

Науково-педагогічна діяльність

доцента, кандидата сільськогосподарських наук, завідувача (в.о.) кафедри екології агросфери та екологічного контролю

(відповідно до бази ЄДБО)

Олени Іванівни Наумовської

Додаток 1

Інформація про наукову діяльність		
№ з/п	Тип	Інформація
	Основні публікації за напрямом	<p>1. Наумовская Е.И. Экологическая оценка почвы агросферы в зависимости от геоморфологического строения территории. Научный поиск в современном мире (г. Махачкала, 30 мая, 2014г.) - Махачкала: ООО "Апробация". - С. 47-52. Режим доступа: http://aprobacia.ru/arhiv-konf.html; https://docviewer.yandex.ua/?url=yadisk-public%3A%2F%2Ftb0wMwiiTWPoroEqPMA3PHR4nk0XCS76rL4fdS Z5w4M%3D&name=%D0%B016.pdf&c=5491da2a0922.</p> <p>2. Наумовська О.І. Екологічний аналіз стану ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ. Вісник НУБіП України, №214, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2015 – С.200-207.</p> <p>3. Наумовська О.І., Феделеш-Гладинець М.І., Пирожкова Н.С. Екологічний аналіз змін біологічних властивостей ґрунтового покриву агросфери. Сборник научных трудов Sworld, выпуск №1 (38), Иваново, 2015 – С. 33-38.</p> <p>4. Наумовська О.І. Зміни екологічних показників ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ. Вісник НУБіП України, №214, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2015 – С.200-207.</p> <p>5. O. Naumovska, A. Skobtsov, I. Moldovan International standards of ecological production. Вісник НУБіП України, №234, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2016 – С.238-248.</p> <p>6. Наумовська О.І., Молдаван Л.П. Вплив несанкціонованих сміттєзвалищ на стан ґрунтового покриву. Вісник НУБіП України, №287, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2018 – С.207-216.</p> <p>7. Наумовська О.І. Екологічний аналіз стану ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ / - Науковий вісник Національного університету, 2015 – С.200-207.</p> <p>8. Y. Verves, L. Khrokalo, O. Naumovska. Review of the Middle Eastern species of Sphacatodes Villeneuve, 1912 (Diptera: Sarcophagidae) with the description of a new species / - Zoology in the Middle East, 2020 - Taylor & Francis. Режим доступа: https://doi.org/10.1080/09397140.2020.1781364.</p>
	Науково-дослідні роботи	<p>1. №110/34пр «Оцінка матеріалів із будівництва та експлуатації Воловецької вітрової електростанції ТОВ «АТЛАС ВОЛОВЕЦЬ ЕНЕРДЖИ», 2019р.</p> <p>2. № БФ/37-2021 від 02 серпня 2021 р. з виконання завдань із</p>

	забезпечення розвитку наукового напрямку «Аграрні науки та ветеринарія» (факультет захисту рослин, біотехнологій та екології). Назва завдання: «Розробка моделі сталого розвитку сільської громади» 3. Державний номер реєстрації 0115U003972 «Адаптація агроєкосистем України до екологічних ризиків змін клімату» 4. Державний номер реєстрації 0114U003559 «Екологія шкідливого ентомокомплексу посівів пшениці озимої в умовах Лісостепу України за змін клімату».
Участь у конференціях і семінарах	Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Екологія- філософія існування людства», квітень, 2014-2020 рр., м. Київ, НУБіП України Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми якості професійної підготовки майбутніх педагогів у вищій школі» присвяченій 200-річчю Державного закладу «Південно український національний педагогічний університет імені К. Д. Ушинського» Міжнародна науково-практична конференція "Екологічна безпека та збалансоване природокористування в агропромисловому виробництві", Інститут агроєкології і природокористування НААН України
Робота з аспірантами та докторантами	Аспірант денної форми навчання зі спеціальності 101 Екологія – Голубцова Вікторія Вікторівна (15.09.2021 – 15.09.2025 рр.)
Керівництво науковою роботою студентів	За останні 5 років здійснено керівництво науковими роботами студентів ОС «Магістр» - 14 осіб; ОС «Бакалавр» - 19 осіб

