

РІВНЕНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ГУМАНІТАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

АТЕСТАЦІЙНИЙ ЛИСТ

Аспіранта Андрійчука Сергія Володимировича за 3-й рік навчання

Кафедри: екології, географії та туризму

Спеціальність: 101-екологія

Форма навчання - денна

Тема дисертаційного дослідження: «Оцінка геоекологічного стану озер Волинського Полісся та засади оптимізації природокористування»

Науковий керівник кандидат географічних наук, доцент, професор кафедри екології, географії та туризму Мартинюк В.О.

I. Виконання наукової складової підготовки доктора філософії

• **Стан готовності дисертації доктора філософії**

заплановано розділів всього 4, на момент поточної атестації розроблено 3 розділи, ведеться робота над 4 розділом.

• **Публікація наукових статей:**

за звітний період 7:

1. Зубкович І. Оцінка геоекологічного стану басейнової системи озера Радожичі із застосуванням геоінформаційних технологій / Зубкович І., Мартинюк В., **Андрійчук С.** // Наук. вісник Східноєвропейського національного ун-ту імені Лесі Українки. Серія: Географічні науки. 2019. №9(393). С.2736.
2. Мартинюк В. О., Зубкович І. В., **Андрійчук С. В.** Геоекологічні особливості водозбору та ландшафтно-ресурсний потенціал сапропелю озера Колпине. *Наук. вісник Східноєвропейського національного ун-ту імені Лесі Українки. Серія: Географічні науки.* 2020. № 5 (409). С. 34–41. **Категорія В (Database: Google Scholar, Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського).**
3. Мартинюк В. О., **Андрійчук С. В.**, Зубкович І. В. Оцінка геоекологічного стану басейну озера Охнич. *Modern Scientific Researches. International periodic scientific journal.* Minsk : Yolnat PE, 2020. Issue 12. Part 2(May). С. 101-108. DOI: 10.30889/2523-4692.2020-12-02-044 (**Database: Index Copernicus International, Польща**).
4. Мартинюк В. О., Зубкович І. В., **Андрійчук С. В.** Еколого-географічна модель заповідно-рекреаційного типу басейну озера Засвяття (гідрологічний заказник «Оріхівський»). *Colloquium-journal.* Warszawa, 2020. № 19 (71). Część 2. С. 4-10. DOI: 10.24411/2520-6990-2020-12052 (**Database: Index Copernicus International, Польща**).

5. Андрійчук С. В., Мартинюк В. О. Басейново-ландшафтна модель оцінки геоecологічного стану та охорони озера (на прикладі гідрологічного заказника «Озерця»). *Актуальные научные исследования в современном мире* // Журнал. Переяслав, 2020. Вып. 5(61), ч. 4. С. 6-15. (*Database: Index Copernicus International, Польща, РІНЦ*).
6. Мартинюк В.О., Зубкович І.В., Андрійчук С.В., Зубкович В.В. Розподіл ^{137}Cs у ґрунтово-геохімічній мікрокатені водозбору оз. Миляцьке (Волинське Полісся). *Tendenze attuali della moderna ricerca scientifica: der Sammlung wissenschaftlicher Arbeiten «ΛΟΓΟΣ» zu den Materialien der internationalen wissenschaftlich-praktischen Konferenz (B. 4), 5. Juni, 2020. Stuttgart, Deutschland: Europäische Wissenschaftsplattform. Pp. 106-108. DOI: 10.36074/05.06.2020.v4.40.*
7. Мартинюк В. О., Андрійчук С. В., Зубкович І. В. Геоecологічний моніторинг озер національного природного парку «Прип'ять-Стокід». *Theoretical and empirical scientific research: concept and trends: Collection of scientific papers «ΛΟΓΟΣ» with Proceedings of the International Scientific and Practical Conference (Vol. 4), July 24, 2020. Oxford, United Kingdom: Oxford Sciences Ltd. & European Scientific Platform. С. 107-113. DOI: 10.36074/24.07.2020.v4.31.*

- **Участь у наукових конференціях:**

за звітний період 17:

1. **Міжнародна науково-практична конференція** «Подільські читання. Екологія, охорона довкілля, збереження біотичного та ландшафтного різноманіття: наука, освіта, практика» (ХНУ, Хмельницький, 10-12 жовтня 2019 р.).

