

სამშენებლო ფაკულტეტის

სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის შეფასების დარგობრივი კომისიის

ოქმი №2

თარიღი: 20 მარტი 2024 წელი

დღის წესრიგი: „სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობის დეპარტამენტის (№102)“ მიერ მოწოდებული 2023 წლის სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის შესახებ ინფორმაციის განხილვა.

სხდომას ესწრებოდნენ: სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის შეფასების დარგობრივი კომისიის წევრები, პროფესორები: ზურაბ გვიშიანი, გინა გურეშიძე, ტარიელ კვიციანი, თამაზ ხმელიძე, გივი გავარდაშვილი.

მოისმინეს: დარგობრივი კომისიის თავმჯდომარის პროფ. ზურაბ გვიშიანის ინფორმაცია „სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობის დეპარტამენტის (№102)“ 2023 წლის სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის შესახებ.

აზრი გამოთქვეს: პროფესორებმა თამაზ ხმელიძემ, ტარიელ კვიციანმა.

დაადგინეს: სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის თითოეული კრიტერიუმის მიხედვით შეფასების შედეგების ფორმაში მოხდა ანალიზის და საჭიროების შემთხვევაში რეკომენდაციების დაწერა და შეფასების დაფიქსირება დადებითი ან უარყოფითი. გაიცა ძირითადი რეკომენდაციები, რომ სასურველი იქნება დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილი იყოს უფრო მეტი აქტივობა, საჭიროა დეპარტამენტის თანამშრომლებმა მეტი აქტიურობა გამოიჩინონ სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობის კუთხით, გამონახონ თავიანთი ნაშრომების მიხედვით პატენტების მოძიების შესაძლებლობები. სასურველია დეპარტამენტის თანამშრომლებმა სამეცნიერო სტატიები გამოაქვეყნონ მაღალი რეიტინგის მქონე უცხოურ გამომცემლობებში.

საბოლოოდ მოხდა „სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობის დეპარტამენტის (№102)“ შეფასების შედეგების ფორმის დამტკიცება.

დარგობრივი კომისიის თავმჯდომარე

დარგობრივი კომისიის მდივანი



გვიშიანი

გურეშიძე

**სამშენებლო ფაკულტეტის 2023 წელს სამეცნიერო
დარგობრივი კომისიის შეფასების შედეგები**

სამოქალაქო და სამრეწველო მშენებლობის #102 დეპარტამენტი.
დამტკიცებულია დარგობრივი კომისიის სხდომაზე ოქმი № 2 2024 წ.

სამეცნიერო კვლევითი საქმიანობის კრიტერიუმები (კომპონენტები)	სამეცნიერო კვლევითი საქმიანობის შეფასება, რეკომენდაციები
პერსონალის მიერ განხორციელებული სამეცნიერო-კვლევითი პროექტები	<p style="text-align: center;">ანალიზი</p> <p>№102 დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილია 1 (ერთი) გარდამავალი სამეცნიერო-კვლევითი პროექტი. აღნიშნული პროექტები თემის შინაარსითა და მისი პრაქტიკული ღირებულების თვალსაზრისით არის აქტუალური. მასში წარმოდგენილი საკითხი ეხება:</p> <p>„ტოტალური თავდაცვის პირობებში შერჩეულ სპეციალურ მიმართულებაზე არსებული საინჟინრო ვითარების შეფასებას და ტერიტორიის საინჟინრო მოწყობის მეთოდოლოგიის შემუშავებას“.</p> <p style="text-align: center;">რეკომენდაციები</p> <p>სასურველი იქნება, თუ მომავალში დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილი იქნება უფრო მეტი სამეცნიერო-კვლევითი პროექტი.</p>
შეფასება	დადებითი
შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტით დაფინანსებული სამეცნიერო კვლევითი პროექტები	<p style="text-align: center;">ანალიზი</p> <p>№102 დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილია 1 (ერთი) გარდამავალი სამეცნიერო-კვლევითი პროექტი. აღნიშნული პროექტი თემის შინაარსითა და მისი პრაქტიკული ღირებულების თვალსაზრისით არის აქტუალური. მასში წარმოდგენილი საკითხი ეხება: კომპლექსური მინერალური დანამატი ბეტონებისთვის, დამზადება-გამოყენებითობის ვალიდაცია ინდუსტრიულ გარემოში ტესტირებით</p> <p style="text-align: center;">რეკომენდაციები</p> <p>სასურველი იქნება, თუ მომავალში დეპარტამენტის მეტა თანამშრომელმა მიიღოს მონაწილეობა შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტით დაფინანსებულ სამეცნიერო-კვლევითი პროექტებში.</p>
შეფასება	დადებითი

