

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0206U009037

Державний реєстраційний номер: 0106U009254

Відкрита

Дата реєстрації: 20-12-2006



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Використання НВЧ-діелектрометрії для оцінки змін фізіологічного стану мікроводоростей під дією токсичних факторів

Початок етапу: 07-2006

Закінчення етапу: 11-2006

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070944

Підпорядкованість: Кабінет міністрів

Адреса: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Телефон: 522-58-82

Інше:

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070944

Адреса: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 522-58-82

E-mail: ndchinfo@univ.kiev.ua

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування:

Джерела фінансування

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Використання НВЧ-діелектрометрії для оцінки змін фізіологічного стану мікроводоростей під дією токсичних факторів

Назва роботи (англ)

Using of HVC-dielectrometry for estimation changes of microalgae physiological state under effect of toxic factors

Реферат (укр)

Представлені зображення 6-ти геометричних фігур, що використовуються для розрахунку біомаси та площі поверхні мікроскопічних водоростей методом "дійсного об'єму". Для прокаріотичних та еукаріотичних клітин мікроскопічних водоростей, що використовуються для біомоніторингу водойм (Microcystis, Chlorella, Chlamydomonas, Dunaliella, Ankistrodesmus) наводяться відповідні розрахункові формули

Реферат (англ)

It was presented the 6 geometrical which may be used for counted of biomasses and surface volumes of microalgae. In experiment have been used method of estimation of "real volume". As a objectes had been used main algae in biomonitoring experimentes: Microcystis, Chlorella, Chlamydomonas, Dunaliella, Ankistrodesmus.5635

Індекс УДК: 581.143:577.175.1.05, 581.143:577.175.1.05

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.31.31

6. Науково-технічна продукція (НТП)

7. Бібліографічний опис

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 20

Мова звіту: Українська

Умови поширення в Україні: Заборонено

Умови передачі іншим країнам: Заборонено

Кількість файлів у звіті: 0

9. Заключні відомості

Керівник організації:

Закусило Олег Каленикович

Керівники роботи:

Паршикова Тетяна Вікторівна

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.