

**Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації**  
**Січкаря Андрія Олександровича**  
**доцента кафедри рослинництва імені О. І. Зінченка за 2021–2025 рр.**

**1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації А. О. Січкаря освітнім компонентам, що викладаються:**

**201 Агрономія**

<b>№</b>	<b>Показник</b>	<b>Фактичні дані</b>
1	Документ про вищу освіту	Вчений агроном (диплом КВ № 654956 від 30.01.1984 р.).
2	Документ про науковий ступінь	Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.01.09 – рослинництво (Диплом ДК № 011659 від 04.07.2001 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	Наявність не менше п'яти публікацій за останні п'ять років у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до	<p>1. Yatsenko, V., Sichkar, A., Rogalskyi, S., Vyshnevskaya, L., &amp; Kostiyuk, M. (2024). Ecological plasticity, stability, and nitrogen-fixing capacity of edible bean cultivars in the Forest-Steppe of Ukraine. <i>Scientific Horizons</i>, 25(6), 31-50. <a href="https://doi.org/10.48077/scihor6.2024.31">https://doi.org/10.48077/scihor6.2024.31</a> («Scopus»)</p> <p>2. Vyshnevskaya L., Sichkar A., Rogalskiy S. Productivity of sugar beet hybrids under the</p>

№	Показник	Фактичні дані
	наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection	<p>conditions of right-bank forest-steppe of Ukraine // Advances in Technology and Science. Abstracts of XII International Scientific and Practical Conference. Berlin, Germany 2021. Pp. 11-12. URL: <a href="https://isg-konf.com">https://isg-konf.com</a>. Available at : DOI: 10.46299/ISG.2021.I.XII</p> <p>3. Яценко В.В., Полторецький С.П., Рогальський С.В., Січкара А.О. Агробіологічна оцінка <i>Allium ampeloprasum</i> var. <i>ampeloprasum</i> L. Вісник Уманського національного університету садівництва, № 1, 2022, С. 37–45. DOI <a href="https://doi.org/10.31395/2310-0478-2022-1-37-45">https://doi.org/10.31395/2310-0478-2022-1-37-45</a> Яценко В.В. Воробйова Н.В., Яценко А.О., Рогальський С.В., Січкара А.О. Формування продуктивності гарбуза великоплідного за післядії абсорбентів. Таврійський науковий вісник. Сільськогосподарські науки, вип. 130. С. 301-306. DOI <a href="https://doi.org/10.32851/2226-0099.2023.130.41">https://doi.org/10.32851/2226-0099.2023.130.41</a></p> <p>4. Яценко В.В., Яценко Н.В., Рогальський С.В., Січкара А.О., Новак. Ю.В. Формування продуктивності сортів амаранту в Правобережному Лісостепу України за дії абсорбенту MaxMarin. Plant Varieties Studying and Protection, 2023.19(4). 249-256.</p> <p>5. Rogalskyi, S., Sichkar, A., Koval, R., Korniienko, N. (2023). The influence of sowing dates and plant stand density on grain yield corn productivity. Agrotechnologies and agricultural industry. Orleans, Frans, 613-628.</p> <p>6. Яценко В. В., Яценко Н. В., Улянич О.І., Рогальський С.В., Січкара А.О., Яценко А. О., Войняк О. А. Оцінювання сортів й перспективних зразків <i>Allium sativum</i> L. колекції Уманського національного університету садівництва за лежкістю в неконтрольованих умовах Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. Вип. 104. Ч. 1. 266–275. <a href="https://doi.org/10.32782/2415-8240-2024-104-1-266-275">https://doi.org/10.32782/2415-8240-2024-104-1-266-275</a>.</p> <p>7. Рослинні залишки змішаних посівів як фактор поліпшення поживного режиму ґрунту. А. О. Січкара, Л. В. Вишнеvsька, С. В. Рогальський, В. С. Кравченко, Р. М. Притуляк Вісник Уманського національного університету садівництва. №2, 2023. Ст.27-31 (<a href="https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/view/66">https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/view/66</a>)</p>

**Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація А.О. Січкаря відповідає освітнім компонентам (п. 1, 2, 5).**

**2. Досягнення у професійній діяльності, що 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	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Yatsenko, V., Sichkar, A., Rogalskyi, S., Vyshnevskaya, L., &amp; Kostiyuk, M. (2024). Ecological plasticity, stability, and nitrogen-fixing capacity of edible bean cultivars in the Forest-Steppe of Ukraine. <i>Scientific Horizons</i>, 25(6), 31-50. <a href="https://doi.org/10.48077/scihor6.2024.31">https://doi.org/10.48077/scihor6.2024.31</a> («Scopus»)</li> <li>2. Vyshnevskaya L., Sichkar A., Rogalskiy S. Productivity of sugar beet hybrids under the conditions of right-bank forest-steppe of Ukraine // <i>Advances in Technology and Science. Abstracts of XII International Scientific and Practical Conference</i>. Berlin, Germany 2021. Pp. 11-12. URL: <a href="https://isg-konf.com">https://isg-konf.com</a>. Available at : DOI: 10.46299/ISG.2021.I.XII</li> <li>3. Яценко В.В., Полторецький С.П., Рогальський С.В., Січкара А.О. Агробіологічна оцінка <i>Allium ampeloprasum</i> var. <i>ampeloprasum</i> L. Вісник Уманського національного університету садівництва, № 1, 2022, С. 37–45. DOI <a href="https://doi.org/10.31395/2310-0478-2022-1-37-45">https://doi.org/10.31395/2310-0478-2022-1-37-45</a></li> <li>4. Яценко В.В. Воробйова Н.В., Яценко А.О., Рогальський С.В., Січкара А.О. Формування продуктивності гарбуза великоплідного за післядії абсорбентів. Таврійський науковий вісник. Сільськогосподарські науки, вип. 130. С. 301-306. DOI <a href="https://doi.org/10.32851/2226-0099.2023.130.41">https://doi.org/10.32851/2226-0099.2023.130.41</a></li> <li>5. Яценко В.В., Яценко Н.В., Рогальський С.В., Січкара А.О., Новак Ю.В. Формування продуктивності сортів амаранту в Правобережному Лісостепу України за дії абсорбенту MaxMarin. <i>Plant Varieties Studying and Protection</i>, 2023.19(4). 249-256.</li> <li>6. Rogalskyi, S., Sichkar, A., Koval, R., Korniienko, N. (2023). The influence of sowing dates and plant stand density on grain yield corn productivity. <i>Agrotechnologies and agricultural industry</i>. Orleans, Frans, 613-628.</li> <li>7. Яценко В. В., Яценко Н. В., Улянич О.І., Рогальський С.В., Січкара А.О., Яценко А. О., Войняк О. А. Оцінювання сортів й перспективних зразків <i>Allium sativum</i> L. колекції Уманського національного університету садівництва за лежкістю в</li> </ol>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>неконтрольованих умовах Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. Вип. 104. Ч. 1. 266–275. <a href="https://doi.org/10.32782/2415-8240-2024-104-1-266-275">https://doi.org/10.32782/2415-8240-2024-104-1-266-275</a>.</p> <p>8. Рослинні залишки змішаних посівів як фактор поліпшення поживного режиму ґрунту. А. О. Січкара, Л. В. Вишневська, С. В. Рогальський, В. С. Кравченко, Р. М. Притуляк Вісник Уманського національного університету садівництва. №2, 2023. Ст.27-31 (<a href="https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/view/66">https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/view/66</a>)</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)	1. Родючість ґрунту і продуктивність буряку цукрового : монографія / Л.В. Вишневська, Г.М. Господаренко, С.П. Полторецький. Яценко А.Л., Любич В.В., Рогальський С.В., Кравченко В.С., Третякова С.О., Січкара А.О.; за ред. Г.М. Господаренка, С.П. Полторецького. – Умань : Видавець «Сочінський М.М.», 2020. – 178 с
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. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О, Климович Н.М., Приходько В.С. Довідник з кормовиробництва та луківництва для виконання практичних завдань студентами освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» за спеціальністю 201 Агрономія. – Умань: Редакційно-видавничий відділ, 2023. – 63 с.</p> <p>2. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О, Климович Н.М., Приходько В.С. Робочий зошит для виконання лабораторних та практичних завдань з кормовиробництва та луківництва студентами факультету агрономії освітньо-кваліфікаційного рівня „бакалавр” за спеціальністю 201 Агрономія. – Умань: Редакційно-видавничий центр УНУС, 2023. – 109 с.