

Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації

ВОЄВОДИ Лілії Ігорівни

Старшого викладача кафедри захисту і карантину за 2020-2024 рр.

1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації Воєводи Л. І. освітнім компонентам, що викладаються:

Агрофармакологія

Хімічний захист рослин з основами агротоксикології

№	Показник	Фактичні дані
1	Документ про вищу освіту	Диплом спеціаліста: спеціальність агрономія ЕР № 40931591, від 28 квітня 2011 року, кваліфікація технолог з агрономії; магістра ЕР № 44089508, від 21 грудня 2012 року, кваліфікація дослідник з технологій закритого ґрунту. Виданий Уманським національним університетом садівництва.
2	Документ про науковий ступінь	Кандидат сільськогосподарських наук (2019 р.) зі спеціальності 06.01.06 – овочівництво. Диплом ДК №052649.
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	1. O. Ulianych, V. Yatsenko, P. Kondratenko, O. Lazariev, L. Voievoda, O. Lukianets and D. Adamenko. (2020). The influence of amino acids on the activity of antioxidant enzymes, malonic dialdehyde content and productivity of garlic (<i>Allium Sativum L.</i>). <i>Agronomy Research</i> 18(X), xxx–ccc, 2020 https://doi.org/10.15159/AR.20.172 (Web of Seinsen).

Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація Воєводи Л. І. 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	1. O. Ulianych, V. Yatsenko, P. Kondratenko, O. Lazariev, L. Voievoda, O. Lukianets and D. Adamenko. (2020). The influence of amino acids on the activity of antioxidant enzymes, malonic dialdehyde content and productivity of garlic (<i>Allium Sativum L.</i>). <i>Agronomy Research</i> 18(X), xxx–ccc, 2020 https://doi.org/10.15159/AR.20.172 (Web of Seinsen). 2. Мостов'як С.М., Мостов'як І.І., Воєвода Л.І., Фоменко О.О. Уточнення біологічних (трофічних) особливостей деяких членистоногих в умовах змін клімату. Вісник Уманського національного університету садівництва. №1, 2021. С. 140-144.

3. Воєвода Л.І., Михайловин Ю.М., Філімонова Н.С. Особливості впливу бур'янів і шкідників у посівах салату на формування продуктивності культури. Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових бур'яків. 2021. Піпуск 29.

4. Воєвода Л. І., Красноштан І. В., Михайловин Ю. М., Половинчук О. Ю. Видовий склад бур'янів і шкідників у посівах ячменю ярого та втрати врожаю зерна за різних попередників. Новітні агротехнології. 2021. № 9.

3. Ulianich, O., Fedorenko, V., Ryabovol, L., Shevchuk, K., Voievoda, L., (2022)/ Efficiency of the sowing date of spinach in the southern steppe conditions of Ukraine. Scientific Horizons, 25 (11), 51–62. [https://doi.org/10.48077/scihor.25\(11\).2022.51-62](https://doi.org/10.48077/scihor.25(11).2022.51-62) (Scopus)

<https://sciencehorizon.com.ua/uk/journals/tom-25-11-2022>

5. O. Prysiashniuk , O. Maliarenko , L. Biliavska , V. Voitovska , L. Kononenko, N. Klymovych , N. Poltoretska , O. Strilets and L. Voievoda (2023) / Measuring and alleviating drought stress in pea and lentil. Agronomy Research 21, 560–576, 2023 <http://hdl.handle.net/10492/8064> <https://doi.org/10.15159/ar.23.023>

6. Войтовська В.І., Мостов'як С.М., Воєвода Л.І., Климович Н.М., Біометричні показники рослин сорго залежно від дії гормонів і регуляторів росту. Вісник Уманського національного університету садівництва. Випуск 103, Ч. 1. – 2023. С. 241–252 [https://DOI: 10.32782/2415-8240-2023-103-1-241-252](https://DOI:10.32782/2415-8240-2023-103-1-241-252) <https://journal.udau.edu.ua/assets/files/103.1/26.pdf>

6..Slobodianyuk,H.,Ternavskiyi,A.,Smetanska,I.,Krykunov,I.,Voievoda,L.,Hnatiuk,N.,Sukhanov,S.,Boroday,V.,Helfert,J. & Voitsekhivskiyi,V.(2024).Morphophysiological Parameters and Leek Seed Production Depending on Fulvohumin Treatment and Date of Planting Seedlings. Journal of Horticultural Research, vol. 32(1). <https://doi.org/10.2478/johr-2024-0007> СКОПУС

7. В.І. Войтовська, Т.П. Новікова, О.П. Манзій, Л.І. Воєвода Вплив солей кадмію на ріст і розвиток сорго (Sorgum) у культурі in vitro. Новітні агротехнології / Електронний науковий журнал. – Т.12, № 3, 2024 – С. doi: 10.47414/na.12.3.2024.316783

