

## Curriculum Vitae

Hrytsan Y. I.  
(англійською)

<b>ОСОБИСТА ІНФОРМАЦІЯ</b>	ПІБ Грицан Юрій Іванович
	Домашня адреса
	Номер телефону
	Е-mail gritsan@i.ua
	Стать <u>Ч</u> Громадянство – громадянин України
Вища освіта (заклад вищої освіти, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація за дипломом)	Дніпропетровський державний університет, 1978р. біолог, викладач біології і хімії
Друга вища освіта (заклад вищої освіти, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація за дипломом)	–
Стаж науково-педагогічної роботи	40 років
Науковий ступінь (ступінь, спеціальність, диплом кандидата/доктора наук, спеціальність згідно з переліком 2015 р.)	Доктор біологічних наук; 03.00.16 - екологія, ДД № 001299
Вчене звання	Професор кафедри геоботаніки, ґрунтознавства та екології Дніпропетровський національний університет ПР № 002565
Посада	Завідувач кафедри екології та охорони навколишнього середовища
Кафедра	Екології та охорони навколишнього середовища
Факультет	Металургійний
Посада за сумісництвом	Професор кафедри екології Дніпровського державного аграрно-економічного університету

### **НАЙМЕНУВАННЯ** навчальних дисциплін та кількість лекційних годин з кожної

#### У поточному році:

1. Методика наукового аналізу та розробки наукових проєктів, ОР доктор філософії, перший рік навчання (30 годин).
2. Екологічні особливості техногенного навантаження регіонів, ОР доктор філософії, перший рік навчання (30 годин).
3. Концепція екології як природничої науки, ОР доктор філософії, перший рік навчання (15 годин).
4. Екологічні проблеми старопромислових регіонів, ОР доктор філософії, другий рік навчання (45 годин).
5. Загальна екологія, ОР бакалавр, перший рік навчання (32 години).
6. Метеорологія та кліматологія, ОР бакалавр, другий- третій рік навчання (32 години).
7. Екологія біосфери, ОР бакалавр, третій рік навчання (16 годин).
8. Урбоекологія, ОР бакалаври, другий-третій рік навчання (32 години).
9. Екологічний менеджмент, ОР магістр, перший рік навчання (16 годин).
10. Екологічний менеджмент і аудит, ОР магістр, перший рік навчання (16 годин).
11. Стратегія збалансованого розвитку, ОР магістр, перший рік навчання (32 години).
12. Сучасні технології захисту довкілля, ОР магістр, перший рік навчання, лекції, практичні (64 години).
13. Екологобезпечні ресурсозберігаючі технології, ОР магістр, перший рік навчання, лекції, практичні (32 години).

## ДОСВІД НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ РОБОТИ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
Липень 2023 по теперішній час	Завідувач кафедри екології та охорони навколишнього середовища Дніпровського державного технічного університету
2022 – липень 2023	Професор кафедри екології Дніпровського державного аграрно-економічного університету
2010 – 2022	Проректор з наукової роботи Дніпропетровського державного аграрного університету
2008 – 2010	Завідувач кафедри екології та ґрунтознавства Дніпропетровського державного аграрного університету
2000 – 2008	Професор кафедри геоботаніки, ґрунтознавства та екології Дніпропетровського державного університету
1989 – 1999	Доцент кафедри геоботаніки, ґрунтознавства та екології Дніпропетровського державного університету
1984 – 1989	Асистент кафедри геоботаніки Дніпропетровського державного університету

## ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ (навчання, стажування, захист дисертації)

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
01 травня – 28 червня 2024 р.	«Службове стажування, поглиблення та розширення професійних знань в галузі сучасних підходів до організації навчального процесу дисциплін другого (магістерського) та третього (освітньо-наукового) рівня освітньо-професійної програми 101 - Екологія». Міністерство освіти і науки України, Інститут післядипломної освіти Дніпровського державного аграрно-економічного університету. (180 годин / 6 кредитів). Свідоцтво ПК № 00493675/049558-24
29.02.2024 р.	Платформа масових відкритих онлайн-курсів «Prometheus». Курс «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів», (60 год., 2 кредити ЄКТС) Сертифікат від 29.02.2022
28.03.2022 р.	ISMA University of Applied Sciences (ISMA) (Riga, Latvia), Certificate № 1-22/213-22, 28.03.2022
14.05.2021 р.	ІППЕ НАН України, довідка про підсумки підвищення кваліфікації № 270/248 від 14.05.2021 р.

