

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

АТЕСТАЦІЙНИЙ ЛИСТ АСПИРАНТА

Прізвище, ім'я, по батькові Губан Юлія Василівна

Рік народження 24.11.93

Форма навчання (очна, заочна, здобувач) Очна

Дата зарахування в аспірантуру 26.09.2016

Термін закінчення аспірантури 26.09.2020

1. Складання кандидатських іспитів

№ п/п	Назва дисципліни	Термін складання		Оцінка, залік
		згідно плану	фактичний	
1	Філософія	Травень 2017		Відмінно
2	Іноземна мова (англійська, німецька, французька, іспанська)	Червень 2018		
3	Спеціальність			
Додаткові дисципліни для вивчення:				
4	Педагогіка вищої школи			Зараховано
5	Методика та організація підготовки дисертаційної роботи			Зараховано
6	Математичне моделювання			Зараховано
	Комп'ютерна обробка інформації			Зараховано

Тема дисертації Особливості формування мікроорганізмів на пунктах тимчасової локалізації радіоактивних відходів

2. Методика досліджень

Дослідження виконувалося згідно плану в повному обсязі ТА згідно методики досліджень

3. Виконання експериментальної роботи

по темі дисертації було опрацьовано ТА зроблено методичку проведення досліджу. Відібрані проби зразків ТА підібрані протокони ведення експерименту. Опрацьовано зразки

роб зрину на ПРА аналіз

4. Які розділи дисертації написані

Опис літератури, методик експериментальної частини, експериментальна частина

Характеристика наукової роботи аспіранта Завдання виконує
в повному обсязі та на найвищому рівні

Висновки наукового керівника аспірантка Рубан Юлія Василівна
виконує дисертаційну роботу гідно темі та
веде активну участь у науково-педагогічній роботі
кафедри радіобіології та радіоелектроніки. Робота виконується
на найвищому рівні.
"25" травня 20 18 р.

Висновки комісії атестування

Голова комісії д.с.н., проф. Палика П.І.
Члени комісії д.с.н., проф. Дале М.М.
д.б.н., проф. Григорук Т.П.
д.б.н., проф. Козюкова П.О.
д.с.н., проф. Сайка В.М.
д.б.н., проф. Сайченко В.А.
д.с.н., проф. Палика М.В.
д.б.н., проф. Зудков Ю.М.
к.с.н., доц. Бенедарь В.І.

"29" травня 20 18 р.

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

АТЕСТАЦІЙНИЙ ЛИСТ АСПРАНТА

Прізвище, ім'я, по батькові _____ Рубан Юлія Василівна _____

Рік народження 24.11.1993

Форма навчання (очна, заочна, здобувач) Очна

Дата зарахування в аспірантуру 26.09.2016

Термін закінчення аспірантури 26.09.2020

1. Складання кандидатських іспитів

№ п/п	Назва дисципліни	Термін складання		Оцінка, залік
		згідно плану	фактичний	
1	Філософія	Травень 2017	Травень 2017	«відмінно»
2	Іноземна мова (<i>англійська, німецька, французька, іспанська</i>)			
3	Спеціальність			
	Додаткові дисципліни для вивчення:			
4	Педагогіка вищої школи			«зараховано»
5	Комп'ютерна обробка інформації			«зараховано»
6	Математичне моделювання та планування експерименту			«зараховано»
7	Методика дослідження та організації підготовки дисертаційної роботи			«зараховано»

Тема дисертації Особливості формування мікроценозів на пунктах тимчасової локалізації радіоактивних відходів

2. Методика досліджень

дослідження фізико хімічного складу проб з ПТЛРВ згідно встановленим протоколам: встановлення питомої активності отриманих проб, встановлення мікробного угруповання в пробах за допомогою методів відповідних для дослідження біорізноманіття

3. Виконання експериментальної роботи

по темі дисертації рамках НДР 110/100-ф «Вивчення поведінки та прогнозування стану мікрофлори на об'єктах ядерного-паливного циклу» та 110/79-ф «Закономірності впливу радіонуклідного забруднення території на біорізноманіття ґрунтової мікрофлори» були відібрані проби ґрунту з точок Рудий ліс (з траншеї та поза траншеєю), Залісся, Хочева, Дитятки, Копачі, Чистогалівка та Новошепеличі, отримано їх фізико хімічний склад, радіонуклідне забруднення та дозове навантаження. В рамках стажування по стипендіальній програмі DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst- Німецька служба академічних обмінів, у Georg-August University Göttingen, department of Biogeochemistry of Agroecosystems, Геттінген, Німеччина було проведено PLFA аналіз з відібраних точок та отримано профілі мікробного угруповання

4. Які розділи дисертації написані

« Огляд літератури», «Матеріали методи»

Характеристика наукової роботи аспіранта За звітний період було опрацьовано та проаналізована 100 джерел літератури подібних робіт з темою дисертації з них 90 іноземною мовою Проведено експериментальну роботу згідно плану дисертаційної роботи. Отримано дані по фізико-хімічному складу проб та зроблено ПЛФА аналіз відібраних зразків ґрунту. Прийняла участь у міжнародному курсі по радіоекології в Норвегії «Environmental radioactivity and Radioecology course KJM351 CERAD NMBU 2017» та склала по ньому іспит; Прийнято участь у стажуванні по міжнародному проекту Марії Кюрі (IRSES), Grant PIRSES-GA-2013-612587 " ДНК Толерантності Рослин" (2013-2017), National Plant Phenomics Centre, IBERS Aberystwyth University, United Kingdom та стипендіальній програмі DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst- Німецька служба академічних обмінів, Research Grants - Short-Term Grants, 2017) у Georg-August University Gottingen, department of Biogeochemistry of Agroecosystems, Геттінген, Німеччина

Висновки наукового керівника: аспірантка Рубан Юлія Василівна виконала індивідуальний план та заплановану роботу за звітний період в повному обсязі. Пропоную атестувати аспіранта для подальшої наукової роботи.

" 23 " листопада 2018 р.

Висновки комісії

Ажсабали

звернути увагу на термінологію: уникати на слівця, мікроелементи

Голова комісії

Гамсела Т.Т. д.с.-т.н.

Члени комісії

Оалм М.М. Крощ

Фрогалева Н.О. ф.-д.н.

Гайда В.М. Крощ

Григорук І.П. Крощ

Кайсильо В.А. Крощ

Пелесо М.В. д.с.-т.н.

Попарко А.І. д.с.-т.н.

Турев І.М., Крощ

" 28 " листопада 2018 р.