**Київський національний університет будівництва і архітектури**

**АТЕСТАЦІЯ**

**за 2020 / 2021 навчальний рік**

Аспіранта Глущекно Роман Олександрович

(прізвище, ім’я, по батькові)

Рік навчання 2

Спеціальність 101 Екологія

Освітньо-наукова програма Підготовка доктора філософії з галузі знань 10 Природничі науки за спеціальністю 101 Екологія

Форма навчання: денна

Наказ про зарахування № \_\_\_\_\_ від «01» жовтня 2019 р.

Факультет \_Інженерних Систем та Екології\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Кафедра \_\_Охорони праці та навколишнього середовища\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Тема дисертаційного дослідження «Регулювання дощових стічних вод за допомогою «зелених» конструкцій»

Науковий керівник (прізвище, ім’я, по-батькові, науковий ступінь, вчене звання та посада)

Ткаченко Тетяна Миколаївна, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри кафедри охорони праці і навколишнього середовища.

**І. Виконання наукової складової підготовки доктора філософії**

* Стан готовності дисертації доктора філософії (вказати, які розділи дисертації завершені)

1. Написання І розділу дисертації *(Розділ I. Огляд літератури за темою дисертаційних досліджень)* - літературний огляд та аналіз існуючих поглядів та думок, що розвинулися в сучасній науці за обраним напрямом. - Виконано 100 %.
2. Обґрунтування актуальності досліджень та визначення новизни. - Виконано 100 %.

## Публікація наукових статей за звітній період 1 (кількість)

1) Управління дощовими стічними водами в міських

(вказати назви статей та видання)

2)

(вказати назви статей та видання)

* Участь у наукових конференціях за звітній період 2 (кількість конференцій)

1. прийняв участь у 1-й з міжнародних конференціях в 2021 р.; матеріали будуть проіндексовані в SCOPUS.
2. прийняв участь у II Міжнародна науково-практична онлайн-конференція, присвячена Всесвітньому дню охорони навколишнього середовища

(вказати назву місце та час проведення)

опубліковано тез виступів за звітній період \_2\_ (кількість тез)

1) Зелене будівництво як зелені дахи - це майбутнє чи ні

(вказати назву та видавництво)

2) Регулювання дощових стічних вод за допомогою зелених конструкцій

(вказати назву та видавництво)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Публікація статей та апробація результатів наукових досліджень** | **Кількість за звітний період** | **Кількість за період навчання** |
| Кількість статей у вітчизняних фахових виданнях за спеціальністю | 1 | 1 |
| Кількість статей у міжнародних реферованих журналах, індексованих в наукометричних базах | 1 | 1 |
| Кількість конференцій, в яких брав участь аспірант | 2 | 2 |
| Кількість опублікованих тез | 2 | 4 |

**Інформація про стажування** у провідних закордонних та вітчизняних університетах

(наукових установах)(за необхідністю)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ІІ. Виконання освітньої складової підготовки доктора філософії**

(відповідно до навчального плану)**:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дисципліни** | | **Кредитів ЄКТС** | **Форма контролю** | **Дата складання** |
| **І. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ** | | | | |
| **1.1. Дисципліни з набуття мовних компетентностей** | | | | |
|  | ОК.01  Іноземна мова | 6,0 | екзамен | 08.06.2021 |
| **Сума кредитів ЄКТС** | | **6,0** | | |
| **1.2. Дисципліни з набуття загальнонаукових компетентностей** | | | | |
|  | ОК.02  Філософія науки, техніки та архітектури | 4,5 | екзамен | 20.10.2021 |
| **Сума кредитів ЄКТС** | | **6,0** | | |
| **1.3. Дисципліни з набуття універсальних навичок дослідника** | | | | |
|  | ОК.03  Академічна доброчесність та академічне письмо | 3,0 | залік |  |
|  | ОК.04  Організація наукової діяльністю та інформаційні технології | 3,0 | залік |  |
|  | ОК.05  Фінансування наукових досліджень, грантова діяльність | 3,0 | залік |  |
|  | ОК.06  Методика викладання у вищій школі | 3,0 | залік |  |
|  | ОК.07  Спеціальний курс за науковою спеціальністю: «Екологія» | 7,5 | екзамен |  |
| **Сума кредитів ЄКТС** | | **19,5** | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **СУМА КРЕДИТІВ ЄКТС**  **ЦИКЛУ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ** | |  | | |
| **ІІ. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ** | | | | |
| **2.1. Нормативні дисципліни зі спеціальності** | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Сума кредитів ЄКТС** | |  | | |
| **2.2. Дисципліни вільного вибору аспіранта** | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Сума кредитів ЄКТС** | |  | | |
| **СУМА КРЕДИТІВ ЄКТС**  **ЦИКЛУ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ** | |  | | |
| **ЗАГАЛЬНА СУМА КРЕДИТІВ ЄКТС** | |  | | |

**Асистентська педагогічна практика**(вказати навчальну дисципліну, обсяг в годинах, факультет, групу)

**а)** відвідування лекцій наукового керівника та інших викладачів

екологія, 8, факультет ФІСЕ, ЕК-11

**б)**семінарські заняття зі студентами

**в)** консультації студентам

**г)** лекції чи розділи курсів, прочитані аспірантом

Загальна екологія 16год ФІСЕ, ЕК-11 ТЗНС-11; Екологія 4год ФІСЕ ЕК-21, ТЗНС-21; гідробіологія 2год ФІСЕ ЕК-31, ТЗНС-31

**д)** інші види педагогічної практики

**Оцінка виконання індивідуального плану аспіранта** (зазначається науковим керівником)

**Науковий керівник** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /

(підпис) (П.І.Б.)

“\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ р.

**Висновок кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Протокол №\_\_\_\_\_ від “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ р.

**Завідувач кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /**

(підпис, науковий ступінь, прізвище, ініціали)

**Секретар \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /**

(підпис) (П.І.Б.)