

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ს.ტ.უ. ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი

ბიოლოგიურად აქტიურ ნივთიერებათა კვლევის
სამეცნიერო ცენტრი

პროექტის (საუნივერსიტეტო გრანტი №54) დასახელება:
„საკვები პროდუქტები ორგანიზმში ნივთიერებათა ცვლის
კორექციისთვის“

პროექტის ხელმძღვანელი: ქიმიის აკადემიური დოქტორი,
საქართველოს საინჟინრო აკადემიის
აკადემიკოსი, ნ. ჩიგოგიძე

მოკლე ანოტაცია

პროექტი (გრანტი №54) დაფინანსებული იქნა 7000 (შვიდი ათასი) ლარის ფარგლებში. პროექტის ხანგრძლივობა – 8 თვე (06.05.11-31.12.11წ.). პროექტი წარმატებით შესრულებულია დანიშნულ დროს.

შესრულებული პროექტის (გრანტი №54) პრაქტიკული შედეგები:

1. მიღებულია უნიკალური თეთრი პურის „ელიტარული“ საცდელი ნიმუშები.
2. შექმნილია და მიწოდებულია (ფირმა „ბეზეკი“) თეთრი ფერის, ბიოლოგიურად აქტიური დანამატებით გამდიდრებული სანელებელი „ელიტარული“.
3. შემუშავებულია სამკურნალო-პროფილაქტიკური დანიშნულების მუხის ძმრის მიღების ტექნოლოგია. მიწოდებულია მუხის ძმრის საცდელი ნიმუშები.
4. მიღებულია საცდელი ნიმუშები ქართული წითელი ღვინიდან გამდიდრებული შესქელებული სტიმულატორ-კონცენტრატი.
5. დადებულია სამეცნიერო ცენტრისა და ფირმა „ბეზეკის“ გენერალური ხელშეკრულება კვების პროდუქტების ფართო ასორტიმენტის წარმოებისათვის.
6. 2011 წლის თვითდაფინანსების მეშვეობით შემოსავალმა შეადგინა 2800.00 ლარი.
7. მაღალრეიტინგული პუბლიკაციები: გრანტის №54 გამოკვლევის შედეგების მიხედვით გამოქვეყნებულია ერთი მონოგრაფია და 8 სამეცნიერო სტატია.

პროექტის (გრანტი №54) ხელმძღვანელი,
ქიმიის აკადემიური დოქტორი,
საქ. საინჟინრო აკადემიის აკადემიკოსი,
სტუ სამეცნიერო ცენტრის ხელმძღვანელის
მოადგილე სამეცნიერო-ტექნიკურ დარგში

ნ. ჩიგოგიძე