

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
УКРАЇНИ

АТЕСТАЦІЙНИЙ ЛИСТОК АСПИРАНТА

Прізвище, ім'я, по батькові Лопатько Серафим Костянтинович

Після завершення I року навчання в аспірантурі за очною формою навчання
 (за очною, заочною формою навчання, здобувач)

Кафедра Екології агросфери та екологічного контролю

Код та найменування спеціальності 101- Екологія

Науковий керівник Чайка Володимир Миколайович
 (науковий ступінь, вчене звання, посада, ПІБ)

Тема дисертації Екологічна оцінка нових біологічно активних речовин за впливом на
компоненти агрофітоценозів

затверджена на засіданні:

- Вченої ради факультету/інституту, протокол № 12 від «20» листопада 2019 р.

I. Результати виконання освітньої складової

(іспити, заліки, педагогічна практика)

ІСПИТИ: Філософія – «відмінно» (90); Іноземна мова за професійним спрямування
 (англійська) «відмінно» (90); Екологічний контроль – «відмінно» (90).

ЗАЛІКИ: Педагогіка вищої школи – «зараховано»; Комп'ютерна обробка інформації –
 «зараховано»; Математичне моделювання та планування експерименту – «зараховано»;
 Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи – «зараховано»;
 Глобальні екологічні проблеми біосфери – «зараховано».

II. Результати виконання дисертації

Розроблено такі розділи дисертації(за увесь період підготовки) Розділ I, Список літератури

Фактичне виконання дисертації від загального обсягу роботи (у %) 30%

III. Кількість наукових праць, опублікованих за темою дисертації у звітному році 3, з них:

- статей у наукових фахових виданнях України _____
- статей у наукових періодичних виданнях інших держав та виданнях України
які включені до міжнародних наукометричних баз 3
- тез доповідей та матеріалів конференцій _____
- інші (патенти) _____

загалом _____, з них:

- статей у наукових фахових виданнях України _____

- статей у наукових періодичних виданнях інших держав та виданнях України які включені до міжнародних наукометричних баз 3
- тез доповідей та матеріалів конференцій _____
- інші (патенти) _____

IV. Атестація аспіранта

Коротка характеристика роботи аспіранта (подає науковий керівник)

Аспірант успішно працює над виконанням дисертаційної роботи. За остаточної період, ним було опрацьовано більше сорока робіт за сфаховою тематикою. Також ним було написано 3 наукових роботи, які були включені до науково-метричних баз. Індивідуальний план виконується згідно до графіку.

Висновок: Вважаю, що Лопатко С.К. може бути атестованим

Науковий керівник


(підпис)

Зайка В.М.

(прізвище та ініціали)

Рішення кафедри екології агроєрери та екологічного контролю

Протокол № 8 від «16» листопада 2020 р.

Завідувач кафедри


(підпис)

Зайка В.М.

(прізвище та ініціали)

Рішення Вченої ради факультету/інституту захисту рослин, біотехнологій та екології

Протокол № 8 від «26» листопада 2020 р.

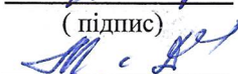
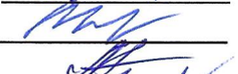
Голова атестаційної комісії

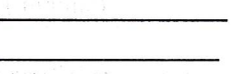

(підпис)

Копонієць Ю.В.

(прізвище та ініціали)

Члени атестаційної комісії


Долє М.М.
Крюєкова Н.О.
Макаренко Н.А.
Патика М.В.
Гудков І.М.
Бондарь В.І.

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Кафедра екології агросфери та екологічного контролю

ВИТЯГ

з протоколу № 8 від 16 листопада 2020 року
засідання кафедри екології агросфери та екологічного контролю

ПРИСУТНІ: Чайка В.М., Макаренко Н.А., Гайченко В.А., Ладика М.М., Рубежнюк І.Г., Бережнюк Є.М., Наумовська О.І., Рибалко Ю.В., Павлюк С.Д., Сербенюк Г.А., Строкаль В.П., Паламарчук С.П., Міняйло А.А., Міняйло Н.В.

СЛУХАЛИ: аспіранта 2-го року навчання (денної форми) *Лопатько Серафима Костянтиновича* із звітом про виконання дисертаційної роботи на тему «Екологічна оцінка нових біологічно активних речовин за впливом на компоненти агрофітоценозів» на здобуття наукового ступеня доктора філософії зі спеціальності 101 «Екологія».

УХВАЛИЛИ: аспіранту 2-го року навчання *Лопатько Серафиму Костянтиновичу* затвердити звіт дисертаційної роботи на тему «Екологічна оцінка нових біологічно активних речовин за впливом на компоненти агрофітоценозів» (науковий керівник: д.с.-г.н., професор В.М. Чайка) та рекомендувати до розгляду на раді НДІ фітомедицини, біотехнологій та екології.

