

**Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації
Пушки І.М.**

доцента кафедри садово-паркового господарства за 2019-2024 рр.

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. V.V. Polishuk, A.F. Balabak, J.A. Velichko. I.M. Pushka, M.Yu. Osipov, I.V. Kozachenko. Seed treatment is an ecologically safety and effective way of protecting sugar beet seedlings. Bulletin of National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Almaty, NAS RK, 2019. V. 5. № 381. P. 151–157. ISSN 2518–1467 (Online) (Web of Science). URL: https://nauka-nanrk.kz/assets/assets/Vest2019/Bulletin_05_2019_%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D0%BD_30_06_2020.pdf</p> <p>2. A.P. Pali1, A.A. Holovatiuk, O.S. Pushka, I.M. Pushka, R.V. Oliadnichuk, V.V. Kravchenko, A.V. Voitik Biotechnical aspects of the feeding heifer full-purpose courses of different granulometric composition. Ukrainian Journal of Ecology, 2019, 9 (2) p. 81-90. (Web of Science). URL: https://www.ujecology.com/abstract/biotechnical-aspects-of-the-feeding-heifer-fullpurpose-courses-of-different-granulometric-composition-25911.html</p> <p>3. V. V. Moskalets, A. H. Vovkohon, M. M. Kliuchevych, T. Z. Moskalets, A. O. Sliusarenko, V. V. Liubych, A. T. Martyniuk, O. S. Pushka, I. M. Pushka, V. I. Nevlad. Biochemical and molecular-genetic markers of adaptability and quality of genotypes in cultural and wild cereal plants. Ukrainian Journal of Ecology. 2019. Vol. 9 (4). P. 704–708. DOI: 10.15421/2019_812. (Web of Science). URL: https://www.ujecology.com/abstract/biochemical-and-moleculargenetic-markers-of-adaptability-and-quality-of-genotypes-in-cultural-and-wild-cereal-plants-44991.html</p> <p>4. Valentin Vasilevich Polishchuk, Anna Andreevna Brovdi, Anatolii Fedorovich Balabak, Irina Vladimirovna Kozachenko, Yuliya Anatolievna Velichko, Irina Mikhailovna Pushka, Mikhail Yurievich Osipov, Lesia Mykhailivna Karpuk. Assessment By Phenological Stages Of Development And Decorative Properties Of Floribunda Roses Group For Further Use In Ornamental Gardening. Nat. Volatiles & Essent. Oils, 2021; 8(5): 8507- 8515. URL: https://www.nveo.org/index.php/journal/article/view/2246/1982</p> <p>5. Liubych, V., Novikov, V., Pushka, O., Pushka, I., Cherchel, V., Kyrpa, M., Kolibabchuk, T., Kirian, V., Moskalets, V., & Moskalets, T. (2023). Development of the recipe of pasta with pumpkin flour.</p>

EUREKA: Life Sciences, (1), 57-65. <https://doi.org/10.21303/2504-5695.2023.002788>. URL: <http://journal.eu-jr.eu/life/article/view/2788>

6. Liubych, V., Novikov, V., Pushka, O., Pushka, I., Cherchel, V., Kyrpa, M., Kolibabchuk, T., Kirian, V., Moskalets, V., Moskalets, T. (2023). Development of wheat bread recipe with pumpkin paste. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 1 (11 (121)), 60–68. (Scopus). URL: https://fileview.fwdcdn.com/?url=https://mail.ukr.net/api/public/file_view/list%3Ftoken%3DvZldgK8_cSDWGL9ddEZwogj6lx-XP6_V8-ZxsjbPtKojSXLIdMs1Hm7YmnLPzAyrYSYgZkvL3lmutjYBQXaK5WqRSmcDPpqVNSBm:Bw3U3Fqj3iHg70J%26r%3D1677587675406&default_mode=view&lang=uk#start=1

7. 1. Yuriy O. Rumiankov , Olga Porokhniava , Volodymyr Hrabovyi, Hryhoriy I. Muzyka, Tetyana Kopylova, Volodymyr Vitenko, Iryna Pushka, and Vasyl Zayachuk Preservation and optimisation of ‘Dubynka’ historical planting of National dendrological park ‘Sofiyivka’ FORESTRY IDEAS, 2024, vol. 30, No 1 (67): 120–138.

