

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი
მექანიკის ინჟინერიის სადოქტორო პროგრამა
კურიკულუმი - მექანიკის ინჟინერიის დოქტორი - 2024-2027

სასწავლო კომპონენტი	ECTS
სადისერტაციო კვლევის მომზადება	5
აკადემიური წერა დოქტორანტებისათვის	5
სამეცნიერო პროექტის მენეჯმენტი	5
რაოდენობრივი კვლევის მეთოდები	6
სწავლება უმაღლესი განათლების სისტემაში	4
სადოქტორო სემინარი I	5
სადოქტორო სემინარი II	5
სადოქტორო სემინარი III	5

კვლევითი კომპონენტი	
კვლევის საგნის შესახებ სრული და თანამედროვე ბიბლიოგრაფიის შექმნა; გამოქვეყნებული ნაშრომების მოძიება; კვლევის დაგეგმვა, ინდივიდუალური გეგმის შედგენა.	I
მასალების შეგროვება და შესაბამისი წყაროების კითხვა; სადისერტაციო პროექტის შედგენა.	II
ექსპერიმენტების ჩატარება, მასალების შეგროვების გაგრძელება; მონაცემთა ანალიზი; შეგროვილი მასალების ორგანიზება, კვლევის შედეგების ჩამოყალიბება, სადისერტაციო ნაშრომის სტრუქტურის შემუშავება.	III
სადისერტაციო ნაშრომის ტექსტის წერის გაგრძელება და შედეგების გადამოწმება.	IV
სამეცნიერო/სასწავლო ნაშრომის/სტატიის მომზადება და გამოქვეყნება.	V
სადისერტაციო ნაშრომის ტექსტზე მუშაობის დასრულება და საჯარო დაცვა.	VI

	ECTS
სასწავლო კომპონენტი	40
კვლევითი კომპონენტი	
კრედიტები ხარისხისთვის (არანაკლებ)	40