Інформація про додаткові показники, що визначають кваліфікацію працівника		
№ з/п	Тип	Інформація
1.	Наявність за останні 5-ть років наукових публікацій у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз, рекомендованих МОН, зокрема Scopus або WoS	1. Y. Verves, L. Khrokalo, O. Naumovska. Review of the Middle Eastern species of Sphecapatodes Villeneuve, 1912 (Diptera: Sarcophagidae) with the description of a new species / - Zoology in the Middle East, 2020 - Taylor & Francis. Режим доступу: https://doi.org/10.1080/09397140.2020.1781364 .
2.	Наявність не менше п'яти наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України	1. Наумовська О.І. Екологічний аналіз стану ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ. Вісник НУБіП України, №214, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2015 – С.200-207. 2. Наумовська О.І., Феделеш-Гладинець М.І., Пирожкова Н.С. Екологічний аналіз змін біологічних властивостей ґрунтового покриву агросфери. Сборник научных трудов Sworld, выпуск №1 (38), Иваново, 2015 – С. 33-38. 3. Наумовська О.І. Зміни екологічних показників ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ. Вісник НУБіП України, №214, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2015 – С.200-207. 4. O. Naumovska, A. Skobtsov, I. Moldovan International standards of ecological production. Вісник НУБіП України, №234, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2016 – С.238-248. 5. Наумовська О.І., Молдаван Л.П. Вплив несанкціонованих сміттєзвалищ на стан ґрунтового покриву. Вісник НУБіП України, №287, серія «Біологія, біотехнологія, екологія», 2018 – С.207-216. 6. Наумовська О.І. Екологічний аналіз стану ґрунтового покриву в умовах локального забруднення за утворення несанкціонованих сміттєзвалищ / - Науковий вісник Національного університету, 2015 – С.200-207.
3.	Наявність виданого підручника чи наявність посібника або монографії	1. Наумовська О.І. Екологічні ризики аграрного сектору (вплив на об'єкти довкілля). - Видавництво НУБіП України, 2016 - 275 с. 2. Наумовська О.І., Рибалко Ю.В. Тверді побутові відходи: утилізація і поводження: Монографія / Наумовська О.І., Рибалко Ю.В. – Київ: Видавництво НУБіП України., 2017. – 159 с.
4.	Наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового звання	
5.	Участь у міжнародних наукових проєктах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання «суддя міжнародної категорії»	НДР №М/65-2021 від 17.11.2021р. «Просторово-часова динаміка гідроморфних ландшафтів при змінах клімату та вплив на локальні екосистеми регіону Канівського водосховища» згідно з

		наказом Міністерства освіти і науки України від 26.10.2021 № 1138 «Про визначення основних напрямів використання бюджетних коштів відповідно до міжнародних договорів України на 2021 рік» та наказом Міністерства освіти і науки України від 05.11.2021 № 1192 «Про фінансування спільних українсько-чеських науково-дослідних проєктів у 2021 році».
6.	Проведення навчальних занять зі спеціальних дисциплін іноземною мовою в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік	
7.	Робота у складі експертних рад з питань проведення експертизи дисертацій МОН або галузевих експертних рад НАЗЯВО, або Акредитаційних комісій, або їх експертних рад, або міжгалузевої експертної ради в вищій освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/заяченого агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичної комісії (підкомісії) з вищої освіти МОН	
8.	Виконання функцій наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проєкту), або головного редактора/члена редакційної колегії наукового видання, включеного до переліку наукових фахових видань України, або іноземного рецензованого наукового видання	Керівник ініціативної науково-дослідної теми № 0120U101386 «Прогнозування стану водних ресурсів Дніпровського басейну України внаслідок антропогенного навантаження» (01.02.2020-31.12.2022 рр.)
9.	Керівництво школярем, який зайняв призове місце III-IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів II-III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідних робіт – членів Національного центру «МАН України»; участь у журі олімпіад чи конкурсів «МАН України»	Науковий консультант НДР «Зниження концентрації біогенних елементів під час очищення річкових вод вищими водними рослинами за допомогою наплавного біоплато понтонного типу», МАН України, «Мала академія наук» учнівської молоді Херсонської обласної ради, Панченко Вікторія Андріївна, учениця 11-А класу комунального закладу «Загальноосвітня школа I-III ступенів №1 Новокаховської міської ради» Херсонської області
10.	Організація роботи у ЗО на посадах керівника (заступника керівника) ЗО/інституту/факультету/відділення (наукової установи) /філії/кафедри або іншого відповідального за підготовку здобувача вищої освіти підрозділу /відділу (наукової установи) /навчально-методичного управління (відділ)/лабораторії/іншого навчально-наукового (інноваційного) структурного підрозділу / вченого секретаря закладу освіти (факультету/інституту)/відповідального секретаря приймальної комісії та його заступника	1.Завідувач кафедри екології агросфери та екологічного контролю 2008-2010рр., з 2021р. 2.Секретар вченої ради факультету захисту рослин, біотехнологій та екології з 2015рр. 3.Заступник відповідального секретаря наукового журналу Біологічні системи: теорія і інновації (фахова реєстрація у МОН України згідно наказу № 409 від 17.03.2020, категорія "Б", біологічні науки з спеціальностей 091 – біологія, 101 – екологія, 162 - біотехнології та біоінженерія, 202 - захист і карантин рослин) з 2012р.
11.	Участь в атестації наукових працівників як офіційного опонента або	1. Офіційний опонент дисертаційної роботи кандидата сільськогосподарських наук