Наукові видання включені до переліку наукових фахових видань України

7. Величко Ю.А., Пушка І.М., Парубок М.І., Поліщук В.В. Ботанічна характеристика та перспективи використання інтродукованих представників роду *Raeonia* L. для озеленення в умовах Правобережного Лісостепу України. Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип. 107. – Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2019. С. 322-328. URL: http://www.tnv-agro.ksauniv.ks.ua/archives/107_2019/45.pdf

8. Величко Ю.А., Пушка І.М., Осіпов М.Ю., Козаченко І.В. Еколого-біологічні особливості інтродукованих видів роду *Sedum* L. в умовах Правобережного Лісостепу України. Таврійський науковий вісник: Науковий журнал. Вип. 109. Частина 1. – Херсон: Видавничий дім «Гельветика», 2019. С.212–218. URL: http://www.tnv-agro.ksauniv.ks.ua/archives/109_2019/part_1/33.pdf

9. Шлапак В. П., Пушка І.М., Адаменко С. А., Парубок М.І., Коджебаш А. В. Лісівнича оцінка рекреаційно-оздоровчих природних насаджень Білогрудівського лісу. Вісник Уманського НУС, 2020 № 2. С.115-121. URL: <https://visnyk-unaus.udau.edu.ua/arxiv-nomerv/2020/2-2020/lisivnichacocinka-rekreacijno-ozdorovchih-prirodnih-nasadzhen-bilogrudivskogo-lisu.html>

10. Балабак А.Ф., Пушка І.М., Величко Ю.А. Стан і перспективи вирощування хеномелесу японського (*Chaenomeles japonica* Linal.) в культурі садово-паркового господарства Правобережного Лісостепу України // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. 2022. Вип. 100. Ч.1.: Сільськогосподарські науки. Умань. С. 82-92. URL: <https://journal.udau.edu.ua/arxiv-nomerv/2022/vipusk-100-chastina-1/stan-i-perspektivi-viroshhuvannya-henomelesu-yaponskogo-chaenomeles-japonica-linal.-v-kulturi-sadovo-parkovogo-gospodarstva->

		<p>pravoberezhnogo-lisostepu-ukraini.html</p> <p>11. Осіпов М.Ю., Величко Ю.А., Пушка І.М., Масловата С.А. Організація простору на присадибний ділянці в місті Умань Черкаської області // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. 2022. Вип. 100. Ч.1.: Сільськогосподарські науки. Умань С. 197-207. URL: https://journal.udau.edu.ua/arxiv-nomerv/2022/vipusk-100-chastina-1/organizaciya-prostoru-na-prisadibnij-dilyanci-v-misti-uman-cherkaskoi-oblasti.html</p> <p>12. І.М. Пушка Комплексна оцінка скверу ім. І. Черняхівського м. Умань Черкаської області та пропозиції щодо його відновлення // Вісник Уманського національного університету садівництва. № 1, 2022. Умань «Сочінський М.М.» С. 115-120. URL: https://visnyk-unaus.udau.edu.ua/arxiv-nomerv/2022/n1-2022/kompleksna-ocinka-skveru-im.-i.-chernyahovskogo-m.-uman-cherkaskoi-oblasti-ta-propozicii-shhodo-jogo-vidnovlennya.html</p> <p>13. Пушка, І. М., Шлапак, В. П., Поліщук, В. В., Величко, Ю. А., Осіпов, М. Ю. (2022). Особливості формування зелених насаджень кампусу закладу вищої освіти на прикладі Уманського національного університету садівництва. <i>Науковий вісник НЛТУ України</i>, 32(4), 32-37. URL: https://doi.org/10.36930/40320405.</p> <p>14. Пушка, І. М. Проблеми оптимізації паркового середовища з урахуванням потреб населення з обмеженими фізичними можливостями // <i>Вісник Уманського національного університету садівництва</i> Випуск 2. 2024. С. 106-111. URL: https://journals.udau.cherkasy.ua/index.php/visnyk/article/view/78/70</p> <p>15. Пушка, І. М., & Шлапак, В. П. (2024). Аналіз стану паркового середовища малих міст України та шляхи його удосконалення. <i>Науковий вісник НЛТУ України</i>, 34(3), 7-14. https://doi.org/10.36930/40340301</p> <p>16. Пушка, І. М. (2024). Концептуальні засади реконструкції внутрішньоквартальних садів Центральної України. <i>Scientific Bulletin of UNFU</i>, 34(6), 49-54. https://doi.org/10.36930/40340607</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	<p>1. Шлапак В. П., Адаменко С. А., Пушка І. М., Коваль С. А. Рослинність Білогородського лісу. Умань, 2021. 310 с.</p> <p>2. Поліщук В. В. Основи фахової підготовки: Навчальний посібник / В. В. Поліщук, А. А. Бровді, А. Ф. Балабак, М. Ю. Осіпов, Ю. А. Величко, Пушка І. М., О. А. Українець. Умань: ФОП Жовтий О.</p>

	обсягом не менше 5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора)	О., 2024. 74 с. 3. Поліщук В. В. Паркознавство: Навчальний посібник / В. В. Поліщук, А. Ф. Балабак, А. А. Бровді, І. М. Пушка, І. В. Козаченко. Умань: ФОП Жовтий О. О., 2024. 93 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	1. Пушка І.М. Методичні рекомендації для виконання практичних робіт з дисципліни «Методологія наукових досліджень в садово-парковому господарстві» для студентів факультету лісового і садово-паркового господарства спеціальності 206 «Садово-паркове-господарство». Умань: УНУС, 2021. 54 с. 2. Пушка І.М. Луківництво та газони. Навч. посібник для студентів факультету лісового і садово-паркового господарства денної форми навчання. Умань : УНУС. 2020. 87 с. 3. Методичні рекомендації для проведення виробничої переддипломної практики ОКР «Магістр» спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» [Поліщук В.В., Балабак А.Ф., Величко Ю.А., Пушка І.М. та ін.] – Умань, 2020. – 14 с. 4. Методичні рекомендації до написання та оформлення кваліфікаційної роботи для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» факультету лісового і садово-паркового господарства / [Балабак А.Ф., Величко Ю.А., Пушка І.М. та ін.] – Умань, 2022. – 47 с. 5. Пушка І.М. Методичні рекомендації для виконання практичних робіт з дисципліни «Методика викладання дисциплін садово-паркового спрямування у вищій школі» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» / Умань: Уманський НУС, 2022. 51 с. 6. Поліщук В. В. Основи фахової підготовки: Навчальний посібник / В. В. Поліщук, А. А. Бровді, А. Ф. Балабак, М. Ю. Осіпов, Ю. А. Величко, Пушка І. М., О. А. Українець. Умань: ФОП Жовтий О. О., 2024. 74 с. 7. Поліщук В. В. Паркознавство: Навчальний посібник / В. В. Поліщук, А. Ф. Балабак, А. А. Бровді, І. М. Пушка, І. В. Козаченко. Умань: ФОП Жовтий О. О., 2024. 93 с.
5	Захист дисертації на здобуття наукового ступеня	
6	Наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня	

7	<p>Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад.</p>	<p>Рецензент дисертаційної роботи доктора філософії (Пиж'янов В.В, «Біоекологічні особливості розмноження видів роду <i>Actinidia</i> Lindl. та їх використання в озелененні» дисертація на здобуття наукового ступеня доктора філософії в галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» зі спеціальності 206 Садово-паркового господарства). УНУС (2023 р.)</p> <p>Опонент дисертаційної роботи доктора філософії (Снарівкіна О. А.«Біологічні та екологічні особливості видів роду <i>Aristolochia</i> L. та перспективи їх використання у вертикальному озелененні м. Києва», дисертація на здобуття ступеня доктора філософії за спеціальністю 206 «Садово-паркове господарство» галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» НУБіП України (30.08.2024 р.)</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>	
9	<p>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</p>	<p>1. Експерт з акредитації освітніх програм Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти. Протягом 2019-2023 р. участь в 6 акредитаційних експертизах. Голова акредитаційної комісії спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» у Харківському національному університеті міського господарства ім. О.М. Бекетова. Акредитаційна справа А-19-0202–179. Наказ на експертну групу № 206–Е від 21.11.2019р.;</p> <p>2. Член акредитаційної комісії спеціальності 205 «Лісове господарство» у Білоцерківському НАУ (ID у ЄДЕБО 29625) за першим рівнем вищої освіти (справа № 174/АС-20) Наказ на експертну групу № 831–Е від 19.05.2020р.</p> <p>3. Член акредитаційної комісії спеціальності 203 «Садівництво і виноградарство» у Таврійському ДАУ ім. Д.Моторного (ID у ЄДЕБО 22612) за першим рівнем вищої освіти (справа № 1298/АС-20) Наказ на експертну групу № 1770–Є–Е від 13.10.2020р.</p> <p>4. Голова акредитаційної комісії спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» у Сумському НАУ (ID у ЄДЕБО 5940) за першим рівнем вищої освіти (справа № 0618/АС-21) Наказ на експертну групу № 652–Е від 24.03.2021р.</p>

	<p>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>	<p>5. Голова експертної комісії спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» в Мелітопольському державному педагогічному університеті імені Богдана Хмельницького (ID у ЄДЕБО 28785) за другим рівнем вищої освіти (справа № 1509/АС-21) Наказ на експертну групу № 1564–Е від 15.09.2021р.</p> <p>6. Голова експертної комісії спеціальності 206 «Садово-паркове господарство» у Білоцерківському НАУ (ID у ЄДЕБО 29624) за першим рівнем вищої освіти (справа № 2223/АС-21) Наказ на експертну групу № 22–Е від 19.01.2022р.</p> <p>7. Член акредитаційної комісії експертизи освітньої наукової програми «Садово-паркове господарство» (ID у ЄДЕБО 36946) у Національному університеті біоресурсів і природокористування України. Наказ на експертну групу № 594–І від 23.03.2023р.</p> <p>8. Голова експертної комісії спеціальності «206 Садово-паркове господарство» освітньої програми «Ландшафтний дизайн та озеленення» (ID у ЄДБО 17462) за першим рівнем вищої освіти (справа № 774/АС-24) у Київському національному університеті імені Тараса Шевченка. Наказ на експертну групу № 494–І від 08.03.2024р.</p>
10	<p>Участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	<p>Реєстраційний номер проекту: 619285-EPP-1-2020-1-FI-EPPKA2-SVHE-JP Multilevel Local, Nation- and Regionwide Education and Training in Climate Services, Climate Change Adaptation and Mitigation 15.11.2020 – 14.11.2023</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>Наукове консультування ТОВ «Воскор-агро» з 2020 р. (заклучено офіційний договір № 25/06-2020 від 21.01.2020 р.)</p>
12	<p>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</p>	<p>1. Шлапак В.П., Пушка І.М. Комплексна оцінка території парку ім. І.Д. Черняхівського м. Умань Черкаської області // The I International Science Conference on Multidisciplinary Research, December 19 – 21, 2020, Berlin, Germany. 1113 p.</p> <p>2. Пушка І.М. Особливості створення композиції міських скверів у стилі хай-тек на прикладі скверу «Молодіжний» м. Умань Черкаської області // The IV International Science Conference «Prospects and achievements in applied and basic sciences», February 9 – 12, 2021, Budapest, Hungary. P.31-35</p> <p>3. Пушка І.М. Формування фахових компетентностей при викладанні дисципліни «Лікарські рослини» у бакалаврів спеціальностей 205 Лісове господарство та 206 Садово-паркове господарство</p>

в Уманському НУС // The XIII International Science Conference «Development of modern science: theory, methodology, practice», March 18 – 19, 2021, Madrid, Spain. P. 141–143.

4. Пушка І. М. Аналіз паркового середовища парку «Сокіл» м. Умань Черкаської області та шляхи його реконструкції // Рослини та урбанізація: Матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції (Дніпро, 1 лютого 2023 р.). Дніпро, 2023. С.146-148.

5. Пушка І.М. Стан паркового середовища м. Умань та шляхи його оптимізації // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (29 листопада 2022 року), Умань : Уманський НУС, 2022, С. 41-43.

6. Пушка І.М. Проект реконструкції партерної частини скверу «Версаль» прилеглої до адміністративного корпусу Уманського НУС // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (04 травня 2022 року), Умань : Уманський НУС, 2022. С. 28-32.

7. Кошелюк А.І., Пушка І.М. Асортиментний склад насаджень парку «Сокіл» Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (29 листопада 2022 року), Умань : Уманський НУС, 2022. С. 31-34

8. Мазур Є.М., Пушка І.М. Дослідження фенологічних ритмів росту та розвитку видів RHUS в умов АХ НДП «Софіївка» *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства* : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (29 листопада 2022 року), Умань : Уманський НУС, 2022. С. 34-36.

9. Пушка І.М. Стан паркового середовища м. Умань та шляхи його оптимізації *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства* : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (29 листопада 2022 року), Умань : Уманський НУС, 2022. С. 41-43.

10. Пушка І.М. Проблеми оптимізації зеленого простору міського середовища з урахуванням потреб населення з обмеженими фізичними можливостями *Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства* : матер. Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (02 грудня 2023 року), Умань: Уманський НУС, 2023. С. 41-43.

11. Пушка І. М. Аналіз паркового середовища парку «Сокіл» м. Умань Черкаської області та шляхи його реконструкції. *Рослини та урбанізація: Матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції (Дніпро, 1 лютого 2023 р.)*. Дніпро, 2023. С. 146-148.

12. Бодя Д.В., Пушка І.М. Планування території малого саду в античному стилі. *Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (11 травня 2023 року)*, Умань : Уманський НУС, 2023. С. 6-8.

13. Пушка І. М., Шлапак В. П. Проблеми експлуатації внутрішньоквартальних скверів та пропозиції щодо їх відновлення // Актуальні проблеми озеленення населених місць: освіта, наука,

мистецтво формування ландшафту матеріали Міжн. наук.-практ. конф., (Тернопіль, 06-07 черв., 2024) [ред. кол. : В.М. Черняк (відп. ред.) та ін.]. Тернопіль : Вид. центр ТОКІППО, 2024. С. 13-139
URL: <http://surl.li/fgqlih>

14. Пушка, І. М., & Шлапак, В. П. (2024). Аналіз стану паркового середовища малих міст України та шляхи його удосконалення. Науковий вісник НЛТУ України, 34(3), 7-14.
<https://doi.org/10.36930/40340301>

15. Пушка І. М., Шлапак В. П. Проблеми експлуатації внутрішньоквартальних скверів та пропозиції щодо їх відновлення // Актуальні проблеми озеленення населених місць: освіта, наука, мистецтво формування ландшафту матеріали Міжн. наук.-практ. конф., (Тернопіль, 06-07 черв., 2024) [ред. кол. : В.М. Черняк (відп. ред.) та ін.]. Тернопіль : Вид. центр ТОКІППО, 2024. С. 13-139
URL: <http://surl.li/fgqlih>

16. Білоусюк Є.Т. Проектні пропозиції озеленення та благоустрою присадибної ділянки м. Вишгород Київської області // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (12 червня 2024 року), Умань : Уманський НУС, 2024. С.21-24.

17. Воротнікова М.М. Аналіз стану насаджень обухівського парку та пропозиції щодо його реконструкції // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (12 червня 2024 року), Умань : Уманський НУС, 2024. С.24-27.

18. Георгіаді Н.Є. Еколого-біологічні особливості *Chrysanthemum L* в умовах правобережного лісостепу України // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (12 червня 2024 року), Умань : Уманський НУС, 2024. С.27-28.

19. Паламарчук М.Ю., Пушка І.М. Еколого-біологічна характеристика рослин кам'яних садів // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (12 червня 2024 року), Умань : Уманський НУС, 2024. С.28-31.

20. Круглик Р.Р., Пушка І.М. Аналіз видового різноманіття ґрунтопокривних квіткових рослин // Садово-паркове господарство: історія, сучасність та перспективи розвитку : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (12 червня 2024 року), Умань : Уманський НУС, 2024. С.33-37.

21. Братко М.Л., Пушка І.М. Оцінювання стану та пошкоджень дендрофлори немирівського парку // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.-практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С.55-58. <https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf>

22. Вздова К.О., Пушка І.М. Пропозиції оптимізації насаджень та архітектурно-планувального формування парків м. Вінниці // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового

		<p>господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С. 58-61 https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf</p> <p>23. Діденко Л.О., Пушка І.М. Таксономічний аналіз паркового середовища арборетуму В.В. Пашкевича // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С.63-67 https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf</p> <p>24. Качур В.Л., Пушка І.М. Дослідження впливу фенологічних показників на Ginkgo biloba в умовах правобережного лісостепу України // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С.67-69 https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf</p> <p>25. Бодя Д.В., Пушка І.М. ретроспективний аналіз парків Умані // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С.72-76 https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf</p> <p>26. Кучук І.О., Пушка І.М. екологічна структура дендрофлори освітніх закладів м. Черкаси // Перспективи розвитку лісового і садово-паркового господарства : матер. наук.- практ. Інтернет-конференції (24 листопада 2023 року), Умань : УНУС, 2023. С. 69-72 https://lg.udau.edu.ua/assets/files/2024/zbirnik-konferencii-24-listopada-2023.pdf</p>
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	Студентський науковий гурток «Паркознавець».

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, 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>16-18</u>	<u>Це для військових ЗВО</u>	
19	Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях	Член Української екологічної асоціації «Зелений світ». Посвідчення № 81 видано 13.06.2024 р. Член міжнародної фундації науковців та освітян.
20	Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності)	

Висновок: досягнення у професійній діяльності Пушки І.М. підтверджуються виконанням 7 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 відеовороти, передачі (програми) організації мовлення, медіатори, сценічні постановки, концертні програми (сольні та ансамблеві) кінотвори, анімаційні твори, аранжування творів, рекламні твори.

Стажування: 1. Національний університет біоресурсів і природокористування України ННІ неперервної освіти і туризму "Розвиток інноваційних професійних компетентностей в педагогічній діяльності. Сучасні підходи до організації практичних занять з дисципліни «Методика викладання дисциплін садово-паркового спрямування у вищій школі» (на основі використання симуляції, кейс методів, тощо) свідоцтво СС 00493706/01494-22, 11.11.2022 р., 2 кредит ЄКТС (60 год.).

2. Підвищення кваліфікації експерта національного агентства із забезпечення якості вищої освіти: «Тренінг для курівників експертних груп» Сертифікат № 0425/2021 (183) виданий 23 червня 2021р. обсяг 1 кредит ЄКТС (30 год.).

3. Підвищення кваліфікації експерта національного агентства із забезпечення якості вищої освіти: «Тренінг для експертів із написання звіту про результати акредитаційної експертизи» обсягом 60 годин (2 кредити ЄКТС) Сертифікат № 0197/2024 (300) Виданий 19 лютого 2024 року.

4. International skills development (Webinar) on the topic "FUNDS OF GRANT ACTIVITY AND FUNDRAISING: FOREIGN AND NATIONAL EXPERIENCE" 1 кредит ЄКТС (30 год.). Сертифікат ESN№19206 від 29.03.2024 р.

5. Національний університет біоресурсів і природокористування України ННІ неперервної освіти і туризму «Комунікативні і психологічні стратегії реалізації акмеологічного потенціалу науково-педагогічних працівників» свідоцтво СС 00493706/022870-24, 31.05.2024 р., 2 кредит ЄКТС (60 год.).

Профіль в GoogleАкадемія. <https://scholar.google.com.ua/citations?user=fMTayVAAAAAJ&hl=uk>