Тема доповіді: «Цифрова ландшафтна карта озера Радожичі (Волинське Полісся)»;

«Стаціонарні еколого-ландшафтні дослідження озерно-басейнових систем Українського Полісся».

2. **Міжнародна науково-практична конференція** «Сучасні напрямки розвитку фізичної географії: наукові та освітні аспекти в цілях сталого розвитку», приурочена до 85-річчя факультету географії та геоінформатики БДУ та 65-річчя ГС «Білоруська географічна спілка» (Білорусь, БДУ, Мінськ, 13-15 жовтня 2019 р.).

Тема доповіді: «Ландшафтно-географічне моделювання природно-аквальної комплексів озер Українського Полісся».

3. **Всеукраїнська інтернет-конференція** «Стратегія сталого розвитку України: сьогодення та перспективи», присвячена 75-річчю видатного вітчизняного вченого, доктора сільськогосподарських наук, професора, заслуженого діяча науки і техніки України, академіка МАНЕБ Клименка Миколи Олександровича (НУВГП, Рівне, 30-31 січня 2020 року).

Тема доповіді: *«Проблема ГС-оцінки ландшафтно-ресурсного потенціалу озер Українського Полісся».*

4. **Всеукраїнська науково-практична конференція** «Актуальні проблеми та перспективи розвитку регіонів» (МЕГУ ім. Ст. Дем'янчука, Рівне, 03 квітня).

Тема доповіді: *«Геоінформаційні підходи до розробки моделі лісо-аграрно-озерного типу природокористування».*

5. **VIII Всеукраїнська науково-практична конференція** (з міжнародною участю) «Географія та екологія: наука та освіта» (УДПУ ім. П. Тичини, Умань, 9-10 квітня 2020 р.).

Тема доповіді: *«Батиметричне моделювання озер Волинського Полісся для потреб їхнього ландшафтного картографування».*

6. **XII Міжнародна науково-практична конференція** молодих вчених «Сталий розвиток: регіональні аспекти» (Білорусь, Брест, 23-24 квітня 2020 р.).

Тема доповіді: *«Ландшафтна модель природно-аквального комплексу озера Білинське (Волинське Полісся)».*

7. **II Міжнародна науково-практична конференція** з нагоди 50-ї річниці створення Рівненського відділу Українського географічного товариства у Національному університеті водного господарства та природокористування (м. Рівне, 24-25 квітня 2020 р.) / НУВГП.

Тема доповіді: *«Еколого-ландшафтне моделювання озер природоохоронних територій Волинського Полісся» (Сертифікат учасника).*

8. **Звітна наукова конференція викладачів, співробітників і здобувачів** вищої освіти Рівненського державного гуманітарного університету за 2019 рік (14-15 травня 2020 року) / РДГУ.

Тема доповіді: «Еколого-геохімічний стан донних відкладів озер Волинського Полісся».

9. **VIII Міжнародна науково-практична інтернет-конференція** «Глобальні та регіональні проблеми інформатизації в суспільстві і природокористуванні '2020» (НУБіП України, Київ, 14-15 травня 2020р.).

Тема доповіді: «Ландшафтно-географічна модель рекреаційного природокористування озера Кричевицьке».

10. **Міжнародна науково-практична конференція** «Практичні та теоретичні питання розвитку науки та освіти» (м. Львів, 25-26 травня 2020 р.) / Львівський науковий форум.

Тема доповіді: «Особливості геоекологічного стану водозбору гідрологічного заказника «Озеро Чисте» (Волинське Полісся)».

