერატურა/მასალა)

#	სესიების თემები	საათების რაოდენობა თითოეული სესიისათვის	ლიტერატურა
1	არითმეტიკა, ალგებრა, ელემენტარული ფუნქციები	2	ლექციების კურსი ISET-ის საიტზე
2	ფუნქციები და გრაფიკები	2	”_____”
3	გეომეტრია	2	”_____”
4	დიფერენციალური აღრიცხვა	2	”_____”
5	წრფივი ალგებრა	2	”_____”
6	ალბათობის თეორია და სტატისტიკა	2	”_____”
7	ტესტების კეთება ალგებრასა და გეომეტრიაში	2	GRE General კრებულები
8	ტესტების კეთება კალკულუსში	2	GRE Subject კრებულები
9	კურსის საბოლოო გამოცდა	2	

კურსის განხორციელებისათვის საჭირო მატერიალურ-ტექნიკური რესურსები:

ლექციების კურსი ISET-ის საიტზე, GRE General და GRE Subject კრებულები,

სალექციო აუდიტორია, კომპიუტერული ლაბორატორია გამოცდისათვის