<p>პატენტები</p>	<p>ანალიზი</p>		
	<p>რეკომენდაციები</p>		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">შეფასება</td> <td style="width: 30%; padding: 5px;">უარყოფითი</td> </tr> </table>	შეფასება	უარყოფითი
შეფასება	უარყოფითი		
<p>ბეჭდური/ელექტრონული პროდუქციის გამოცემა საქართველოში (მონოგრაფიები, წიგნები, სახელმძღვანელოები, კრებულები, სამეცნიერო სტატიები)</p>	<p>ანალიზი დეპარტამენტის მიერ წარმოდგენილია შემდეგი ბეჭდური/ელექტრონული პროდუქცია, საქართველოში: მონოგრაფია- 2 სახელმძღვანელო- 1 სამეცნიერო სტატია-10 დეპარტამენტის მიერ გამოცემული მონოგრაფია და სახელმძღვანელოები არის საჭირო და მნიშვნელოვანი პროფესორ-მასწავლებლებისა და სტუდენტებისათვის. წარმოდგენილი სამეცნიერო სტატიებში განხილული თემების უმეტესობა არის აქტუალური, ხოლო მიღებული შედეგები მნიშვნელოვანი სამეცნიერო ღირებულების მქონე.</p>		
	<p>რეკომენდაციები</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">სასურველია დეპარტამენტის თანამშრომლებმა სამეცნიერო სტატიები გამოაქვეყნონ მაღალი რეიტინგის მქონე უცხოურ გამომცემლობებში.</td> <td style="width: 30%; padding: 5px;">დადებითი</td> </tr> </table>	სასურველია დეპარტამენტის თანამშრომლებმა სამეცნიერო სტატიები გამოაქვეყნონ მაღალი რეიტინგის მქონე უცხოურ გამომცემლობებში.	დადებითი
სასურველია დეპარტამენტის თანამშრომლებმა სამეცნიერო სტატიები გამოაქვეყნონ მაღალი რეიტინგის მქონე უცხოურ გამომცემლობებში.	დადებითი		
<p>სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა (საქართველოში, უცხოეთში)</p>	<p>ანალიზი დეპარტამენტის პროფესორ-მასწავლებლებს მიღებული აქვს მონაწილეობა საქართველოში ჩატარებული 11 და უცხოეთსი ჩატარებულ 1სამეცნიერო ფორუმში. ყველა ეს 12 სამეცნიერო ფორუმი არის აქტუალურ საკითხებისადმი მიძღვნილი. წარდგენილი თემები კი მნიშვნელოვანი და საინტერესოა.</p>		
	<p>რეკომენდაციები</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;">სასურველია მომვალში დეპარტამენტის უფრო მეტმა თანამშრომელმა მიიღოს მონაწილეობა სამეცნიერო ფორუმებში.</td> <td style="width: 30%; padding: 5px;">დადებითი</td> </tr> </table>	სასურველია მომვალში დეპარტამენტის უფრო მეტმა თანამშრომელმა მიიღოს მონაწილეობა სამეცნიერო ფორუმებში.	დადებითი
სასურველია მომვალში დეპარტამენტის უფრო მეტმა თანამშრომელმა მიიღოს მონაწილეობა სამეცნიერო ფორუმებში.	დადებითი		
<p>კვლევების შედეგების კომერციალიზაციის პოტენციალი</p>	<p>ანალიზი 1. კოსმოსური დიდგაბარიტიანი რეფლექტორები;</p>		

	<p>2. გასაშლელი ხიდები; გასაშლელ მრავალჯერად ხიდებს დიდი კომერციული მნიშვნელობა გააჩნია, როგორც სამხედრო ისე სამოქალაქო თვალსაზრისით.</p> <p>3. ვენახის სეტყვისაგან დაცვის სისტემა. მცხეთის რაიონის ზერქებში აგებულმა საცდელმა ვარიანტმა გაამართლა და მზადდება მისი კომერციალიზაციის საკითხები.</p>		
რეკომენდაციები			
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding: 5px;">შეფასება</td><td style="padding: 5px;">დადებითი</td></tr> </table>	შეფასება	დადებითი
შეფასება	დადებითი		
ანალიზი			
რეკომენდაციები			
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding: 5px;">შეფასება</td><td style="padding: 5px;">უარყოფითი</td></tr> </table>	შეფასება	უარყოფითი
შეფასება	უარყოფითი		
საექსპერტო მოღვაწეობა	<p>ანალიზი</p> <p>ახალგაზრდა მეცნიერთა სამეცნიერო მუშაობის ხელშეწყობაში. რაც გამოიხატება იმში, რომ მაგისტრებს, დოქტორანტებს შეურჩევენ აქტუალურ სამეცნიერო საკითხებს და უწევენ ხელმძღვანელობას მათ დამუშავებაში. ახალგაზრდა მეცნიერთათვის უზრუნველყოფენ, რომ აქტიურად მიიღონ ერთობლივად მონაწილეობა სხვადასხვა სამეცნიერო კონფერენციებსა და სამეცნიერო ფორუმებში. ამასთან, სტუდენტთა სამეცნიერო კონფერენციებში, ხშირად გამოჰყავთ საინტერესო მოხსენებით ბაკალავრიატის სტუდენტებიც,</p>		
ახალგაზრდა მეცნიერთა სამეცნიერო მუშაობის ხელშეწყობა	<p>რეკომენდაციები</p> <p>მაღალი აკადემიური მოსწრების ბაკალავრიატის სტუდენტებს ხელი შეუწყონ, რომ სისტემატურად მონაწილეობა მიიღონ დეპარტამენტის სამეცნიერო თემატიკის დამუშავებაში.</p>		
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding: 5px;">შეფასება</td><td style="padding: 5px;">დადებითი</td></tr> </table>	შეფასება	დადებითი
შეფასება	დადებითი		

სამეცნიერო ნაშრომების და მკვლევართა
სამეცნიერო პროდუქტიულობის
მაჩვენებელი

ანალიზი

მკვლევართა სამეცნიერო პროდუქტიულობის მაჩვენებელია ის, რომ გამოცემული სახელმძღვანელოები შესრულებულია მაღალ მეთოდური და მეცნიერულ დონეზე. გამოქვეყნებული სამეცნიერო სტატიებში წარმოდგენილი საკითხები აქტუალურია და მიღებული შედეგები ახალი.

რეკომენდაციები

სასურველია, რომ დეპარტამენტის აკადემიურ პერსონალს უფრო მეტი სამეცნიერო სტატია ჰქონდეს გამოქვეყნებული მაღალ რეიტინგულ სამეცნიერო ჟურნალებში.

შეფასება

დადებითი

დარგობრივი კომისიის თავმჯდომარე

დარგობრივი კომისიის მდივანი