2	<p>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</p>	<p>1. № 147492, Україна. Спосіб обробки і стимуляції насіння сорго зернового від шкідників і хвороб / Карпук Л.М., Сторожик Л. І., Войтовська В.І., Третякова С.О., Воєвода Л.І., Кононенко Л.М. (БНАУ НААН, Україна). – Заяв. № U 202007228 від 21.05.2021; Опубліковано , Бюл. «Промислова власність». – № 18.</p> <p>2. Патент на корисну модель № 147224, Україна. Спосіб використання шкідників-фітофагів для захисту від амброзії полинолистної/ Карпук Л.М., Сторожик Л. І., Войтовська В.І., Воєвода Л.І., Михайловин Ю.М., Кононенко Л.М. (БНАУ НААН, Україна). – Заяв. № U 202007228 від 21.05.2021; Опубліковано , Бюл. «Промислова власність». – № 18.</p> <p>3. № 63823 Спосіб укорінення експлантів меліси лікарської (<i>Melissa officinalis</i> L.)in vitro / Сержук О.П., Жиляк І.Д., Мостов'як І.І., Діордієва І.П., Любченко А.І., Любченко І.О., Слободяник Г.Я., Воєвода Л.І. (Український інститут інтелектуальної власності (укрпатент), Україна) – Заяв. № U202201735 від 26.05.2022.</p> <p>4.Номер заявки U2024 01741 - СПОСІБ ВИРОЩУВАННЯ КАСЕТНОЇ РОЗСАДИ ЦИБУЛІ ПОРЕЙ З ПІДЖИВЛЕННЯМ ОРГАНО-МІНЕРАЛЬНИМ ДОБРИВОМ ФУЛЬВООГУМІН Слободяник Галина Яківна, Жиляк Іван Дмитрович, Крикунов Ігор Володимирович, Воєвода Ліля Ігорівна</p> <p>5. Спосіб підживлення касетної розсади цибулі порей. Патент на корисну модель 158650 Україна: МПК А01G22/35, А01G9/14, С05В 15/00, С05D 9/00. № u202401741; заявл. 08.04.2024; опубл. 05.03.2025, Бюл. № 10. 5 с.</p>
3	<p>Наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше 5 авторських</p>	<p>1. № 124573 Дата реєстрації 11.03.2024 бюлетень № 81 від 31.05.2024 Навчальний посібник «Шкідники запасів зерна і зернопродуктів та основи захисту при зберіганні і транзиті» С.М. Мостов'як, І.І. Мостов'як, А.П. Березовський, О.В. Зрілий, Л.І. Воєвода</p>

	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 вказівок/рекомендацій/робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування	<p>1. Захист квіткових, декоративних і лікарських рослин методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних занять для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» (частина I) . О.В. Кравченко, Л.І.Воевода. Умань, 2020. 94 с.</p> <p>2. Захист квіткових, декоративних і лікарських рослин методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних занять для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня факультету плодоовочівництва, екології та захисту рослин спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» (частина II). О.В. Кравченко, Л.І.Воевода. Умань, 2020. 61 с.</p> <p>3. Методичні вказівки до виконання курсової роботи з агрофармакології Ю.П. Яновський, О.В. Кравченко О.В., О.Д. Лук'янець, Л. І. Воевода. Умань, 2020. 31с.</p> <p>4. Методичні рекомендації по вивченню дисципліни та виконанню контрольної роботи з дисципліни "Ентомологія " (методичні рекомендації) / Яновський Ю.П., Крикунов І.В., Суханов С. В., Кравець І. С., Адаменко Д. М., Воевода Л.І., Чухрай Р.В., Кравченко О.В. Умань, 2020 . – 46 с.</p> <p>5. Навчально-методичний посібник «Ентомологія. Частина 1» для підготовки бакалаврів за спеціальностями 202 «Захисті карантин рослин» і 203 «Садівництво і виноградарство» / Крикунов І.В., Суханов С.В., Кравець І.С., Адаменко Д.М., Яновський Ю.П., Чухрай Р.В., Воевода Л.І., Кравченко О.В. Умань, 2020 – 72 с.</p>
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	
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)	
10	Участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;	1.Міжнародний проект «ClimEd». Реєстраційний номер проекту: 619285-EPP-1-2020-1-FI-EPPKA2-CBHE-JP. Multilevel Local, Nation- and Regionwide Education and Training in Climate Services, Climate Change Adaptation and Mitigation 15.11.2020 – 14.11.2023
11	Наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)	1.Предмет договору: Дослідити ефективність використання фумігантів №2/24 від 27.03.2024 складає 20000,00 грн. «Спецтехнологія Україна» в особі директора Іванової Світлани Олександрівни.
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	
13	Проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;	
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	1.Робота у складі організаційного комітету/журі I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Захист і карантин рослин» Наказ 01-06/217 від 16 грудня 2020 року

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, 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	
15	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 — членів Національного центру	

	“Мала академія наук України” (крім третього (освітньо-наукового/освітньо-творчого) рівня)	
<u>16</u> <u>-1</u> <u>8</u>	<u>Це для військових ЗВО</u>	
19	Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях	<p>1. Член Уманської секції Громадської організації Українське ентомологічне товариство, Інститут зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України, Інститут захисту рослин НААН України.</p> <p>2. Всеукраїнська громадська організація «Українське товариство генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавилова».</p>
20	Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)	

Висновок: досягнення у професійній діяльності Воєводи Л. І. підтверджуються виконанням 8 досягнень (п. 1, 2, 3, 4, 10, 11, 14, 19) 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.