

Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації
Новака Андрія Васильовича,
доцента кафедри загального землеробства за 2019–2023 рр.

Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації Новака Андрія Васильовича освітнім компонентам, що викладаються:

201 Агрономія

№	Показник	Фактичні дані
1	Документ про вищу освіту	Вчений агроном (ЛЕ ВЕ № 006319.- 20.03.1997 р.).
2	Документ про науковий ступінь	Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.01.01 – загальне землеробство (12 ДЦ № 019661 від 03.07.2008 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 наукометричних баз, зокрема Scopus,	1. Ecological Assessment of Conditions for Sorghum (Sorghum Bicolor) Cultivation Based on the Determination of its Yield Plasticity Svitlana Tretiakova, Viktoriia Voitovska, Nataliia Klymovych, Svitlana Maslovata, Mykhailo Osipov, Liudmyla Khudik, Oleksandra Polunina, Vitalii Prykhodko, Andrii Novak, Oksana Strilets /Ecological Engineering&Environmental Technology 2022, 23(5), 145–152

№	Показник	Фактичні дані
	WebofScienceCoreCollection	<p>https://doi.org/10.12912/27197050/151917 ISSN 2719-7050, License CC-BY 4.0</p> <p>2. Н. Demydas, I. Galushko, S. Poltoretskyi, A. Novak, V. Liubych, N. Poltoretska. Fodder productivity of meadow clover varieties depending on the growing technology. Ukrainian Journal of Ecology, 2021, 11 (1), 254-260, doi: 10.15421/2021_38</p> <p>3. Новак В.Г., Новак А.В. Агрометеорологічні умови 2019-2020 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2021. Випуск №2. С. 47-50.</p> <p>4. Новак Ж.М., Новак А.В. Вплив погодних умов 2018 і 2019 років на кількість продуктивних стебел та урожайність сортозразків пшениці твердої ярої. Матеріали VIII Міжнародної конференції. Селекційно-генетична наука і освіта (Парієві читання). 19 березня 2020. Умань. 2020. С. 149-152.</p> <p>5. Господаренко Г.М., Черно О.Д., Новак А.В. Стан росту і розвитку рослин пшениці озимої в осінній період вегетації // Зб. наук. пр. Уманського національного університету садівництва.– Умань, 2020 – Вип. 96. Ч.1.– С. 84-101.</p> <p>6. Новак А.В., Усик С.В., Єщенко В.О., Забур'яненість і продуктивність посівів кукурудзи залежно від розміщення в сівозмінах на півдні лісостепу України // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2019. Випуск №1. С. 33-36.</p> <p>7. Новак В.Г., Новак А. В. Агрометеорологічні умови 2018-2019 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2020. Випуск №1. С. 47-50.</p> <p>8. Новак В.Г., Новак А.В. Агрометеорологічні умови 2020–2021 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2022. Випуск</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>№1. С. 23-26. https://visnyk-unaus.udau.edu.ua/assets/files/1-2022/5.pdf</p> <p>9. Руда Л.А., Новак А.В. Агрометеорологічна характеристика змін умов погоди за період 1961 – 2020 рр. за даними метеостанції Умань. /Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. – Умань, 2022.–Випуск 100. – Ч.1. – С. 51-55.</p>

Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація А.В. Новака 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, WebofScienceCoreCollection	<p>1. Ecological Assessment of Conditions for Sorghum (Sorghum Bicolor) Cultivation Based on the Determination of its Yield Plasticity Svitlana Tretiakova, Viktoriia Voitovska, Nataliia Klymovych, Svitlana Maslovata, Mykhailo Osipov, Liudmyla Khudik, Oleksandra Polunina, Vitalii Prykhodko, Andrii Novak, Oksana Strilets /Ecological Engineering&Environmental Technology 2022, 23(5), 145–152 https://doi.org/10.12912/27197050/151917 ISSN 2719-7050, License CC-BY 4.0</p> <p>2. Н. Demydas, I. Galushko, S. Poltoretskyi, A. Novak, V. Liubych, N. Poltoretska. Fodder productivity of meadow clover varieties depending on the growing technology. Ukrainian Journal of Ecology, 2021, 11 (1), 254-260, doi: 10.15421/2021_38</p> <p>3. Новак В.Г., Новак А.В. Агрометеорологічні умови 2019-2020 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2021. Випуск №2. С. 47-50.</p> <p>4. Новак Ж.М., Новак А.В. Вплив погодних умов 2018 і 2019 років на кількість продуктивних стебел та урожайність сорторазків пшениці твердої ярої. Матеріали VIII Міжнародної конференції. Селекційно-генетична наука і освіта (Парієві читання). 19 березня 2020. Умань. 2020. С. 149-152.</p> <p>5. Господаренко Г.М., Черно О.Д., Новак А.В. Стан росту і розвитку рослин пшениці озимої в осінній період вегетації // Зб. наук. пр. Уманського національного університету садівництва.– Умань, 2020 – Вип. 96. Ч.1.– С. 84 - 101.</p> <p>6. Новак А.В., Усик С.В., Єщенко В.О., Забур'яненість і продуктивність посівів кукурудзи залежно від розміщення в сівозмінах на півдні лісостепу України // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань,</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>2019. Випуск №1. С. 33-36.</p> <p>7. Новак В.Г., Новак А.В. Агриметеорологічні умови 2018-2019 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2020. Випуск №1. С. 47-50.</p> <p>8. Новак В.Г., Новак А.В. Агриметеорологічні умови 2020–2021 сільськогосподарського року за даними метеостанції Умань // Вісник Уманського національного університету садівництва Умань, 2022. Випуск №1. С. 23-26. https://visnyk-unaus.udau.edu.ua/assets/files/1-2022/5.pdf</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	Єщенко В.О., Новак А.В. Пат. 130287 Україна Спосіб вирощування ріпаку ярого з урахуванням попередника на півдні Правобережного Лісостепу України; заявл. 31.09.2017; опубл. 10.12.2018 р.
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)	<p>1. Навчальні посібники у співавторстві:</p> <p>1. Господаренко Г.М., Єщенко В.О., Полторецький С.П., Накльока Ю.І., Новак А.В., Кононенко Л.М.. Методичні рекомендації до написання й оформлення кваліфікаційної роботи студентами ОР «Магістр» за спеціальністю 201 «Агрономія» – Умань, 2020. – 21С.</p> <p>2. Єщенко В.О., Копитко П.Г., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Накльока Ю.І., Новак А.В., Усик С.В., Коваль Г.В. Сівозміни в Лісостепу України. За ред. В.О. Єщенка. Вінниця, ФОП Рогальська О.І., 2020. 188с.</p> <p>2. Монографії у співавторстві:</p> <p>1. Наукові, методологічні та практичні підходи до проблем сучасної агрономії: монографія / Борисенко В.В., Воробйова Н.В., Господаренко Г.М., Діордієва І.П., Кецкало В.В., Ковтунюк З.І., Крижанівський В.Г., Любич В.В., Любченко А.І., Любченко І. О., Макарчук М.О., Накльока О.П., Новак А.В., Новак Ж.М., Поліщук Т.В., Рябовол Л.О., Слободяник Г.Я., Сучек Ю.Ю.,</p>

