

მათემატიკის მიმართულების სასწავლო კურსის სილაბუსის ფორმა

სასწავლო კურსის სახელწოდება: ქართულ და ინგლისურ ენებზე.

ავტორი (ავტორები): სასწავლო კურსის სილაბუსის ავტორი.

ლექტორი (ლექტორები):

- სახელი, გვარი;
- სტატუსი: (სრული, ასოცირებული, ასისტენტ პროფესორი, მკვლევარი, მოწვეული პერსონალი);
- სამუშაო ადგილი: (შესაბამისი ფაკულტეტი, ინსტიტუტი, დეპარტამენტი, კათედრა და სხვ.);
- საკონტაქტო ინფორმაცია: ტელეფონი, ელ.ფოსტა.

სასწავლო კურსის კოდი: კოდის მინიჭება ხდება შესაბამისი ფაკულტეტის სასწავლო პროცესის მართვის სამსახურის მიერ უნივერსიტეტში მოქმედი ერთიანი წესის შესაბამისად.

სასწავლო კურსის სტატუსი:

1. ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი.
2. საბაკალავრო/სამაგისტრო პროგრამა.
3. სავალდებულო/არჩევითი.

სასწავლო კურსის მიზნები: მოკლედ და მკაფიოდ აღწერეთ სასწავლო კურსის მიზნები.

კრედიტების რაოდენობა და საათების განაწილება სტუდენტის დატვირთვის შესაბამისად (ECTS):

ECTS	საათების რაოდენობა სემესტრული გათვლით, სტუდენტის მიერ სასწავლო კურსის შესწავლისთვის საჭირო დრო							
	საკონტაქტო			დამოუკიდებელი			გამოცდებში მონაწილეობა	
	ლექცია	სამუშაო ჯგუფი	ლაბორატორიული / პრაქტიკული	ლექცია	სამუშაო ჯგუფი	სამუშაო დავალება/ ლაბორატორიული / პრაქტიკული	შუალედური გამოცდა(ები)	დასკვნითი გამოცდა

**დაშვების წინაპირობები:** რომელი სასწავლო კურსი/კურსები წარმოადგენს აღნიშნულ სასწავლო კურსზე დაშვების წინაპირობას/წინაპირობებს.

**სწავლის შედეგები:** მიუთითეთ შესაბამის საფეხურზე მისაღწევი ცოდნის უნარებისა და ღირებულებების დონე, რომელსაც შეიძენს სტუდენტი აღნიშნული სასწავლო კურსის გავლის შემდეგ.

**სწავლის შედეგის მიღწევის დონე:** მიუთითეთ პროგრამის შესაბამისად.

**სასწავლო კურსის შინაარსი:** იხ. დანართი №2

**სასწავლო კურსის კავშირი განსავითარებელ კომპეტენციებთან:** იხ. დანართი №3

**სწავლების/სწავლის მეთოდები:** მეთოდები, რომლებიც გამოიყენება სასწავლო პროცესის განსახორციელებლად. ლექცია/სამუშაო ჯგუფი/პრაქტიკული, ლაბორატორიული სამუშაო და ა. შ. (აქვე მიუთითეთ მათი რაოდენობაც).

**შეფასების კრიტერიუმები:** შუალედური გამოცდა, საკონტროლო, საშინაო დავალება და ა. შ.; შეფასების თითოეული ფორმის ხვედრითი წილი დასკვნითი (საბოლოო) შეფასებისთვის.

№	შუალედური და დასკვნითი (საბოლოო) შეფასების ფორმები	შეფასების თითოეული ფორმის ხვედრითი წილი	შენიშვნა
1	დასკვნითი გამოცდა		დასკვნით (საბოლოო) გამოცდაზე დაშვების წინაპირობა
2	შუალედური გამოცდა		
3			
4			
5			
<b>სულ ქულების რაოდენობა</b>		100 ქულა	

დეტალურად გაწერეთ შეფასების კრიტერიუმები.

**ძირითადი ლიტერატურა:** ძირითადი ლიტერატურა (სახელმძღვანელო, რიდერი, კონსპექტი, ელექტრონული რესურსი, ვებ-გვერდი, რომლის მიხედვითაც მიმდინარეობს სწავლება.

№	დასახელება	სად შეიძლება მიღება	შენიშვნა
1			
2			
...			

დამხმარე ლიტერატურა და სხვა სასწავლო მასალა: წიგნი, სამეცნიერო სტატია, ელექტრონული რესურსი, ვებ-გვერდი და ა. შ.

№	დასახელება	სად შეიძლება მიღება	შენიშვნა
1			
2			
...			

დამატებითი ინფორმაცია/პირობები: სასწავლო კურსის გავლასთან დაკავშირებული დამატებითი ინფორმაცია/პირობები (არსებობის შემთხვევაში).