</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>3. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О., Климович Н.М., Приходько В.С. Програмування врожаїв сільськогосподарських культур: для виконання практичних завдань студентами факультету агрономії за напрямом підготовки 201 Агрономія, — Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2023. —60 с.</p> <p>4. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О., Климович Н.М., Приходько В.С. Робочий зошит з програмування врожаїв для виконання практичних робіт студентами денної форми навчання за спеціальністю 201 Агрономія. Включає рекомендації для виконання практичних робіт, розрахункові завдання та надається список рекомендованої літератури. Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2023. — 63 с.</p> <p>5. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О., Климович Н.М., Приходько В.С. Прогнозування і програмування врожаїв сільськогосподарських культур: для виконання практичних завдань студентами факультету агрономії за спеціальністю 201 Агрономія. Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2023. — 40 с.</p> <p>6. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О., Климович Н.М., Приходько В.С. Сучасні технології заготівлі кормів: для виконання практичних завдань здобувачами вищої освіти зі спеціальності 201 Агрономія освітньої програми початкового рівня (короткий цикл) вищої освіти (молодший бакалавр), — Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2024. — 26 с.</p> <p>7. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січкара А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О., Климович Н.М., Приходько В.С. Робочий зошит для виконання лабораторних та</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>практичних завдань з сучасних технологій заготівлі кормів студентами факультету агрономії для студентів кваліфікації молодший бакалавр факультету агрономії за спеціальністю 201 «Агрономія», Умань, 2024.– 34 с.</p> <p>8. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січка А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О, Климович Н.М., Приходько В.С. Основи програмування врожаїв сільськогосподарських культур: для виконання практичних завдань здобувачами вищої освіти зі спеціальності 201 Агрономія освітньої програми початкового рівня (короткий цикл) вищої освіти (молодший бакалавр), — Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2023. — 90 с.</p> <p>9. Яценко А.О., Полторецький С.П., Січка А.О., Рогальський С.В., Полторецька Н.М., Вишневська Л.В., Кононенко Л.М., Третякова С.О., Кравченко В.О, Климович Н.М., Приходько В.С. Робочий зошит з прогнозування і програмування врожаїв сільськогосподарських культур для виконання практичних робіт студентами денної форми навчання за спеціальністю 201 Агрономія і включає рекомендації для виконання практичних робіт, розрахункові завдання та надається список рекомендованої літератури - Умань, 2022 р.— Умань: Редакційно-видавничий відділ УНУС, 2024. — 32 с.</p>
8	<p>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</p>	<p><b>Відповідальний виконавець наукової теми (проекту):</b>  02.04.2020–25.12.2020 рр. – науковий керівник науково-дослідної роботи «Фенологічні дослідження гібридів кукурудзи різних форм стиглості в умовах Південного Лісостепу України» (договір № 4/20 від 02.04.2020 р. з ТОВ «Агропромислова компанія «Маїс»)</p>
11	<p>Наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)</p>	<p>Консультант ТОВ «АгроРось» з 2016 року</p>

№	Показник	Фактичні дані
19	Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях	1.Член Всеукраїнської громадської організації «Українське товариство генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавілова» (членський квиток № 0787 від 01.09.2019 р.).

**Висновок: досягнення у професійній діяльності А.О. Січкара підтверджуються виконанням 6 досягнень (п. 1, 3, 4, 8, 11, 19) у професійній діяльності за останні п'ять років, визначених у пункті 38 Ліцензійних умов**

*Примітки.*

\*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 відеовороти, передачі (програми) організації мовлення, медіатвори, сценічні постановки, концертні програми (сольні та ансамблеві) кінотвори, анімаційні твори, аранжування творів, рекламні твори.