№	Показник	Фактичні дані
		Тернавський А.Г., Улянич О.І., Фоменко О.О., Черно О.Д., Чміль М.М., Шевчук К.М., Щетина С. В., Яценко В.В.; за ред. О. І. Улянич. Умань. Видавничо-поліграфічний центр "Візаві", 2021. 452 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. Полторецький С.П., Єщенко В.О., Господаренко Г.М., Рябовол Л.О., Яценко А.О., Кононенко Л.М., Новак А.В., Накльока Ю.І., Карнаух О.Б., Невлад В.І., та ін. Методичні вказівки для проведення підсумкової атестації студентів спеціальності 201 Агрономія освітнього рівня – бакалавр. УНУС, 2021. – 99 с.</p> <p>2. Новак А.В., Новак Ю.В., Новак Ж.М., Карнаух О.Б., Накльока Ю.І., Усик С.В., Борисенко В.В., Калієвська І.А., Коваль Г.В. Агrometeorologia: Практикум для студентів початкового рівня вищої освіти зі спеціальності 201 «Агрономія» кваліфікації «молодший бакалавр з агрономії» / За ред. В.О. Єщенка. – Умань, 2021. – 75 с.: іл.</p> <p>3. Новак А.В., Новак Ю.В., Новак Ж.М., Карнаух О.Б., Накльока Ю.І., Усик С.В., Борисенко В.В., Калієвська І.А., Коваль Г.В. Агrometeorologia: Робочий зошит для студентів початкового рівня вищої освіти зі спеціальності 201 «Агрономія» кваліфікації «молодший бакалавр з агрономії» / За ред. В.О. Єщенка, П.Г. Копитка. – Умань, 2021. – 36 с.: іл.</p> <p>4. Єщенко В.О., Копитко П.Г., Карнаух О.Б., Накльока Ю.І., Новак А.В., Усик С.В., Коваль Г.В., Борисенко В.В. Методичні вказівки для виконання лабораторних занять студентами освітнього рівня «Бакалавр» зі спеціальності 201 Агрономія на тему: «Проектування і освоєння сівозмін». УНУС. 2021. 26 с.</p> <p>5. Усик С.В., Накльока Ю.І., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Коваль Г.В., Борисенко В.В. Методичні вказівки для виконання самостійної роботи з дисципліни «Основи наукових досліджень в агрономії» ОС бакалавр спеціальності 201 «Агрономія» Умань: УНУС, 2020. 16с.</p> <p>6. Усик С.В., Накльока Ю.І., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В.,</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>Коваль Г.В., Борисенко В.В. Основи наукових досліджень в агрономії: Методичні поради до вивчення дисципліни та виконання самостійних завдань студентами заочної форми навчання здобувачів вищої освіти за спеціальністю 201 «Агрономія» Умань: УНУС, 2020. 9с.</p> <p>7. Накльока Ю.І., Усик С.В., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В., Калієвська І.А. Методичні вказівки з проведення навчальної практики з дисципліни «Основи наукових досліджень в агрономії». ОС бакалавр спеціальності 201 «Агрономія» Умань: УНУС, 2019. 6с.</p> <p>8. Накльока Ю.І., Усик С.В., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В., Калієвська І.А. Методичні поради до вивчення дисципліни і виконання контрольної роботи для студентів заочної форми навчання з дисципліни «Основи наукових досліджень в агрономії» ОС бакалавр спеціальності 201 «Агрономія» Умань: УНУС, 2019. 16с.</p> <p>9. Єщенко В.О., Карнаух О.Б., Накльока Ю.І., Новак А.В., Усик С.В., Коваль Г.В. Методичні поради до вивчення дисципліни і виконання контрольної роботи для студентів заочної форми навчання з дисципліни «Землеробство» ОС бакалавр спеціальності 201 «Агрономія» Умань: УНУС, 2019. 16с.</p> <p>10. Накльока Ю.І., Усик С.В., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В., Калієвська І.А. «Основи наукових досліджень в плодівництві і виноградарстві» Методичні поради для виконання лабораторних занять студентами ОС бакалавр спеціальності 203 «Садівництво та виноградарство» Умань: УНУС, 2019. 36с.</p> <p>11. Накльока Ю.І., Усик С.В., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В., Калієвська І.А. «Основи наукових досліджень в плодівництві і виноградарстві» Методичні поради до вивчення дисципліни і виконання контрольної роботи для студентів заочної форми навчання зі</p>

№	Показник	Фактичні дані
		спеціальності 203 «Садівництво та виноградарство» Умань: УНУС, 2019. 20с. 12. Наклюка Ю.І., Усик С.В., Карнаух О.Б., Калієвський М.В., Новак А.В., Борисенко В.В., Коваль Г.В., Калієвська І.А. «Основи наукових досліджень в захисті рослин» Методичні поради для виконання лабораторних занять студентами ОС бакалавр зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» Умань: УНУС, 2019. 36 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	виконавець наукової теми «Зниження енергозатратності технологій в рільництві»
9	Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як	–

№	Показник	Фактичні дані
	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/заяченого 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”;	–
11	Наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою)	–
12	Наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної	–

№	Показник	Фактичні дані
	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 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	–

№	Показник	Фактичні дані
	<p>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</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</p>	–

№	Показник	Фактичні дані
	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)	
19	Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях	–
20	Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)	–

Висновок: досягнення у професійній діяльності А.В. Новак підтверджуються виконанням 5 досягнень (п. 1, 2, 3, 4, 8) 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 непрацевдатність 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.