



## მაგისტრატურის საგანმანათლებლო პროგრამა

### პროგრამის სახელწოდება

ქართულად

ინგლისურად

### ფაკულტეტი

ქართულად

ინგლისურად

### პროგრამის ხელმძღვანელი/ხელმძღვანელები

აკადემიური თანამდებობა, სახელი, გვარი

### მისანიჭებელი კვალიფიკაცია და პროგრამის მოცულობა კრედიტებით

### სწავლების ენა

ქართული

### პროგრამაზე დაშვების წინაპირობა

### პროგრამის აღწერა

### პროგრამის მიზანი

### სწავლის შედეგები/კომპეტენტურობები (ზოგადი და პროფესიული)

### სწავლის შედეგების მიღწევის (სწავლება-სწავლის) მეთოდები

ლექცია  სემინარი (ჯგუფში მუშაობა)  პრაქტიკული  ლაბორატორიული

**პრაქტიკა**

საკუროსო სამუშაო/პროექტი  სამაგისტრო ნაშრომი  კონსულტაცია

**დამოუკიდებელი მუშაობა**

სწავლის პროცესში კონკრეტული სასწავლო კურსის პროგრამის სპეციფიკიდან გამომდინარე, გამოიყენება სწავლება-სწავლის მეთოდების ქვემოთ მოცემული აქტივობები, რომელიც ასახულია შესაბამის სასწავლო კურსის პროგრამებში (სილაბუსებში):  
(დისკუსია, დებატები, პრეზენტაცია, ჯგუფური მუშაობა და სხვ.)

**სტუდენტის ცოდნის შეფასების სისტემა**

შეფასება ხდება 100 ქულიანი სკალით.

დადებითი შეფასებებია:

- (A) - ფრიადი - შეფასების 91-100 ქულა;
- (B) - ძალიან კარგი - შეფასების 81-90 ქულა;
- (C) - კარგი - შეფასების 71-80 ქულა;
- (D) - დამაკმაყოფილებელი - შეფასების 61-70 ქულა;
- (E) - საკმარისი - შეფასების 51-60 ქულა.

უარყოფითი შეფასებებია:

- (FX) - ვერ ჩააბარა - შეფასების 41-50 ქულა, რაც ნიშნავს, რომ სტუდენტს ჩასაბარებლად მეტი მუშაობა სჭირდება და ეძლევა დამოუკიდებელი მუშაობით დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის უფლება;
- (F) - ჩაიჭრა - შეფასების 40 ქულა და ნაკლები, რაც ნიშნავს, რომ სტუდენტის მიერ ჩატარებული სამუშაო არ არის საკმარისი და მას საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი.

**დასაქმების სფერო**

**სწავლის გაგრძელების შესაძლებლობა**

დოქტორანტურის საგანმანათლებლო პროგრამები

**პროგრამის განხორციელებისათვის აუცილებელი ადამიანური და მატერიალური რესურსი**

**თანდართული სილაბუსების რაოდენობა:**

**პროგრამის საგნობრივი დატვირთვა**

№	სასწავლო და კვლევითი კომპონენტები	დაშვების წინაპირობა	ECTS კრედიტი			
			I წელი		II წელი	
			სემესტრი			
			I	II	III	IV
1						
2						
3						
...						

	სემესტრში:	30	30	30	30
	წელიწადში:	60		60	
	სულ:	120			

**პროგრამის სასწავლო გეგმა**

№	სასწავლო კურსის კოდი	სასწავლო კურსი	ESTS კრედიტი/საათი	საათი									
				ლექცია	სემინარი (ჯგუფში მომზადება)	პრაქტიკული	ლაბორატორიული	პრაქტიკა	საკურსო სამუშაო/პროექტი	შუასემესტრული გამოცდა	დასკვნითი გამოცდა	დამოუკიდებელი მუშაობა	
1													
2													
3													
...													

პროგრამის ხელმძღვანელი/ხელმძღვანელები

სახელი, გვარი

ფაკულტეტის დასახელება ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის ხელმძღვანელი

სახელი, გვარი

ფაკულტეტის დეკანი

სახელი, გვარი

**შეთანხმებულია**

სტუ-ს ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურთან

სახელი, გვარი

**მიღებულია**

ფაკულტეტის დასახელება  
ფაკულტეტის საბჭოს სხდომაზე  
რიცხვი / თვე / წელი

ფაკულტეტის საბჭოს თავმჯდომარე

სახელი, გვარი