

**საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის ქიმიური ტექნოლოგიის და მეტალურგიის ფაკულტეტის სამეცნიერო-კვლევითი ერთეულის სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის დარგობრივი კომისიის**

**შეფასების შედეგები**

**გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტი**

**დამტკიცებულია დარგობრივი კომისიის სდომაზე ოქმი 1, 15.02.2024**

№	სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის კრიტერიუმები (კომპონენტები)	სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის რეკომენდაციები	
	პერსონალის მიერ განხორციელებული სამეცნიერო-კვლევითი პროექტები	<p align="center"><b>ანალიზი</b></p> <p>დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილია - 9 გარდამავალი და - 4 დასრულებული სამეცნიერო კვლევითი პროექტი. აღნიშნული პროექტები მოიცავს ეკოლოგიურად აქტუალურ სხვადასხვა პრობლემატურ სამეცნიერო თემებს, რომელთა გადასაწყვეტად იყენებენ გარემოსდაცვითი ინჟინერიის თანამედროვე მიდგომებს: გარემოს მდგომარეობის ეკოქიმიურ კვლევას; დაბინძურების გავრცელების რიცხვით მოდელირებას; მძიმე მეტალების ფიტომიგრაციას; მიკრობიოლოგიურ კვლევას და ბიორემედიაციის მეთოდებს. ყველა სამუშაოში განხილულია შესაბამისი პრევენციული ღონისძიებები.</p>	
		<p align="center"><b>რეკომენდაციები</b></p> <p>სასურველი იქნება თუ დაინერგება ემპირიულ კვლევების ჩატარებასთან ერთად, ასევე ამ პროცესების კომპიუტერული მოდელირება, რაც შეამცირებს სამეცნიერო კვლევითი სამუშაოების ღირებულებას.</p>	
		შეფასება	<b>დადებითი</b>

	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტით დაფინანსებული სამეცნიერო-კვლევითი პროექტები	<b>ანალიზი</b>	
		<b>რეკომენდაციები</b>	
		შეფასება	
			უარყოფითი
	პატენტები, დეპონირება	ანალიზი	
		<b>რეკომენდაციები</b>	
		შეფასება	
			უარყოფითი
	ბეჭდური/ელექტრონული პროდუქციის გამოცემა საქართველოში (მონოგრაფიები, სახელმძღვანელოები, წიგნები, კრებულები, სამეცნიერო სტატიები)	<b>ანალიზი</b> ბეჭდური/ელექტრონული პროდუქციის გამოცემა საქართველოში - 11 სტატია	
		<b>რეკომენდაციები</b> სასურველია, ასევე სხვა აღნიშნული ბეჭდური პროდუქციის გამოცემა.	
		შეფასება	<b>დადებითი</b>
	სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა (საქართველოში, უცხოეთში)	<b>ანალიზი</b> დეპარტამენტის პერსონალს აქვს მიღებული მონაწილეობა საქართველოში ჩატარებულ - 6 სამეცნიერო ფორუმში. ჩატარებული ფორუმები არის ძალზე მნიშვნელოვანი და საინტერესო.	
		<b>რეკომენდაციები</b> სასურველია მეტი აქტივობის გამოჩენა და უცხოეთში გამართულ სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობაც.	
		შეფასება	<b>დადებითი</b>
	კვლევების შედეგების კომერციალიზაციის პოტენციალი	<b>ანალიზი</b>	
		<b>რეკომენდაციები</b>	
		შეფასება	
			უარყოფითი
	საექსპერტო მოღვაწეობა	<b>ანალიზი</b>	
		<b>რეკომენდაციები</b>	
		შეფასება	
			უარყოფითი

	ახალგაზრდა მეცნიერთა სამეცნიერო მუშაობის ხელშეწყობა	<p align="center"><b>ანალიზი</b></p> <p>დეპარტამენტის პროფესორ მასწავლებლები აქტიურად არიან ჩართული ახალგაზრდა მეცნიერთა სამეცნიერო მუშაობის ხელშეწყობაში. კერძოდ მაგისტრანტებს და დოქტორანტებს უწევენ ხელმძღვანელობას, აქტიურად ერთობლივად მონაწილეობენ სხვადასხვა საერთაშორისო კონფერენციებში და ფორუმებში.</p>	
		<p align="center"><b>რეკომენდაციები</b></p>	
		შეფასება	დადებითი
	სამეცნიერო ნაშრომების და მკვლევართა სამეცნიერო პროდუქტიულობის მაჩვენებელი	<p align="center"><b>ანალიზი</b></p> <p>დეპარტამენტის თანამშრომლებს გამოქვეყნებული აქვთ სამეცნიერო ნაშრომები ისეთ მაღალრეინგულ ჟურნალებში და გამოცემებში, რომლებიც ინდექსირებულია ogle Scholar-ის და სხვა ბაზებში.</p>	
		<p align="center"><b>რეკომენდაციები</b></p> <p>სასურველი იქნებოდა, რომ დეპარტამენტის მეტ თანამშრომელს ნაშრომები გამოქვეყნებული ჰქონდეს მაღალრეიტინგულ ჟურნალებში</p>	
		შეფასება	დადებითი

დარგობრივი კომისიის თავმჯდომარე -----

დარგობრივი კომისიის მდივანი -----