

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103850

Відкрита

Дата реєстрації: 03-12-2019

Статус виконавця: 17 – головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 – власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрям фінансування: 2.2 – прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7704 – власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 5.5

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2019	0.5
2020	1
2021	1
2022	1
2023	1
2024	1

2. Замовник

Назва організації: Херсонський державний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02125609

Адреса: вулиця Університетська, 27, м. Херсон, Херсонська обл., 73003, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 0552326705

E-mail: office@ksu.kherson.ua

WWW: <http://www.ksu.ks.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Херсонський державний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02125609

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вулиця Університетська, 27, м. Херсон, Херсонська обл., 73003, Україна

Телефон: 0552326705

E-mail: office@ksu.kherson.ua

WWW: http://www.ksu.ks.ua

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Оцінка цитогенетичного ефекту впливу факторів навколишнього середовища в клітинах буккального епітелію експериментальних тварин і людини

Назва роботи (англ)

Evaluation of the cytogenetic effect of environmental factors in the buccal epithelium cells of experimental animals and humans

Мета роботи (укр)

Виявлення цитогенетичних реакцій тварин и людини на забруднення середовища і встановлення шляхів їх адаптації на клітинному і субклітинному рівнях, а також визначення перспектив використання методів дослідження мікроскопічних особливостей буккального епітелію для оцінки генотоксичності навколишнього середовища для людини і тварин

Мета роботи (англ)

Revealing the cytogenetic reactions of animals and humans to environmental pollution and establishing ways of their adaptation at the cellular and subcellular levels, as well as determining the prospects of using methods for studying the microscopic features of buccal epithelium to assess environmental genotoxicity for humans and animals

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (генетико-екологічне дослідження)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Аналітичні матеріали

Галузь застосування: K,73,73.2,73.20,73.10.1

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	12.2019	12.2024	Остаточний звіт	Оцінка цитогенетичного ефекту впливу факторів навколишнього середовища в клітинах буккального епітелію експериментальних тварин і людини

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.19.23

Індекс УДК: 576.6;576.33, 576.08:575.224

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Співаковський Олександр Володимирович (д. пед. н., професор)

Керівники роботи:

Лановенко Олена Геннадіївна (к. с.-г. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Лавриненко Л.П. (Тел.: +38 (095) 767-93-35)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.