Рішення прийнято одноголосно

Голова засідання:
завідувач кафедри,
д-р с.-г. наук, професор



В.М. Чайка

Секретар:
доцент, канд. пед. наук, доцент



В.П. Строкаль

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ № 8
засідання Науково-технічної ради
факультету захисту рослин, біотехнологій та екології
Національного університету біоресурсів і природокористування України
від 26.11.2020 р.

Голова Науково-технічної ради: д.с.-г.н. Коломієць Ю.В.

Вчений секретар: к.с.-г.н. Бондарь В.І.

Присутні: 10 осіб з 15 членів ради

СЛУХАЛИ: звіт аспіранта I року очної форми навчання Серафима Костянтиновича Лопатька за темою дисертаційної роботи «Екологічна оцінка нових біологічно активних речовин за впливом на компоненти агрофітоценозів».

УХВАЛИЛИ: звіт аспіранта I року очної форми навчання Серафима Костянтиновича Лопатька затвердити. Аспіранта Серафима Костянтиновича Лопатька атестувати за звітній рік.

Рішення прийняте одногосно.

Голова Науково-технічної ради

Ю.Коломієць

Вчений секретар

В. Бондарь

ЗВІТ

Аспіранта Лопатько Серафима Костянтинівича
(вказати П.І.Б.)

про виконання освітньо-наукової програми доктора філософії
за 20 – 20 навчального року
(вказати перше/друге півріччя)

Спеціальність 101- Екологія
(вказати шифр та назву спеціальності, за якою навчається)

Форма навчання: денна, заочна, вечірня
(підкреслити, за якою навчається)

Факультет (інститут) факультет захисту рослин, біотехнологій та екології

Кафедра (відділ) екології агросфери та екологічного контролю

Тема дисертаційного дослідження
Екологічна оцінка нових біологічно активних речовин за впливом на компоненти агрофітоценозів.

Науковий керівник (прізвище, ім'я, по-батькові, науковий ступінь та вчене звання)
Чайка Володимир Миколайович, д.с-г.н., проф..

I. Виконання наукової складової підготовки доктора філософії:

(які розділи дисертації розроблені, публікація статей, участь у роботі конференцій, апробація дисертації тощо)
Konotop Y.O., Karpets L.A., Zinchenko A.V., Lopatko S.K., Kovalenko M.S., Smirnov O.E.. Influence of citrate-stabilized Cu- and Mn-nanocolloids on the growth and proliferative activity of Allium cepa L. apical meristems. 2019 ;(1):86-92.

Poyedinok, N., Mykhaylova, O., Sergiichuk, N. et al. Effect of Colloidal Metal Nanoparticles on Biomass, Polysaccharides, Flavonoids, and Melanin Accumulation in Medicinal Mushroom Inonotus obliquus (Ach.:Pers.) Pilát. Appl Biochem Biotechnol 191, 1315–1325 (2020).

Veklich A. et al. (2020) Regulation of Biological Processes with Complexions of Metals Produced by Underwater Spark Discharge. In: Fesenko O., Yatsenko L. (eds) Nanooptics and Photonics, Nanochemistry and Nanobiotechnology, and Their Applications. Springer Proceedings in Physics, vol 247. Springer, Cham.

II. Виконання освітньої складової підготовки доктора філософії:

(які іспити відповідно до навчального плану складені, їх обсяг, проходження асистентської педагогічної практики тощо)

ІСПИТИ: Філософія – «відмінно» (90); Іноземна мова за професійним спрямування (англійська) «відмінно» (90); Екологічний контроль – «відмінно» (90).

ЗАЛКИ: Педагогіка вищої школи – «зараховано»; Комп'ютерна обробка інформації – «зараховано»; Математичне моделювання та планування експерименту – «зараховано»; Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи – «зараховано»; Глобальні екологічні проблеми біосфери – «зараховано».

Оцінка виконання індивідуального плану аспіранта (вказується науковим керівником)

Аспірант, Лопатько Серафим Костянтинівич вчасно
виконує план дисертаційного дослідження,
згідно з поставленим графіком.
Всіх та завдань були зроблені вчасно і успішно.

Науковий керівник _____

(підпис)

Зайка В.М.

(П.І.Б.)

“ ”

20 р.

Висновок кафедри

Звіт аспіранта Лопатько Серафима Костянтинівича
ухвалено та рекомендовано до розгляду на раді
НАІ фітотерапії, біотехнологій та екології.

Протокол № 8 від “16” листопада 2020 р.

Завідувач кафедри _____

Зайка В.М., д.с.т.-н, проф.

(підпис, науковий ступінь, прізвище, ініціали)