	члена постійної спеціалізованої вченої ради (не менше 3-х разових спеціалізованих вчених рад)	Паращенко Ірина В'ячеславівна. Екотоксикологічна оцінка небезпечності свинцю в компонентах агроєкосистеми, 03.00.16 - 2009. 2.Офіційний опонент дисертаційної роботи Подзерей Романа Вікторовича на тему: Наукове обґрунтування виробництва органічної продукції рослинництва з урахуванням агрокліматичних умов регіону (на прикладі Черкаської області), Спеціалізована Вчена рада Д26.004.15 у Національному університеті біоресурсів і природокористування України за спеціальністю 03.00.16 – «Екологія» (сільськогосподарські науки)
12.	Наявність не менше п'яти авторських свідоцтв та /або патентів загальною кількістю два досягнення	Патент на корисну модель №149403 "Спосіб аерації ґрунту, 2021р.
13.	Наявність видатних навчально-методичних посібників /посібників для самостійної роботи студентів та дистанційного навчання, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій загальною кількістю три найменування	<p>1. Наумовська О.І. Методичні рекомендації для виконання самостійної роботи з дисципліни «Екологічний захист агроєкосистем (екологічне землеробство)» для студентів ОС Бакалавр зі спеціальності 101 Екологія. – Київ: Видавництво НУБіП, 2015. – 33 с.</p> <p>2. Наумовська О.І. Методичні рекомендації для виконання самостійної роботи з дисципліни «Прикладна екологія» для студентів ОС Бакалавр зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2015. – 33 с.</p> <p>3. Наумовська О.І. Методичні рекомендації для виконання самостійної роботи з дисципліни «Збалансоване природокористування (рекреаційні ресурси)» для студентів заочної форми навчання ОС Бакалавр зі спеціальності 101 Екологія – Київ: Видавництво НУБіП, 2016. – 26 с.</p> <p>4. Наумовська О.І. Методичні рекомендації для виконання самостійної роботи з дисципліни «Охорона навколишнього середовища (утилізація і рекуперація відходів)» для студентів заочної форми навчання ОС Бакалавр зі спеціальності 101 Екологія – Київ: Видавництво НУБіП, 2016. – 26 с.</p> <p>5. Наумовська О.І. Методичні рекомендації для проведення лабораторно-практичних робіт для студентів ОС Бакалавр зі спеціальності 101 Екологія «Екологічний захист агроєкосистем (екологічне землеробство)». – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 83 с.</p> <p>6. Наумовська О.І. Конспект лекцій «Охорона навколишнього середовища (утилізація і рекуперація відходів)» для студентів ОС «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія». – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 112 с.</p> <p>7. Наумовська О.І. Робочий зошит до виконання практичних занять «Охорона навколишнього середовища (утилізація і рекуперація відходів)» для студентів ОС «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія»–Київ: Видавництво НУБіП, 2017.– 22с.</p> <p>8. Наумовська О.І. Методичні рекомендації до</p>

виконання практичних занять «Методологія та організація наукових досліджень» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 42 с.