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ (не вноситься інформація вказана вище)

Найменування	назви презентацій, проектів, конференцій, семінарів, найменування нагород і премій, членство в академіях, професійних і наукових асоціаціях тощо
Проекти	
Науково-дослідні роботи	1. Науковий керівник д/б НДР «Концепція управління реалізацією екосистемних функцій штучними лісовими насадженнями техногенно трансформованих територій степової зони України. 2. Науковий керівник д/б НДР «Концепція сталого функціонування лісонасаджень Північного Степу України в умовах абіотичної трансформації довкілля», № д.р. 0118U003525. 3. Член редколегії наукового журналу «Biosystems Diversity» Web of Science (з 2017 р.).

Участь у конференціях і семінарах	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Грицан Ю.І., Корабльова А.І., Кацевич В.В. Екологічні наслідки воєн. Подолання екологічних ризиків та загроз для довкілля в умовах надзвичайних ситуацій – 2022: матер. І Міжнародної науково-практичної конференції (26-27 травня 2022 р., м. Полтава). – С. 205-209.</li> <li>2. Грицан Ю.І., Корабльова А.І. Екологічні проблеми якості підземних вод в умовах військової агресії. Матеріали регіональної науково-практичної конференції “Трунтові води” (03 червня 2022 р.): [До Всесвітнього дня води]. Дніпро: ДДАЕУ, 2022. – С. 40-41.</li> <li>3. Розвиток Придніпровського регіону: агроекологічний аспект: монографія/ за заг. ред. проф. А.С. Кобця; відпов. ред.: проф. Д.М. Онопрієнко та ін. Дніпро: Ліра, 2021. С. 180-187, 711-751. <a href="http://dspace.dsau.dp.ua/jsrui/handle/123456789/5533">http://dspace.dsau.dp.ua/jsrui/handle/123456789/5533</a></li> <li>4. Доценко Л. В., Чорна В. І., Ворошилова Н. В., Грицан Ю. І. Сучасні аспекти відновлення заплавлених лісів. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 90-річчю з дня народження А.П.Травлєєва «Геоботанічні, ґрунтові та екологічні дослідження лісових БГЦ Степової зони», м. Дніпро, 11 вересня 2019 р. С. 53-55.</li> <li>5. Чорна В. І., Грицан Ю. І., Ворошилова Н. В., Доценко Л. В. Екологічні особливості акумуляції меркурію в рослинній продукції аграрних екосистем Дніпропетровської області. Збірник наукових праць УП Всеукраїнського з'їзду екологів з міжнародною участю. Вінниця, ВНТУ, 25-27 вересня 2019 р. С.170.</li> </ol>
Робота з аспірантами та докторантами	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коцун В.І. Катенний комплекс ґрунтів природного заповідника «Дніпровсько-Орільський». Дисертація на здобуття наукового ступеня доктор філософії зі спеціальності 101 Екологія. Природничі науки. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 17.06.2021.</li> <li>2. Кацевич В.В. Агроекомікроморфологічні властивості техноземів за умов сільськогосподарської рекультивации земель (Нікопольський марганцеворудний басейн). Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидат сільськогосподарських наук за спеціальністю 03.00.16 - Екологія. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 06.05.2021 р.</li> <li>3. Карась О.Г. Кліматопічна характеристика екосистем долинного лісу степової зони. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.16 - Екологія. Спеціалізована вчена рада Д 08.051.04, 14.04.2021 р.</li> <li>4. Потапенко О.В. Екологічна оцінка територій електричних підстанцій як осередків біологічного різноманіття. Дисертація на здобуття наукового ступеню доктор філософії зі спеціальності 101 Екологія. Природничі науки. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 26.06.2020 р.</li> </ol>
Керівництво науковою роботою студентів	-
Премії та нагороди	Грамота Верховної ради України «За заслуги перед Українським народом» та пам'ятна медаль, пам'ятна медаль «За вагомий внесок у розвиток Дніпропетровської області», орден «Честь та слава», почесна відзнака «Заслужений захисник природи»
Членство в організаціях	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Голова Дніпропетровської обласної організації «Всеукраїнської екологічної ліги».</li> <li>2. Член науково-технічної ради Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України.</li> <li>3. Член науково-технічної ради Департаменту екологічної політики Дніпровської міської ради.</li> <li>4. Член президії Дніпропетровської обласної організації Українського товариства охорони природи.</li> <li>5. Член Наглядової ради Дніпровсько-Орільського природного заповідника.</li> <li>6. Експерт ПР ООН</li> </ol>
Посилання	
Цитування	<a href="https://orcid.org/0000-0002-7443-0930">https://orcid.org/0000-0002-7443-0930</a>

Курси	
Сертифікати, дипломи	

**ДОДАТКОВІ ПОКАЗНИКИ , що визначають кваліфікацію працівника**

**Перелік досягнень у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років – п.38**  
згідно з Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 24 березня 2021 р. № 365)

**1) наявність не менше п'яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection, протягом останніх п'яти років**

1. N. Neposhyvailenko, V. Gulyaev, Y. Gritsan, O. Huba. Geoinformation modeling of radioactive contamination of territories on the example of mines of the “ShidGSK” mining and processing plant. *Biosystems Diversity*, 2024, 32(1). p.110-115. <https://doi.org/10.15421/012417> (Журнал реферується Web of Science)
2. Sytnyk S., Lovynska V., Holoborodko K., Vasylieva N., Gritsan Y., Loza I., Pakhomov O., Golodok L., Roubik H. 2024. Fluorescence of the chlorophyll *Robinia pseudoacacia* L. in urban forest ecosystems. *Forestry Ideas*. vol. 30, No 1 (67): 50–65. [https://forestry-ideas.info/issues/issues\\_Index.php?journalFilter=74](https://forestry-ideas.info/issues/issues_Index.php?journalFilter=74) (Scopus)
3. Kyrylo Holoborodko, Svitlana Sytnyk, Viktoriia Lovynska, Iryna Loza, Yurii Grithan, Olexandr Pakhomov. (2023). Effect of *Parectopa robiniella* (Clemens, 1763) (Lepidoptera: Gracillariidae) on the photosynthetic efficiency of *Robinia pseudoacacia* L. trees in the forest strips of the Steppe zone, Ukraine // Vol. 66, No 8. P. 490-503. (Scopus)
4. Lovynska V., Terentiev A., Lakyda P., Sytnyk S., Bala O., Gritzan Yu. (2021): Comparison of Scots pine growth dynamic within Polissya and Northern Steppe zone of Ukraine. *Journal of Forest Science*, 67: 533–5.: Режим досту-пу:<http://dspace.dsau.dp.ua/jspui/handle/123456789/5523> (Scopus)
5. Lovynska V., Buchavyi Yu., Lakyda P., Sytnyk S., Gritsan Yu., Sendziuk R. (2020). Assessment of pine aboveground biomass within Northern Steppe of Ukraine using Sentinel-2 data. *Journal of Forest Science*. Vol. 66, No 8. P. 339-348. (Scopus)
6. Lakyda P., Sytnyk S., Lovynska V., Lakyda I., Gritzan Y. (2020). Crown biomass of Scots pine and black locust in Northern Steppe of Ukraine. *Forestry ideas*. Vol. 26, No 2 (60). P. 471–484. (Web of Science)
7. Bozhko Kateryna, Gritsan Yuriy, KarasOlena, Proshchyn Artur Soil-forming processes in the ravine ecosystems. *Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету (технічні науки)*. – 2023 – № 2(43). С. 177–186.
8. Непошивайленко Н.О., Грицан Ю.І., Петрик Ю.А., Губа О.В. Використання методів флуктуючої асиметрії для екологічного моніторингу м. Кам'янське. *Збірник наукових праць Дніпровського державного технічного університету (технічні науки)*. – 2023 – № 2(43). С. 155–169 (Фаховий журнал). <https://doi.org/10.31319/2519-2884.43.2023.17>
9. Коренюк П.І., Грицан Ю.І. Менеджмент екологізації суспільного виробництва в контексті використання потенціалу природних ресурсів. *Економічний вісник ДДТУ*, 2023, №2 (7). С 15 – 21.
10. Грицан Ю.І., Зюсь-Кіор М.В., Їльїн В.Ю., Дімчогло А.І. Моделювання зовнішньоекономічної стратегії ризик-менеджменту екобезпечно орієнтованих підприємств сфери послуг та актуалізації агресивної маркетингової політики іновативних кластерів // *Інвестиції: практика та досвід. Науково-практичний журнал*. – 2023. – № 19. – С. 34–40. (Фахове видання)
11. Барановський Б. О., Іванько І.А., Кармизова Л.О., Гарварт Є.А., Ніколаєва В.В., Кулік А. Ф., Грицан Ю.І. Фіторізноманіття регіонального ландшафтного парку «Самарські плавні» // *Питання степового лісознавства та лісової рекультиватії земель*. – 2020. – Том 49. – С. 17–25. (Фахове видання)
12. Gritsan Y.I., Kunah O.M., Fedushko M.P., Babchenko A.V., Sirovatko V.O., Zhukov O.V., Kotsun V.I. Albedo of the Soil Cover as a Factor of the Temporal Dynamics of Readily Available Soil Moisture in the Technosols of the Nikopol Manganese ore Basin // *Agrology*. – 2019. – Vol. 2, no 3. – P. 161–169. (Фахове видання)

**2) наявність одного патенту на винахід або п'яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п'яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір**

**3) наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора)**

1. Кацевич В. В. Агроєкомікроморфологічні властивості тех-ноземів за умов сільсько-господарської рекультивациі земель (Ніко-польський марганцеворудний басейн). / В. В. Кацевич, Ю. І. Грицан. – Дніпро: Ліра, 2022. – 124 с. – (монографія). (7,81/2,81 д.а.)
2. Розвиток Придніпровського регіону: агроєкологічний аспект: монографія/ за заг. ред. проф. А.С. Кобця; відпов. ред.: проф. Д.М. Онопрієнко та ін. Дніпро: Ліра, 2021. С. 180-187, 711-751 ISBN 978-966-981-552-1

**4) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування**

- Грицан. Ю.І. Робоча програма з дисципліни «Екологічний менеджмент» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-14с.

- Грицан. Ю.І. Конспект лекцій з дисципліни «Екологічний менеджмент» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-71с.

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Екологічний менеджмент» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-40с

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Екологічний менеджмент» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-8.с.

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни «Екологічний менеджмент» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023- 14 с.

-Грицан. Ю.І. Робоча програма з дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-14 с.

- Грицан. Ю.І. Конспект лекцій з дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ,2023-81 с.

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-63.с.

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до самостійної роботи з дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ, 2023-10.с.

- Грицан. Ю.І. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни «Стратегія сталого розвитку» для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 «Екологія» для усіх форм навчання –Кам'янське :ДДТУ,2023- 14 с.

**5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня**

**б) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня**

1. Коцун В.І. Катенний комплекс ґрунтів природного заповідника «Дніпровсько-Орільський». Дисертація на здобуття науково-го ступеня доктор філософії зі спеціальності 101 Екологія. Природничі науки. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 17.06.2021.
2. Кацевич В.В. Агроекотоморфологічні властивості техно-земів за умов сільськогосподарської рекультивації земель (Ні-копольський марганцеворудний басейн). Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидат сільськогосподарських наук за спеціальністю 03.00.16 - Екологія. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 06.05.2021 р.
3. Карась О.Г. Кліматопічна характеристика екосистем долинного лісу степової зони. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.16 - Екологія. Спеціалізована вчена рада Д 08.051.04, 14.04.2021 р.
4. Потапенко О.В. Екологічна оцінка територій електричних підстанцій як осередків біологічного різноманіття. Дисертація на здобуття наукового ступеню доктор філософії зі спеціальності 101 Екологія. Природничі науки. Спеціалізована вчена рада ДФ 08.804.001, 26.06.2020 р.

**7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад)**

Офіційний опонент захищених дисертацій:

1. Жук А. В. «Теоретико-методологічні основи адаптивних стратегій збереження біорізноманіття та підтримання екосистемних послуг в агроландшафтах» докт. біол. наук, 03.00.16- екологія; Д 26.371.01 Інституту агроекології і природокористування, м. Київ, 2024.
2. Тутова Г. Ф. «Зізнюфніття ґрунтового покриву природного заповідника «Дніпровсько-Орільський» докт. Філософії (PhD) 091 – біологія, 2024 р. Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького.
3. Моложон К. О. «Вплив реконструкції міського парку на рослинний покрив» докт. Філософії (PhD) 091 – біологія, 2024 р. Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького.
4. Андрусак Д. В. разова рада № 17-ОД від 27.02.2024 р. «Вплив сільських поселень на природні екосистеми НПП «Подільські Тавтри»» докт. Філософії (PhD)101 – екологія, 2024 Інституту агроекології і природокористування НААН (м. Київ).
5. Давидов В. Р. разова рада № 1127с від 25.09.2023 р. зі спеціальності 091-біологія Дніпровський національний університет ім. О. Гончара (м. Дніпро).
6. Белик Ю. В. разова рада 1127с від 25.09.2023 зі спеціальності 091-біологія Дніпровський національний університет ім. О. Гончара (м. Дніпро).
7. Шамрай М. В. разова рада № 1127с від 25.09.2023 зі спеціальності 101-екологія Дніпровський національний університет ім. О. Гончара (м. Дніпро).
8. Магдійчук А. П. разова рада № 17-ОД від 27.09.2023 зі спеціальності 101-екологія Інституту агроекології і природокористування НААН (м. Київ).
9. Голобородько К. К. «Інвазійні моли-строкатки (Lepidoptera, Gracillariidae)України: екологія, масштаби інвазії», докт. біол.наук, 03.00.16- екологія, 03.00.24- ентомологія; Д 08.051.04 Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, м. Дніпро, 2021.
10. Божко К. М. «Екологічні та мікроморфологічні властивості байрачних едафотопів південно-східної України (діагностика, охорона, прогноз виживання)» канд. біол.наук, 03.00.16- екологія, Д 08.051.04 Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, м. Дніпро, 2021.
11. Грицак Л. Р. «Екологічні, фізіологічні та біотехнологічні основи системного підходу до відновлення популяцій рідкісних видів роду *Gentiana* L.», докт. біол.наук, 03.00.16- екологія; Д 26.371.01 Інституту агроекології і природокористування, м. Київ, 2020.
12. Прокопук Ю. С. «Кліматогенна варіація радіального приросту *Quercus Robur* L. у біотопах заплави Дніпра в м. Київ», канд. біол.наук, 03.00.16- екологія; К 26.880.02 ДЗ «Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління». м. Київ, 2019.
13. Коваленко Д. В. «Угруповання наземних молюсків (Mollusca) техноземів Нікопольського марганцеворудного басейну», канд. біол.наук, 03.00.16 – екологія; Д 08.051.04 Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, м. Дніпро, 2019.

Член постійних спеціалізованих вчених рад з захисту дисертацій (у 2020-21 р.):

1. Д 08.051.04 (біологічні науки) 03.00.16- екологія ДНУ ім. О. Гончара, м. Дніпро
2. Д 08.804.02 (сільськогосподарські науки) 03.00.16- екологія, 06.01.01- загальне землеробство; ДДАЕУ, м. Дніпро.

**8) виконання функцій (повноважень, обов'язків) наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії/експерта (рецензента) наукового видання, включеного до переліку фахових видань України, або іноземного наукового видання, що індексується в бібліографічних базах**

1. Науковий керівник д/б НДР «Концепція управління реалізацією екосистемних функцій штучними лісовими насадженнями техногенно трансформованих територій степової зони України (2021–2023).
2. Науковий керівник д/б НДР «Концепція сталого функціонування лісонасаджень Північного Степу України в умовах абіотичної трансформації довкілля» (2018-2020), № д.р. 0118U003525.
3. Член редколегії наукового журналу «Biosystems Diversity» Web of Science (з 2017).

<p><b>9) робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН, або у складі галузевої експертної ради як експерта Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або у складі Акредитаційної комісії, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/зазначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої або фахової передвищої освіти МОН, наукових/науково-методичних/експертних рад органів державної влади та органів місцевого самоврядування, або у складі комісій Державної служби якості освіти із здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю)</b></p>
<p><b>10) участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання «суддя міжнародної категорії»</b></p>
<p><b>11) наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалось на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)</b></p>
<p><b>12) наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих) та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mamula P. V., Hrytsan Y. I. Ecological analysis of the flora of Diivska dacha. Матеріали XII Міжнародної наукової конференції присвяченої 105-річчю Дніпровського Національного Університету імені Олеся Гончара «Біорізноманіття та роль тварин в екосистемах» – Дніпро, Ліра, 2023. – С. 66.</li> <li>2. Ситник С. А., Ловинська В. М., Грицан Ю. І., Ніковська І. К. Вплив <i>Parectoparobiniella Clemens, 1863</i> (Lepidoptera: Gracillariidae, 1854) на фотосинтетичний апарат <i>Robiniarseudoacacia L.</i> у м. Дніпро. Матеріали XII Міжнародної наукової конференції присвяченої 105-річчю Дніпровського Національного Університету імені Олеся Гончара «Біорізноманіття та роль тварин в екосистемах» – Дніпро, Ліра, 2023. – С. 25.</li> <li>3. Петрик Ю.А., Непошивайленко Н.О., Грицан Ю.І. Оцінка якості довкілля за показниками флуктуючої асиметрії урботехногенного середовища м. Кам'янське. SCIENCE: DEVELOPMENT AND FACTORS ITS INFLUENCE: матеріали III міжнар. науково-практ. конф. 16-18 груд. Amsterdam, Netherlands. 2023. С. 184-187.</li> <li>4. Грицан Ю.І., Корабльова А.І., Кацевич В.В. Екологічні наслідки воєн. Подолання екологічних ризиків та загроз для довкілля в умовах надзвичайних ситуацій – 2022: матер. I Міжнародної науково-практичної конференції (26-27 травня 2022 р., м. Полтава). – С. 205-209.</li> <li>5. Грицан Ю.І., Корабльова А.І. Екологічні проблеми якості підземних вод в умовах військової агресії. Матеріали регіональної науково-практичної конференції “Грунтові води” (03 червня 2022 р.): [До Всесвітнього дня води]. Дніпро: ДДАЕУ, 2022. – С. 40-41.</li> <li>6. Розвиток Придніпровського регіону: агроекологічний аспект: монографія/ за заг. ред. проф. А.С. Кобця; відпов. ред.: проф. Д.М. Онопрієнко та ін. Дніпро: Ліра, 2021. С. 180-187, 711-751. <a href="http://dspace.dsau.dp.ua/jspui/handle/123456789/5533">http://dspace.dsau.dp.ua/jspui/handle/123456789/5533</a></li> <li>7. Доценко Л. В., Чорна В. І., Ворошилова Н. В., Грицан Ю. І. Сучасні аспекти відновлення заплавних лісів. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 90-річчю з дня народження А.П.Травлеєва «Геоботанічні, ґрунтові та екологічні дослідження лісових БГЦ Степової зони», м. Дніпро, 11 вересня 2019 р. С. 53-55.</li> <li>8. Чорна В. І., Грицан Ю. І., Ворошилова Н. В., Доценко Л. В. Екологічні особливості акумуляції меркурію в рослинній продукції аграрних екосистем Дніпропетровської області. Збірник наукових праць УП Всеукраїнського з'їзду екологів з міжнародною участю. Вінниця, ВНТУ, 25-27 вересня 2019 р. С.170.</li> </ol>
<p><b>13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік</b></p>



<p><b>14) керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету/журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком / проблемною групою;</b>  <b>керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних, Всеукраїнських мистецьких конкурсів, фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі Міжнародних, Всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів (для забезпечення провадження освітньої діяльності на третьому (освітньо-творчому) рівні); керівництво здобувачем, який став призером або лауреатом міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів, віднесених до Європейської або Всесвітньої (Світової) асоціації мистецьких конкурсів, фестивалів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі зазначених мистецьких конкурсів, фестивалів;</b>  <b>керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Параолімпійських іграх, тощо; виконання обов'язків тренера, помічника тренера національної збірної команди України з видів спорту;</b>  <b>виконання обов'язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань;</b>  <b>керівництво спортивною делегацією;</b>  <b>робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу.</b></p>
<p><b>16) наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)</b></p>
<p><b>17) участь у міжнародних операціях з підтримання миру і безпеки під егідою Організації Об'єднаних Націй (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)</b></p>
<p><b>18) участь у міжнародних військових навчаннях (тренуваннях) за участю збройних сил країн — членів НАТО (для вищих військових навчальних закладів, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)</b></p>
<p><b>19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Голова Дніпропетровської обласної організації Всеукраїнської екологічної ліги.</li> <li>2. Член науково-технічної ради Департаменту екологічної політики Дніпровської міської ради.</li> <li>3. Член президії Дніпропетровської обласної організації Українського товариства охорони природи.</li> <li>4. Член Наглядової ради Дніпровсько-Орільського природного заповідника.</li> <li>5. Член науково-технічної ради Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України</li> </ol>
<p><b>20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)</b></p>

Особистий підпис викладача