11. **LXI Міжнародна наукова конференція** «Актуальні наукові дослідження в сучасному світі» (Переяслав, 26-27 травня 2020 р.) / ГО «Інститут соціальної трансформації».

Тема доповіді: «Басейново-ландшафтна модель оцінки геоекологічного стану та охорони озера (на прикладі гідрологічного заказника «Озерця») (Сертифікат учасника).

12. **Всеукраїнська науково-практична заочна конференція** студентів, аспірантів та молодих учених (м. Маріуполь, 29 травня 2020 р.) / Маріупольський державний університет.

Тема доповіді: «Геохімічні особливості донних відкладів озера Поворське» (Сертифікат учасника).

13. **Міжнародний науковий симпозіум** «Наукові дослідження в умовах глобалізації сучасного світу» (Одеса, 9-10.06.2020 р.) / Інститут морегосподарства і підприємництва

Тема доповіді: «Конструктивно-географічні засади оцінювання геоекологічного стану та охорони заповідно-рекреаційних озерно-басейнових систем Волинського Полісся»

14. **Der internationalen wissenschaftlich-praktischen Konf.** «Tendenze attuali della moderna ricerca scientifica» (Deutschland, Stuttgart, 5. Juni, 2020) / Europäische Wissenschaftsplattform.

Тема доповіді: «Розподіл ^{137}Cs у ґрунтово-геохімічній мікрокатені водозбору оз. Миляцьке (Волинське Полісся)» (*Сертифікат учасника*).

15. **Всеукраїнська наукова конференція** молодих учених і науково-педагогічних працівників (Умань, 16 червня 2020 р.) / Уманський національний університет садівництва

Тема доповіді: «Оцінка структури земельних угідь та геоекологічні особливості водозбору озера Білинське» (*Сертифікат учасника*).

16. **Theoretical and empirical scientific research: concept and trends:** Collection of scientific papers «ΛΟΓΟΣ» with Proceedings of the International Scientific and Practical Conference (Oxford, United Kingdom, July 24, 2020) / European Scientific Platform.

Тема доповіді: «Геоекологічний моніторинг озер національного природного парку «Прип'ять-Стохід»

17. **XXIX Міжнародна науково-практична інтернет-конференція** «Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки в країнах Європи та Азії» (Переяслав, 31.08.2020 р.) / Університет Григорія Сковороди в Переяславі.

Тема доповіді: «Особливості геоекологічного стану озера Оскуп'є (Волинське Полісся)»

• **опубліковано тез виступів за звітний період 6**

1. Мартинюк В. О, **Андрійчук С. В.** Еколого-ландшафтне моделювання озер природоохоронних територій Волинського Полісся. *Туризм: наука, освіта, практика*. Матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції з нагоди 50-ої річниці створення Рівненського відділу Українського географічного товариства у Національному університеті водного господарства та природокористування (м. Рівне, 24-25 квітня 2020 р.) / редкол.: В.С. Мошинський, Н.Б. Савіна, М.О. Клименко, С.І. Коротун та ін. Рівне: НУВГП, 2020. С. 125-131.
2. Мартинюк В., **Андрійчук С.** Ландшафтно-географічна модель рекреаційного природокористування озера Кричевицьке. Збірник

матеріалів VIII Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Глобальні та регіональні проблеми інформатизації в суспільстві і природокористуванні '2020», 14-15 травня 2020 року, НУБіП України, Київ. К.: НУБіП України, 2020. С. 190-193.