9. Наумовська О.І. Методичні рекомендації до виконання практичних занять «Прикладна екологія» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 48 с.

10. Наумовська О.І. Конспект лекцій «Прикладна екологія» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 98 с.

11. Наумовська О.І. Робочий зошит до виконання практичних занять «Екологічна безпека в АПК» для студентів ОС «Бакалавр» зі спеціальності 162 «Біотехнологія та біоінженерія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2017. – 27 с.

12. Наумовська О.І., Ладика М.М. Робочий зошит до виконання практичних занять з дисципліни «Охорона навколишнього середовища (природоохоронний контроль та інспектування)» для студентів ОС «Бакалавр» зі спеціальності 101 «Екологія» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 37 с.

13. Наумовська О.І. Робочий зошит до виконання практичних занять з дисципліни «Оцінка впливу сільськогосподарського виробництва на довкілля» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» спеціалізації «Екологічний контроль та управління» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 29 с.

14. Наумовська О.І. Методичні рекомендації до виконання практичних занять з дисципліни «Оцінка впливу сільськогосподарського виробництва на довкілля» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» спеціалізації «Екологічний контроль та управління» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 41 с.

15. Наумовська О.І. Методичні рекомендації до виконання практичних занять з дисципліни «Організація і управління в екологічній діяльності» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» спеціалізації «Екологічний контроль та управління» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 51 с.

16. Наумовська О.І. Конспект лекцій з дисципліни «Організація і управління в екологічній діяльності» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» спеціалізації «Екологічний контроль та управління» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 156 с.

17. Наумовська О.І. Конспект лекцій з дисципліни «Екологічний контроль і безпека» для студентів ОС «Магістр» зі спеціальності 101 «Екологія» спеціалізації «Екологічний контроль та управління» – Київ: Видавництво НУБіП, 2018. – 156 с.

		<p>18.Наумовська О.І. Методичні рекомендації до виконання практичних занять з дисципліни «Екологічний контроль і управління» для студентів ОС Магістр спеціальності 101 Екологія спеціалізації «Екологія та охорона навколишнього середовища» - 22 с.</p> <p>19.Наумовська О.І. Курс лекцій з дисципліни «Екологічний контроль і управління» для студентів ОС Магістр спеціальності 101 Екологія спеціалізації «Екологія та охорона навколишнього середовища» - 72 с.</p> <p>20.Наумовська О.І. Курс лекцій з дисципліни «Організація і управління в екологічній діяльності» для студентів ОС Бакалавр спеціальності 101 Екологія - 59с.</p>
14.	<p>Керівництво студентом, який зайняв призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету /журі Всеукраїнських студентських олімпіад (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт). або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком /проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів; керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Параолімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіон світу, Європи, Європейських іграх, етап Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання роботи тренера , помічника, тренера національної збірної України з видів спорту; виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу</p>	<p>1. Керівництво студентами спеціальності «Екологія», що займають призові місця на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з навчальної дисципліни «Агроекологія» на базі НУБіП України (протягом 2017-2019 років), та призові місця (III призове місце у 2017 році та 2019 році) у II етапі даної олімпіади на базі Львівського національного аграрного університету.</p> <p>2. Член журі Всеукраїнської студентської олімпіади з навчальної дисципліни «Агроекологія» на базі Львівського національного аграрного університету, 2017р., 2018р.</p> <p>3. Член журі Всеукраїнської студентської олімпіади з навчальної дисципліни «Загальна екологія», 2017-2019 роки на базі Національного університету біоресурсів і природокористування України</p> <p>4. Член журі Всеукраїнського науково-технічного конгресу «Intel-Еко Україна-2019», що проходила на базі еколого-натуралістичного центру учнівської молоді (5-8 лютого 2019 року)</p>
15.	<p>Наявність науково-популярних та/або консультаційних (дорадчих) та/або дискусійних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше 5-ти публікацій</p>	
16.	<p>Участь у професійних об'єднаннях за спеціальністю</p>	<p>Член Громадської організації «Вартові Голосієва» з 2015 року</p>

17.	Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше 5-ти років	20 років
18.	Наукове консультування установ, підприємств, організацій протягом не менше двох років	
19.	інше (для ПТО)	