

Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації

Леонової Катерини Петрівни,

кандидата сільськогосподарських наук, викладача-стажиста кафедри агрохімії і ґрунтознавства за 2017–2021 рр.

1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації К. П. Леонової освітнім компонентам, що викладаються:

201 Агрономія

№	Показник	Фактичні дані
1	Документ про вищу освіту	Агроном (диплом спеціаліста ЕР № 36825368 від 19.06. 2009 р.).
2	Документ про науковий ступінь	Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.01.05 – селекція і насінництво (ДК № 026565 від 26.02.2015 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. Горова Т. К., Підлубенко І. М., Сергієнко О. Ф., Леонова К. П. Джерела господарсько-цінних і біохімічних ознак моркви м'якстої (<i>Daucus carota</i> L.) для селекції. <i>Овочівництво і багтанництво</i> . 2017. Вип. 63. С. 88–93. 2. Горова Т. К., Гаврилюк М. М., Могильна О. М., Сергієнко О. Ф., Підлубенко І. М., Леонова К. П. Генетико-біохімічні характеристики

№	Показник	Фактичні дані
	Web of Science Core Collection	<p>селекційного матеріалу моркви м'ясистої. <i>Физиология растений и генетика</i>. 2018. Т. 50, № 6. С. 517–532. Doi: 10.15407/frg2018.06.517.</p> <p>3. Моргун А. В., Моргун В. І., Леонова К. П., Молодчана О. М. Оцінка вихідного матеріалу тютюну в агрокліматичних умовах Центрального Лісостепу України. <i>Селекція і насінництво</i>. 2019. №115. С. 69–75. Doi: 10.30835/2413-7510.2019.172782.</p> <p>4. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Адаптивний потенціал колекційних зразків тютюну в умовах центрального лісостепу України. <i>Селекція і насінництво</i>. 2020. №117. С. 91–98. Doi: 10.30835/2413-7510.2020.206991.</p> <p>5. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Аналіз міжсорткових гібридів F₁ тютюну за структурними елементами насінневої продуктивності. <i>Збірник наукових праць Уманського НУС</i>. 2020. Вип. 96, частина 1. С. 252–264. Doi: 10.31395/2415-8240-2020-96-1-252-264.</p> <p>6. Господаренко Г. М., Прокопчук І. В., Леонова К. П., Бойко В. П. Урожайність і якість насіння сої за різного удобрення на чорноземі опідзоленому. <i>Збірник наукових праць Уманського НУС</i>. 2020. Вип. 97, частина 1. С. 136–144. Doi: 10.31395/2415-8240-2020-97-1-136-144.</p> <p>7. Leonova, K. P., Morgun, A. V., Hospodarenko, H. M., Rassadina, I. Y., Kryzhanovskiy, V. G., Martyniuk, A. T. Ecological plasticity and productive potential of tobacco in Central Forest Steppe of Ukraine. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020. 10(2). pp. 55–62. Doi: 10.15421/2020_64. (WoS).</p> <p>8. Leonova, K.P., Morgun, A.V., Hospodarenko, H.M., Ketskalo, V.V., Kotsyuba, S.P., Nevlad, V.I. Evaluation of the tobacco genotypes by seed productivity. <i>Ukrainian Journal of Ecology</i>, 2020. 10(2). pp. 449–454. Doi: 10.15421/2020_122. (WoS).</p> <p>9. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Формування робочої колекції тютюну за комплексом ознак в умовах Центрального</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>Лісостепу України. <i>Збірник наукових праць Уманського НУС</i>. 2021. Вип. 98, частина 1. С. 172–183.</p> <p>10. Рассадіна І. Ю., Леонова К. П., Садовський І. С., Власенко С. О. Якість зерна ячменю ярого залежно від підживлення рослин мінеральним азотом. <i>Збірник наукових праць Уманського НУС</i>. 2021. Вип. 98, частина 1. С. 192–199.</p> <p>11. Моргун А. В., Леонова К. П., Моргун В. І., Пясецький П. І., Коваленко А. М., Парфенюк О. О. Вплив густоти насаджень на біометричні показники і продуктивність рослин тютюну в умовах Центрального Лісостепу України. <i>Вісник аграрної науки</i>. 2021. Том 99. №12. С. 39–44.</p>

Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація К. П. Леонової 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	<p>1. Горова Т. К., Підлубенко І. М., Сергієнко О. Ф., Леонова К. П. Джерела господарсько-цінних і біохімічних ознак моркви м'ясистої (<i>Daucus carota</i> L.) для селекції. <i>Овочівництво і баштанництво</i>. 2017. Вип. 63. С. 88–93.</p> <p>2. Горова Т. К., Гаврилук М. М., Могильна О. М., Сергієнко О. Ф., Підлубенко І. М., Леонова К. П. Генетико-біохімічні характеристики селекційного матеріалу моркви м'ясистої. <i>Физиология растений и генетика</i>. 2018. Т. 50, № 6. С. 517–532. Doi: 10.15407/frg2018.06.517.</p> <p>3. Моргун А. В., Моргун В. І., Леонова К. П., Молодчана О. М. Оцінка вихідного матеріалу тютюну в агрокліматичних умовах Центрального Лісостепу України. <i>Селекція і насінництво</i>. 2019. №115. С. 69–75. Doi: 10.30835/2413-7510.2019.172782.</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>4. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Адаптивний потенціал колекційних зразків тютюну в умовах центрального лісостепу України. Селекція і насінництво. 2020. №117. С. 91–98. Doi: 10.30835/2413-7510.2020.206991.</p> <p>5. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Аналіз міжсорткових гібридів F1 тютюну за структурними елементами насінневої продуктивності. Збірник наукових праць Уманського НУС. 2020. Вип. 96, частина 1. С. 252–264. Doi: 10.31395/2415-8240-2020-96-1-252-264.</p> <p>6. Господаренко Г. М., Прокопчук І. В., Леонова К. П., Бойко В. П. Урожайність і якість насіння сої за різного удобрення на чорноземі опідзоленому. Збірник наукових праць Уманського НУС. 2020. Вип. 97, частина 1. С. 136–144. Doi: 10.31395/2415-8240-2020-97-1-136-144.</p> <p>7. Leonova, K. P., Morgun, A. V., Hospodarenko, H. M., Rassadina, I. Y., Kryzhanovskiy, V. G., Martyniuk, A. T. Ecological plasticity and productive potential of tobacco in Central Forest Steppe of Ukraine. Ukrainian Journal of Ecology, 2020. 10(2). pp. 55–62. Doi: 10.15421/2020_64. (WoS).</p> <p>8. Leonova, K.P., Morgun, A.V., Hospodarenko, H.M., Ketskalo, V.V., Kotsyuba, S.P., Nevlad, V.I. Evaluation of the tobacco genotypes by seed productivity. Ukrainian Journal of Ecology, 2020. 10(2). pp. 449–454. Doi: 10.15421/2020_122. (WoS).</p> <p>9. Леонова К. П., Моргун А. В., Моргун В. І., Коваленко А. М. Формування робочої колекції тютюну за комплексом ознак в умовах Центрального Лісостепу України. Збірник наукових праць Уманського НУС. 2021. Вип. 98, частина 1. С. 172–183.</p> <p>10. Рассадіна І. Ю., Леонова К. П., Садовський І. С., Власенко С. О. Якість зерна ячменю ярого залежно від підживлення рослин мінеральним азотом. Збірник наукових праць Уманського НУС. 2021. Вип. 98, частина 1. С. 192–199.</p>

№	Показник	Фактичні дані
		11. Моргун А. В., Леонова К. П., Моргун В. І., Пясецький П. І., Коваленко А. М., Парфенюк О. О. Вплив густоти насаджень на біометричні показники і продуктивність рослин тютюну в умовах Центрального Лісостепу України. Вісник аграрної науки. 2021. Том 99. №12. С. 39–44.
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 вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування	<p>1. Присяжнюк О. І., Третьякова С. О., Войтовська В. І., Приходько В. О., Крижанівський В. Г., Леонова К. П., Кононенко Л. М. Шкали росту та розвитку рослин родів Sorghum та Setaria: метод. рек. Нац. акад. аграр. наук України. Редакційно-видавничий відділ Нілан-ЛДТ, 2020. 32 с.</p> <p>2. Невлад В. І., Леонова К. П., Рассадіна І. Ю. Методичні вказівки і контрольні завдання з навчальної дисципліни «Ґрунтознавство з основами геології» для здобувачів вищої освіти спеціальностей 202 «Захист і карантин рослин», 203 «Садівництво та виноградарство». Умань. 2021 р. 11 с.</p> <p>3. Леонова К. П., Новак Ю. В. Методичні вказівки для виконання лабораторно-практичних завдань з дисципліни «Методи агрохімічних досліджень» студентами спеціальності 201 «Агрономія». Умань. 2021 р. 57 с.</p> <p>4. Недвига М. В., Леонова К. П. Методичні вказівки до виконання</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>розрахункової роботи з навчальної дисципліни “Ґрунтознавство з основами геології” для здобувачів вищої освіти, денної форми навчання спеціальностей 202 «Захист і карантин рослин», 203 «Садівництво та виноградарство», ОР «Бакалавр», Умань, 2021. 29 с.</p> <p>5. Невлад В. І., Леонова К. П. Польове дослідження ґрунтів. Методичні вказівки до навчальної практики з агроґрунтознавства. Умань, 2021. 13 с.</p> <p>6. Невлад В. І., Леонова К. П. Ґрунтознавство. Методичні вказівки для проведення лабораторно-практичних занять. Умань, 2021. 42 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	<p>1. 2017–2019 рр. – відповідальний виконавець науково-дослідної роботи згідно завдання ПНД 26 «Ефіроолійні, лікарські і ароматичні рослини», 26.00.03.04.П «Аналіз та оцінка генетичних ресурсів рослин тютюну, формування генофонду вихідних матеріалів для селекції сортів, придатних до вирощування в агрокліматичних умовах центральної частини Лісостепу України» (ДР №0117U002623);</p> <p>2. 2018–2020 рр. – відповідальний виконавець науково-дослідної роботи згідно завдання 26.00.03.06.П «Вивчення продуктивного потенціалу вітчизняних сортів тютюну залежно від строків садіння та площ живлення рослин в агрокліматичних умовах центральної частини Лісостепу України»</p>

№	Показник	Фактичні дані
		<p>(ДР №0118U003588);</p> <p>3. 2016–2020 рр. – відповідальний виконавець науково-дослідної роботи згідно завдання 16.00.02.21 П «Вивчити вплив густоти насаджень на біометричні показники і продуктивність різних генотипів рослин сорго цукрового за умов вирощування в центральній частині Лісостепу України» (ДР № 0119U000298).</p> <p>З 2020 року відповідальний виконавець науково-дослідної роботи згідно завдання 01.03.01.02.Ф Розробити нормативні параметри родючості чорнозему опідзоленого та оптимальні режими мінерального живлення сільськогосподарських культур.</p> <p>З 2021 року відповідальний виконавець науково-дослідної роботи згідно завдань:</p> <p>1. 02.04.05.П «Дослідження впливу елементів технології вирощування та генотипу сорго цукрового на продуктивність рослин та вихід кормової сировини за органічного виробництва в Лісостепу України» (ДР № 0121U000075);</p> <p>2. 28.02.02.П «Удосконалення технологічних прийомів вирощування тютюну з урахуванням агрокліматичних особливостей зони Лісостепу України» (ДР № 0121U000072);</p> <p>3. 26.00.02.21.П «Удосконалення технології вирощування сорго цукрового на енергетичні цілі за кліматичних змін в умовах Лісостепу» (ДР № 0121U000076);</p> <p>4. 28.02.01.01.Ф Розроблення теоретичних основ та обґрунтування методів створення нового вихідного матеріалу для селекції високопродуктивних сортів тютюну (<i>Nicotiana tabacum</i> L.), адаптованих до кліматичних умов Лісостепу України (ДР № 0121U000073).</p>
9	Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН	–

№	Показник	Фактичні дані
	<p>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/заявленого 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>	<p>Міжнародний проект «Дослідження ефективності препарату Biospectrum в Україні в 2020 р.» (Договір №4/20 від 6.07. 2020 р.). Із ЗАТ "Nando".</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>–</p>
12	<p>Наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних</p>	<p>–</p>

№	Показник	Фактичні дані
	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 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	—

№	Показник	Фактичні дані
	<p>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</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</p>	–

№	Показник	Фактичні дані
	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)	
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 К. П. Леонової підтверджуються виконанням 2 досягнень (п. 1, 4, 8, 10) 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.