

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის კვების მრეწველობის სამეცნიერო-კვლევითი

ინსტიტუტის სამეცნიერო პერსონალის

დამატებითი საკვალიფიკაციო მოთხოვნები

**მთავარი მეცნიერი თანამშრომელი**

**მთავარი მეცნიერთანამშრომელი უნდა ერკვეოდეს:**

- ✓ კვების მრეწველობის დარგის პრობლემები და მიმართულებები;
- ✓ ადგილობრივი და უცხოური მიღწევები მეცნიერებათა შესაბამის დარგებში;
- ✓ სამეცნიერო კვლევა-ძიებათა ორგანიზებისა და ჩატარებისთანამედროვე მეთოდები და საშუალებები.

**მთავარ მეცნიერთანამშრომელს უკანასკნელი 10 წლის განმავლობაში:**

- ✓ გამოქვეყნებული უნდა ჰქონდეს არანაკლებ 5 სამეცნიერო ნაშრომი (მონოგრაფია ან/და სტატია სამეცნიერო ჟურნალში), რომელთაგან არანაკლებ 3 მაინც გაზმოქვეყნებულია რეცენზირებად და რეფერირებადგამოცემებში;
- ✓ არანაკლებ 3 მოხსენებით უნდა იყოს გამოსული ადგილობრივ და საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციებში.

**უფროსი მეცნიერი თანამშრომელი**

**უფროსი მეცნიერთანამშრომელი უნდა ერკვეოდეს:**

- ✓ ინფორმაცია საქართველოში და უცხოეთში მის თემატიკაში მიმდინარე სამეცნიერო კვლევა-ძიებების შესახებ;
- ✓ კვლევა-ძიებების ორგანიზების თანამედროვე მეთოდები და საშუალებები.

**უფროს მეცნიერ თანამშრომელს უკანასკნელი 10 წლის განმავლობაში:**

- ✓ გამოქვეყნებული უნდა ჰქონდეს არანაკლებ 3 სამეცნიერო ნაშრომი (მონოგრაფია ან/და სტატია სამეცნიერო ჟურნალში), რომელთაგან არანაკლებ 1 რეცენზირებად და რეფერირებადგამოცემებში;
- ✓ არანაკლებ 3 მოხსენებით უნდა იყოს გამოსული ადგილობრივ და საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციებში.

## მეცნიერი თანამშრომელი

### მეცნიერ თანამშრომელი უნდა ერკვეოდეს:

- ✓ მისი მონაწილეობით მიმდინარე კვლევა-ძიებების მიზნები და ამოცანები;
- ✓ ინფორმაცია საქართველოში და უცხოეთში ანალოგიური შინაარსის სამეცნიერო კვლევების შესახებ;
- ✓ მიღებული ინფორმაციის დამუშავების, განზოგადების და კვლევების ორგანიზების თანამედროვე მეთოდები.

### თითოეულ განყოფილებაში კონკრეტული თანამდებობისთვის წაყენებული მოთხოვნებ:

#### კვების პროდუქტებისა და საკვები დანამატების ტექნოლოგიების კვლევის განყოფილება

1	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება კვების პროდუქტებისა და საკვები დანამატების ტექნოლოგიაში
2	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება ბავშვთა კვების ტექნოლოგიაში
3	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება მცენარეული ნედლეულის შრობის ტექნოლოგიაში
4	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0,5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება მცენარეული ზეთების (ცხიმზეთები, ეთერზეთები) ტექნოლოგიაში
5	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება ხილ-ბოსტნეულის შენახვისა და გადამუშავების ტექნოლოგიაში

#### კვების პროდუქტების ხარისხისა და უვნებლობის კვლევის განყოფილება

1	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	1	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება კვების
---	-------------------------------	---	--

			პროდუქტების ხარისხსა და უვნებლობაში
2	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება რძისა და ხორცპროდუქტების ტექნოლოგიაში
3	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა აკმაყოფილებდეს მთავარი მეცნიერი-თანამშრომლისათვის წაყენებულ ზოგად მოთხოვნებს
4	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა აკმაყოფილებდეს უფროსი მეცნიერი-თანამშრომლისათვის წაყენებულ ზოგად მოთხოვნებს
5	უფროსი მეცნიერი-თანამშრომელი	1	უნდა აკმაყოფილებდეს მეცნიერი-თანამშრომლისათვის წაყენებულ ზოგად მოთხოვნებს

ღვინისა და ჭაჭის არყის დეპარტამენტი

1	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება ღვინისა და ჭაჭის ტექნოლოგიაში
2	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება ღვინის ტექნოლოგიაში
3	მთავარი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა ჰქონდეს სამეცნიერო მოღვაწეობის გამოცდილება ჭაჭის ტექნოლოგიაში
4	უფროსი მეცნიერი-თანამშრომელი	0.5	უნდა აკმაყოფილებდეს მთავარი მეცნიერი-თანამშრომლისათვის წაყენებულ ზოგად მოთხოვნებს

სამეცნიერო პროდუქციის დანერგვის განყოფილება

1	მეცნიერი-თანამშრომელი	1	უნდა აკმაყოფილებდეს მეცნიერი-თანამშრომლისათვის წაყენებულ ზოგად მოთხოვნებს
---	-----------------------	---	---