3. **Андрійчук С. В.,** Мартинюк В. О. Особливості геоecологічного стану водозбору гідрологічного заказника «Озеро Чисте» (Волинське Полісся). *Практичні та теоретичні питання розвитку науки та освіти* (частина II): матеріали Міжнародної науково-практичної конференції м. Львів, 25-26 травня 2020 року. Львів : Львівський науковий форум, 2020. С. 16-18.
4. **Андрійчук С. В.,** Мартинюк В. О. Геохімічні особливості донних відкладів озера Поворське. *Екологія, природокористування та охорона навколишнього середовища: прикладні аспекти*: матер. Всеукр. наук.-практ. заоч. конф. студ., аспір. та молод. учених, м. Маріуполь, 29 травня 2020 р. ; за заг. ред. Г.О. Черніченка. Маріуполь: МДУ, 2020. С. 4-6.
5. **Андрійчук С. В.,** Мартинюк В. О. Оцінка структури земельних угідь та геоecологічні особливості водозбору озера Білинське. *Мат-ли Всеукр. наук. конф. молодих учених і науково-педагогічних працівників*, 16 червня 2020 р. / Редкол.: Непочатенко О. О. (відп. ред.) та ін. Умань: ВПЦ «Візаві», 2020. С. 155-157.
6. **Андрійчук С.,** Мартинюк В., Суравцева М. Особливості геоecологічного стану озера Оскуп'є (Волинське Полісся). *Матеріали XXIX Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми та перспективи розвитку сучасної науки в країнах Європи та Азії» // Збірник наукових праць*. Переяслав, 2020. С. 6-9. Доступно: <http://conferences.neasmo.org.ua/uk/conf/79/cat/3>.

Публікація статей та апробація результатів наукових досліджень	Кількість за звітний період	Кількість за період навчання
Кількість статей у вітчизняних фахових виданнях за обраною спеціальністю	2	5
Кількість статей у міжнародних реферованих журналах, індексованих у виданнях які входять до наукометричних баз даних	5	5
Кількість конференцій, в яких брав участь аспірант	17	25
Кількість опублікованих тез	6	13

- Виконання виробничої (педагогічної) практики
(вказати навчальну дисципліну, обсяг в годинах, факультет, групу)
- 1) відвідування лекцій наукового керівника та інших викладачів 42 год (Т-11, Т-21, ППД-21)
 - 2) семінарські заняття зі студентами 32 год (Т-11, Т-21, ППД-21)
 - 3) консультації студентам _____
 - 4) лекції чи розділи курсів, прочитані аспірантом Базисний моніторинг, Руккологія та територіальний туризм
 - 5) інші види педагогічної практики _____

Висновок наукового керівника:

1. Роботу завершено. Дисертацію буде представлено до спеціалізованої вченої ради _____

Передбачуваний термін захисту _____

Місце захисту _____

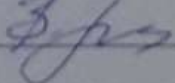
2. Роботу буде завершено до моменту закінчення навчання в аспірантурі та представлено на розширеному засіданні кафедри у встановлений термін.

Термін захисту _____

Місце захисту _____

3. Робота не може бути завершена у встановлений термін у зв'язку з _____

Вважаю за необхідне відрахувати _____ у зв'язку з невиконанням індивідуального плану. *

Науковий керівник проф. Мартинюк В.О. 
"10" березня 2020 р.
(підпис)

Атестація проведена на засіданні кафедри

Базисний моніторинг, Руккологія та територіальний туризм
Протокол № 12 від "10" березня 2020 р.

Завідувач кафедрами європеїстики, історії та туризму
проф. Лиско Д.В. / ЯР/2 /
(підпис) П.І.Б. /

Висновок вченої ради факультету:

1. Аспірант Андрійчук Сергій Володимирович -
атестований

(вказати П.І.Б.)

за результатами виконання освітньо-наукової програми підготовки доктора філософії та переводиться на 4 рік навчання.

2. Аспірант _____
за _____

(вказати П.І.Б.)

результатами виконання освітньо-наукової програми підготовки доктора філософії відраховується з аспірантури (вказати причини: термін закінчення навчання, невиконання індивідуального плану, за власним бажанням тощо)

Протокол № 8 від "15" вересня 2020 р.

Декан психолого-природничого факультету
проф. Лавашів В.Р. / [підпис] /
підпис П.І.Б. /