



სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის
აკადემიური საბჭო
დადგენილება № 01-05-04/183

ქ. თბილისი

28 ნოემბერი 2023 წ.

**სტუ-ის აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის
ფაკულტეტზე ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების კვლევის ლაბორატორიის
შექმნის შესახებ**

„უმაღლესი განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონის 21-ე მუხლის პირველი პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2013 წლის 9 სექტემბრის №133/ნ ბრძანებით დამტკიცებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის წესდების მე-4 მუხლის მე-2 პუნქტის, მე-8 მუხლის პირველი პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, სტუ-ის აგრარული მეცნიერებებისა და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტის საბჭოს 2023 წლის 07 ნოემბრის სხდომის №12 ოქმის, ფაკულტეტის დეკანის 2023 წლის 13 ნოემბრის სამსახურებრივი ბარათისა (1536142) და აკადემიური საბჭოს 2023 წლის 28 ნოემბრის №01-05-02/29 ოქმის საფუძველზე საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის აკადემიურმა საბჭომ დაადგინა:

1. სტუ-ის აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ინჟინერინგის ფაკულტეტზე შეიქმნას სამეცნიერო-კვლევითი ერთეული - ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების კვლევის ლაბორატორია.

2. მოწონებული იქნეს ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთების კვლევის ლაბორატორიის დებულება და ლაბორატორიის შექმნასთან დაკავშირებით წარმოდგენილი ცვლილებები ფაკულტეტის სამტატო განრიგსა და დებულებაში (დანართები).
3. დადგენილება ძალაში შევიდეს 2024 წლის 1 იანვრიდან;
4. დადგენილება დასამტკიცებლად გადაეცეს უნივერსიტეტის წარმომადგენლობით საბჭოს (სენატს).
5. დადგენილება შეიძლება გასაჩივრდეს გამოქვეყნებიდან 1 თვის ვადაში თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მდებარე: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი, №64).

აკადემიური საბჭოს თავმჯდომარე

დ. გურგენიძე

აკადემიური საბჭოს მდივანი

ი. კუტუბიძე