

# სადოქტორო პროგრამა

სპეციალობა - კომპიუტერული ტექნოლოგიები

აკადემიური ხარისხი - კომპიუტერული ტექნოლოგიების დოქტორი

პროგრამის ხანგრძლივობა - 3 წელი ანუ 6 სემესტრი

კრედიტების რაოდენობა - 180 ECTS

მოცულობა:

ლექცია-სემინარები	- 30 კრედიტი;	- 10 კრედიტი წელიწადში;
პედაგოგიური პრაქტიკა	- 18 კრედიტი	- 6 კრედიტი წელიწადში;
კონფერენცია/პროექტები	- 12 კრედიტი	- 4 კრედიტი წელიწადში;
პუბლიკაციები	- 12 კრედიტი;	- 4 კრედიტი წელიწადში;
კვლევა/დისერტაცია	- 108 კრედიტი	- 36 კრედიტი წელიწადში;

## პროგრამის მიზანი:

სადოქტორო პროგრამა კომპიუტერულ ტექნოლოგიებში შემუშავებულია დასავლური სტანდარტების შესაბამისად და სუ-წესდების მოთხოვნების გათვალისწინებით. პროგრამა მიზნად ისახავს მომზადდეს სადოქტორო დისერტაციები კომპიუტერულ ტექნოლოგიებში, რომლებიც შესრულებული იქნება მეცნიერულად მაღალ დონეზე და დოქტორანტებს მისცემს შესაძლებლობას თავიანთი კვლევებით სერიოზული კონკურენცია გაუწიონ უცხოელ კოლეგებს. პროგრამის უმთავრესი კომპონენტი არის ინოვაციური სადისერტაციო ნაშრომი, რომელიც სრულდება გამოცდილი მკვლევარის ხელმძღვანელობით. კურსდამთავრებულს შეუძლიათ ინდუსტრიული ან აკადემიური კარიერის არჩევა, სადაც მათ მიერ მიღებული გამოცდილება და პროფესიული უნარ-ჩვევები მისცემენ მომავალ მეცნიერებს სწრაფი წინსვლის შესაძლებლობებს.

## მოსალოდნელი შედეგი:

მომზადდება სადისერტაციო ნაშრომები საქართველოსთვის აქტუალურ და პერსპექტიულ საკითხებზე, რომელთაც შეეძლება მეცნიერული ღირებულების გარდა სერიოზული პრაქტიკული რეკომენდაციების მომზადების საფუძველი შექმნას ახალი საზოგადოების მშენებლობის პროცესში. პროგრამით გათვალისწინებული ცალკეული მოდულები ემსახურება იმას, რომ: 1. შეიქმნას ნაშრომები, რომელშიც ასახული იქნება მეცნიერების ამ სფეროში არსებული უახლესი მიღწევები; 2. კვლევები დაეფუძნოს კომპიუტერული ტექნოლოგიების კვლევის დასავლურ მეთოდიკას; 3. მომზადდეს საფუძველი ამ მიმართულების სერიოზული გამდიერებისთვის საქართველოში; 4. მომზადდეს თანამედროვე ცოდნით აღჭურვილი კომპიუტერული ტექნოლოგიების სპეციალისტთა თაობა, რომლებიც შეძლებენ ასეთი ტიპის მეცნიერული და პრაქტიკული კვლევები ქვეყნის ერთ-ერთ პრიორიტეტად აქციონ და ამით დააჩქარონ ახალ ღირებულებებზე დაფუძნებული საზოგადოების ფორმირების პროცესი.

## პროგრამაზე მიღების წინაპირობები:

პროგრამის მოთხოვნებიდან და დოქტორანტის პირადი გარემოებებიდან გამომდინარე, მას ეძლევა ორი შესაძლებლობა:

პროგრამაში დარეგისტრირდეს სრული განაკვეთით – სწავლების 3 წელი,

ნაწილობრივი განაკვეთით – სწავლების 6 წელი.

სადოქტორო პროგრამაზე მიღებიან არანაკლებ მაგისტრის ან მასთან გათანაბრებული აკადემიური ხარისხის მქონე პირები. დოქტორანტობის კანდიდატს, სადოქტორო პროგრამის დაწყებისას უკვე უნდა ჰქონდეს სულ მცირე ერთი სამეცნიერო პუბლიკაცია მაინც. შესაძლოა ეს პუბლიკაცია იყოს მისივე სამაგისტრო ნაშრომის ნაწილი. განსაკუთრებულ შემთხვევებს დაცვის საბჭო განიხილავს ინდივიდუალურად.

საკვალიფიკაციო ნაშრომების მენეჯერთან განაცხადის შეტანის შემდეგ, დოქტორანტი ორი კვირის განმავლობაში უნდა დარეგისტრირდეს პროგრამაზე და, შესაბამისად, გადაიხადოს პროგრამის ღირებულების მესამედი, ანუ ერთი წლის სწავლის საფასური.

დოქტორანტის მიღების შემთხვევაში უნივერსიტეტი მასთან აფორმებს ხელშეკრულებას.

## აკადემიური ხარისხის მინიჭების მოთხოვნა:

აკადემიური ხარისხის მისანიჭება ხდება დოქტორანტის მიერ სადოქტორო პროგრამის სრულად ამოწურვის შემდეგ, კერძოდ თუ:

დოქტორანტმა დააგროვა ინდივიდუალურ ლექცია-სემინარებში 30 ECTS;

სადოქტორო პროგრამით სწავლის I წლის დასრულებისას წარმოადგინა GMAT /GRE-ის საერთაშორისო სერთიფიკატი;

მონაწილეობა მიიღო სუ-ში 3 კურსის წარმართვაში (უმადლეს პროფესიულ ან/და საბაკალავრო პროგრამაში), რითაც დააგროვა 18 ECTS;

გამოაქვეყნა სულ მცირე 5 სამეცნიერო ნაშრომი, სკოლის მიერ განსაზღვრულ საერთაშორისო ხასიათის ჟურნალებში, თუ კრებულებში;

მონაწილეობა მიიღო სულ მცირე 3 კონფერენციაში (აქედან 2 საერთაშორისო ხასიათის);

წარმატებით დაიცვა სადოქტორო დისერტაცია.

სადოქტორო დისერტაციის დაცვა ჩამოთვლილი კომპონენტებიდან დისერტანტისათვის შესაძლოა ყველაზე მნიშვნელოვანია, მაგრამ დიპლომის გაცემა ხდება მხოლოდ ყველა კომპონენტის შესრულების შემდეგ.

თუ დისერტანტს დამთავრებული აქვს სრული პროგრამა და მიღებული შესაბამისი კრედიტები, მაშინ დიპლომის გაცემა ხდება კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად.