

**Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації  
Гурського І.М.  
кафедри екології та безпеки життєдіяльності  
за 2020-2024 рр.**

**1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації Гурського І.М. освітнім компонентам, що викладаються:**

**Методологія і організація наукових досліджень в галузі**

**Бджільництво**

**Безпека життєдіяльності**

**Агроекологія**

**Методологія та організація наукових досліджень в екології**

№	Показник	Фактичні дані
1	Документ про вищу освіту	Диплом спеціаліста видано закладом: Білоцерківський сільськогосподарський інститут ім. П.Л. Погребняка, 1993 р. Спеціальність - Зоотехнологія, кваліфікація - Зооінженер. (диплом ЦВ №668108, від 27 лютого 1993 р.). Диплом магістра видано закладом: Уманський національний університет садівництва, 2017 р. Спеціальність - Прикладна екологія та збалансоване природокористування, кваліфікація - Інженер з охорони навколишнього середовища. (диплом М17 № 033820 від 27 лютого 2017 р.)
2	Документ про науковий ступінь	Диплом кандидата наук. ДК №020804. Кандидат сільськогосподарських наук. Науковий ступінь Кандидат сільськогосподарських наук, шифр та найменування наукової спеціальності 06.02.01 – розведення та селекція

		тварин. Рішення президії Вищої атестаційної комісії України від 12 листопада 2003 р..
3	Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності);	–
4	Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю, що була захищена в Україні або за кордоном	–
5	Щонайменше п'ятьма публікаціями у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection, протягом останніх п'яти років	<p>1. Suhanova I.P., Sonko S.P., Vasylenko O.V., Nikitina O.V., Balabak A.V., Shchetyna M.A., Hurskyi I.M., Shevchenko N.O., Soroka L.V., Nechyporenko N.V. Effect of heavy metals soil contamination on the oncological diseases rate. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020, 10 (6), 1-5. doi: 10.15421/2020_249 (Web of Science).</p> <p>2. Serhiy Sonko, Olha Vasylenko, Nataliia Shevchenko, Ihor Hursky and Yana Zalizniak. <a href="#">The concept of sustainable development on the eve of its thirtieth anniversary: new challenges and prospects</a>. E3S Web of Conferences. Volume 255 (2021). <i>International Conference on Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering (ISCMEE 2021)</i>. (Scopus).</p> <p>3. O. Balabak, H. Muzyka, A. Balabak, O. Vasylenko, O. Nikitina, N. Hnatiuk, Y. Rumiankov, O. Porokhniava, N. Tsybrovska, I. Hurskyi. Study of the Hydrosystem and Environmental Monitoring of Water Quality of the Ponds and Water Sources in the National Dendrological Park “Sofiyivka” of the NAS of Ukraine. <i>Journal of Ecological Engineering</i>, 2023. 24(3). P. 178–187. (Scopus).</p> <p>4. Olha Nikitina, Olha Vasylenko, Alla Balabak, Oleksandr Balabak, Nataliia</p>

- Hnatiuk, Ihor Hurskyi, Nataliia Honchar, Mariia Khimich, Iryna Rassadina, Nataliia Shevchenko. Substantiating the Ecological Ways of Potassium Balance Regulating in Soil. *Journal of Ecological Engineering*, 2024. 25(8). P. 198–206. (Scopus).
5. Olha Nikitina, Olha Vasylenko, Alla Balabak, Oleksandr Balabak, Natalia Hnatiuk, Ihor Hurskyi, Viktoriia Ketskalo, Iryna Rassadina, Mariia Khimich, Anton Zalizniak. Ecological and Agrochemical Evaluatuion of Continuous Mineral Fertilizer Usage in Field Crop Rotation. *J. Ecol. Eng.*, 2024. 25 (11):124-133. (Scopus).
6. Kravtsova I., Sonko S., Vasylenko O., Gursky I., Ogilko, S. Formation of biocenoses in roadside landscapes of Cherkasy Region. *Visnyk of V. N. Karazin Kharkiv National University, Series "Geology. Geography. Ecology*, 2024. (61). P. 313–328. <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2024-61-25> (Web of Science).
7. Адаменко М.І., Гурський І.М., Дармофал Е.А., Сонько С.П. Утворення антропогенних відходів та екологічно безпечні шляхи їх знешкодження. *Науково-технічний журнал «Техногенно-екологічна безпека»*, 8(2/2020). Харків, Національний університет цивільного захисту України. С. 32-38.
8. Василенко О.В., Гурський І.М., Шевченко Н.О. Оцінка системи органічної сертифікації дикорослої продукції. *Таврійський науковий вісник*, 2021, №120. С. 312–317.
9. Василенко О.В., Гурський І.М., Шевченко Н.О., Сорока Л.В., Косенко Ю.Ю. Оцінка безпеки життєдіяльності міських жителів в умовах забруднення середовища важкими металами. *Таврійський науковий вісник*, 2022, № 123. С. 232–238. DOI<https://doi.org/10.32851/2226-0099.2022.123.32>
10. Василенко О.В., Балабак О.А., Балабак А.В., Нікітіна О.В., Гурський І.М. Оцінка стану міських ґрунтів як засіб збереження екологічної стабільності урбоєкосистеми. *Екологічні науки*, 2023. №1 (46). С. 139–143.
11. Василенко О.В., Балабак О.А., Балабак А.В., Гурський І.М., Шевченко Н.О. Дослідження життєвості насаджень урбоєкосистем (на прикладі м.

	<p>Умань). <i>Екологічні науки</i>, 2024. №1 (52). С. 179–183.  <a href="https://doi.org/10.32846/2306-9716/2024.eco.1-52.1.28">https://doi.org/10.32846/2306-9716/2024.eco.1-52.1.28</a></p> <p>12. Фещенко В.В., Василенко О.В., Гурський І.М., Чубко О.П. Агроекологічне обґрунтування застосування добрив як елементу органічної системи вирощування бамії. <i>Аграрні інновації</i>, 2024. № 26. С. 121–125.</p>
--	---

**Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація Гурського І.М. відповідає освітнім компонентам.**

**2. Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років** (науково-педагогічні, педагогічні та наукові працівники, які забезпечують освітній процес, повинні мати не менше чотирьох досягнень у професійній діяльності за останні п'ять років, визначених у пункті 38 Ліцензійних умов)

№	Показник	Фактичні дані
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	<p>1. Suhanova I.P., Sonko S.P., Vasylenko O.V., Nikitina O.V., Balabak A.V., Shchetyna M.A., Hurskyi I.M., Shevchenko N.O., Soroka L.V., Nechyporenko N.V. Effect of heavy metals soil contamination on the oncological diseases rate. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020, 10 (6), 1-5. doi: 10.15421/2020_249 (Web of Science).</p> <p>2. Serhiy Sonko, Olha Vasylenko, Nataliia Shevchenko, Ihor Hursky and Yana Zalizniak. <a href="#">The concept of sustainable development on the eve of its thirtieth anniversary: new challenges and prospects</a>. E3S Web of Conferences. Volume 255 (2021). <i>International Conference on Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering</i> (ISCMEE 2021). (Scopus).</p> <p>3. O. Balabak, H. Muzyka, A. Balabak, O. Vasylenko, O. Nikitina, N. Hnatiuk, Y. Rumiankov, O. Porokhniava, N. Tsybrovska, I. Hurskyi. Study of the Hydrosystem and Environmental Monitoring of Water Quality of the Ponds and Water Sources in the National Dendrological Park “Sofiyivka” of the NAS of Ukraine. <i>Journal of Ecological Engineering</i>, 2023. 24(3). P. 178–187. (Scopus).</p>

4. Olha Nikitina, Olha Vasylenko, Alla Balabak, Oleksandr Balabak, Nataliia Hnatiuk, Ihor Hurskyi, Nataliia Honchar, Mariia Khimich, Iryna Rassadina, Nataliia Shevchenko. Substatiating the Ecological Ways of Potassium Balance Regulating in Soil. *Journal of Ecological Engineering*, 2024. 25(8). P. 198–206. (Scopus).
5. Olha Nikitina, Olha Vasylenko, Alla Balabak, Oleksandr Balabak, Natalia Hnatiuk, Ihor Hurskyi, Viktoriia Ketskalov, Iryna Rassadina, Mariia Khimich, Anton Zaluzniak. Ecological and Agrochemical Evaluatuion of Continuous Mineral Fertilizer Usage in Field Crop Rotation. *J. Ecol. Eng.*, 2024. 25 (11):124-133. (Scopus).
6. Kravtsova I., Sonko S., Vasylenko O., Gursky I., Ogilko, S. Formation of biocenoses in roadside landscapes of Cherkasy Region. *Visnyk of V. N. Karazin Kharkiv National University, Series "Geology. Geography. Ecology*, 2024. (61). P. 313–328. <https://doi.org/10.26565/2410-7360-2024-61-25> (Web of Science).
7. Адаменко М.І., Гурський І.М., Дармофал Е.А., Сонько С.П. Утворення антропогенних відходів та екологічно безпечні шляхи їх знешкодження. *Науково-технічний журнал «Техногенно-екологічна безпека»*, 8(2/2020). Харків, Національний університет цивільного захисту України. С. 32-38.
8. Василенко О.В., Гурський І.М., Шевченко Н.О. Оцінка системи органічної сертифікації дикорослої продукції. *Таврійський науковий вісник*, 2021, №120. С. 312–317.
9. Василенко О.В., Гурський І.М., Шевченко Н.О., Сорока Л.В., Косенко Ю.Ю. Оцінка безпеки життєдіяльності міських жителів в умовах забруднення середовища важкими металами. *Таврійський науковий вісник*, 2022, № 123. С. 232–238. DOI<https://doi.org/10.32851/2226-0099.2022.123.32>
10. Василенко О.В., Балабак О.А., Балабак А.В., Нікітіна О.В., Гурський І.М. Оцінка стану міських ґрунтів як засіб збереження екологічної стабільності урбоєкосистеми. *Екологічні науки*, 2023. №1 (46). С. 139–143.
11. Василенко О.В., Балабак О.А., Балабак А.В., Гурський І.М., Шевченко

		<p>Н.О. Дослідження життєвості насаджень урбоекосистем (на прикладі м. Умань). <i>Екологічні науки</i>, 2024. №1 (52). С. 179–183. <a href="https://doi.org/10.32846/2306-9716/2024.eco.1-52.1.28">https://doi.org/10.32846/2306-9716/2024.eco.1-52.1.28</a></p> <p>12. Фещенко В.В., Василенко О.В., Гурський І.М., Чубко О.П. Агроекологічне обґрунтування застосування добрив як елементу органічної системи вирощування бамії. <i>Аграрні інновації</i>, 2024. № 26. С. 121–125.</p>
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)	
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	<p>1. Гурський І. М. Методичні рекомендації для студентів заочної форми навчання спеціальності 203 «Захист і карантин рослин», ОС «Бакалавр» до вивчення дисципліни «Бджільництво». Умань, 2020. 11 с.</p> <p>2. Гурський І. М. Методичні рекомендації до вивчення дисципліни «Тваринництво з основами бджільництва» для виконання практичних завдань і самостійної роботи студентами денної та заочної форми спеціальності «Агрономія», ОС «Бакалавр». Умань, 2020. 58 с.</p>

	вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування	3. Гурський І. М. Методичні рекомендації для виконання практичних робіт з дисципліни «Бджільництво» для студентів спеціальності 203 «Захист і карантин рослин». Умань, 2020. 34 с.
5	Захист дисертації на здобуття наукового ступеня	
6	Наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня	
7	Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад	
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	Відповідальний виконавець госпдоговірної теми «Розробка елементів технології застосування сапропелю для покращення показників росту і розвитку пшениці озимої» з ТОВ «Агролайф Україна», договір №10/21 від 05.07.2021 р. Відповідальний виконавець госпдоговірної теми «Дослідження алелопатичних властивостей рослин видів роду <i>Lavandula</i> L. в умовах СФГ Мізецького О.О.», договір 17/23 від 09.06.2024 р.
9	Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як експерта	

	<p>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)</p>	
10	<p>Участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	
11	<p>Наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)</p>	
12	<p>Наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних</p>	<p>1. Гурський І.М., Шевченко Н.О. Елементи екологічної конверсії в тваринництві. XIII Міжнародна науково-практична конференція «Information activity as a component of science development», 04-07 квітня</p>



	<p>(дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п'яти публікацій</p>	<p>2023 р., Едмонтон, Канада. С. 28-30</p> <p>2. Сонько С.П., Гурський І.М., Мельник М.І., Найчук А.О., Хоменко В.М. Ноосферогенез та екосистемні відносини: географічний підхід. / The 29th International scientific and practical conference “Modern scientific trends and youth development” (July 25 – 28, 2023) Warsaw, Poland. International Science Group. 2023. 244 p.- p.p. 93-100.</p> <p>3. Zozulya Ivan, Sonko Sergiy, Gurskiy Igor. Typology of agriculture in the Cherkasy region under conditions of climate change. / Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства. Збірник тез XI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції. Умань, 13 жовтня 2022 року. / Під ред. Д.е.н. О.О.Непочатенко. Ред.-вид.відділ УНУС, Умань, 2022. 99 с.С.С. 92-95.</p> <p>4. Гурський І.М. Забруднення атмосферного повітря в процесі утилізації гною. Екологія – шляхи гармонізації відносин природи та суспільства. Збірник тез XI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції. Умань, 13 жовтня 2022 року. / Під ред. Д.е.н. О.О.Непочатенко. Ред.-вид.відділ УНУС, Умань, 2022. 99 с.С.С. 23-24.</p> <p>5. Гурський І.М. Вплив тваринницьких ферм на довкілля. Матеріали Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Рубіновські читання» / Редкол.: В.П. Карпенко (відп. ред.) та ін. Уманський НУС: Редакційно-видавничий відділ, 2023. С. 32-33.</p>
13	<p>Проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p>	
14	<p>Керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади</p>	<p>Керівництво студентом, який зайняв перше місце в I етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт (Керимова Ріана Дмитрівна, 11м-тек, 2020 р.).</p>

(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; 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,

	<p>фестивалів); керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов'язків тренера, помічника тренера національної збірної команди 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>	
15	<p>Керівництво школярем, який зайняв призове місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів чи II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів —</p>	

	членів Національного центру “Мала академія наук України” (крім третього (освітньо-наукового/освітньо-творчого) рівня)	
<u>16-18</u>	<u>Це для військових ЗВО</u>	
19	Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях	Громадська організація Українська екологічна асоціація «Зелений світ». Посвідчення №15 від 18.07.2023
20	Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)	

**Висновок: досягнення у професійній діяльності Гурського І.М. підтверджуються виконанням 6 досягнень у професійній діяльності за останні п’ять років, визначених у пункті 38 Ліцензійних умов**

\*Під час визначення досягнень у професійній діяльності науково-педагогічного (наукового) працівника можуть зараховуватися досягнення за попередніми місцями роботи, п’ятирічний строк може продовжуватися на час перерви в роботі з об’єктивних причин (соціальна відпустка, академічна відпустка, призов/мобілізація на військову службу чи військова служба за контрактом, тривала непрацездатність тощо).

\*\*Вимога наявності досягнень у професійній діяльності не застосовується до науково-педагогічних (наукових) працівників із стажем науково-педагогічної роботи менше трьох років, працівників, що мають статус учасника бойових дій, а також до фахівців-практиків, які працюють на посадах науково-педагогічних (наукових) працівників на умовах сумісництва в обсязі 0,25 або менше, або 150 годин навчального навантаження на навчальний рік.

\*\*\*Для закладів вищої освіти, в яких здійснюється підготовка фахівців за мистецькими спеціальностями галузі знань “02 Культура і мистецтво”, спеціальностями “014 Середня освіта (Музичне мистецтво)”, “014 Середня освіта (Образотворче мистецтво)”, замість наукових публікацій у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України, науково-педагогічним (педагогічним) працівникам мистецьких спеціальностей можуть зараховуватися такі оприлюднені здобутки: літературні твори, переклади літературних творів, твори

живопису, декоративного мистецтва, архітектури, архітектурні проекти, скульптурні, графічні, фотографічні твори, твори дизайну, музичні твори, аудіо- та відеотвори, передачі (програми) організації мовлення, медіатвори, сценічні постановки, концертні програми (сольні та ансамблеві) кінотвори, анімаційні твори, аранжування творів, рекламні твори.