**Аналіз освітньої та/або професійної кваліфікації**

**професора Шлапака Володимира Петровича, завідувача кафедри лісового господарства за 2017-2021 рр.**

**1. Відповідність освітньої та/або професійної кваліфікації 5 освітнім компонентам, що викладаються:**

**(Назва дисципліни)**.

1. Лісова екологія та типологія
2. Селекція лісових культур
3. Глобальні проблеми дослідження в лісовому господарстві
4. Методологія та організація наукових досліджень за спеціальністю
5. Сучасні методи відтворення лісових насаджень

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Показник | Фактичні дані |
| 1 | Документ про вищу освіту | Українська сільськогосподарська академія ордена Трудового Червоного прапора, 1975 р. |
| 2 | Документ про науковий ступінь | Диплом доктора с.-г. наук зі спеціальності 06.03.01 - Лісові культури та фітомеліорація ДН №003677 від 26.06.1997 р. |
| 3 | Наявність досвіду професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності); | 1975–1976 рр. — помічник лісничого Потаського лісництва Уманського ДЛГ  1976–1978 рр. — помічник лісничого Черкаського спецлісництва Черкаського ДЛГ  1978–1982 рр. — лісничий Капітанівського лісництва Камянського ДЛГ  1982–1984 рр. — головний інженер Звенигородського ДЛГ  1984–1988 рр.—  лісничий Тясминського лісництва Черкаського ДЛГ  1988–1999 рр. — директор Смілянського ДЛГ  1999–2007 рр. — заступник директора з наукової роботи Національного дендрологічного парку "Софіївка" — НДІ НАН України, за сумісництвом  з 2000 р. професор кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  2007–2008 рр. — за сумісництвом завідувач кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  2008–2012 рр. — головний науковий співробітник відділу дендрології, інтродукції, паркобудівництва та екології рослин Національного дендрологічного парку "Софіївка" — НДІ НАН України, за сумісництвом  професор кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  З 2012 р.  — завідувач кафедри лісового господарства Уманського НУС |
| 4 | Керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю, що була захищена в Україні або за кордоном | 1. Вітенко Володимир Анатолійович (2004). Тема: "Біолого-екологічні особливості Maclura pomifera (Rafin.) Schneid. при інтродукції в умовах Правобережного Лісостепу України".  2. Колдар Лариса Антонівна (2004). Тема: "Біоекологічні особливості видів роду Cercis L. інтродукованих в Правобережному Лісостепу України  3. Пукас Світлана Сергіївна (2007). Тема: "Аутекологія, розмноження та лісоценотична роль Sophora japonica L. в Правобережному Лісостепу та Степу України."  4. Іщук Галина Петрівна (2009). Тема: "Біологічні особливості північноамериканських видів роду Juglans L та перспективи їх використання у Правобережному Лісостепу України."  5. Мазуренко Валентина Дмитрівна (2010). Тема: "Біологічні та екологічні властивості видів і форм роду Robinia L. в умовах Правобережного Лісостепу України."  6. Баюра Олександр Михайлович (2012). Тема: "Ясен звичайний Fraxinus excelsior L. та його форми: біоекологія, розмноження та використання в Правобережному Лісостепу України."  7. Кульбіцький Володимир Леонідович (2013). Тема: "Еколого-біологічні особливості інтродукції видів роду (Catalpa SCOP.) в Правобережному Лісостепу України."  8. Остапчук Олександр Степанович (2014). Тема: «Лісівнича оцінка агротехнічних прийомів створення і вирощування культур дуба звичайного в ДП «Уманське ЛГ».  9. Адаменко Світлана Анатоліївна (2014). Тема: "Біологічні особливості інтродукції Pinus nigra Agn. в Правобережному Лісостепу України та перспективи її використання."  10. Миколайко Ірина Іванівна (2015). Тема: "Аутекологія росту та стійкості сортів Hippophae rhamnoides L. У Правобережному Лісостепу України."  11. Іващенко Ірина Євгеніївна (2015). Тема: "Thuja plicata Don. ex D.Don в умовах інтродукції Правобережного Лісостепу України: біологія, екологія, розмноження, використання."  12. Марно-Куца Олена Юріївна (2016). Тема: "Видове різноманіття рослин старовинних міст Черкащини та оптимізація їх структури."  13. Масловата Світлана Андріївна (2017). Тема: "Біоекологічні особливості видів і форм роду в'яз (Ulmus L.) та їх використання в озелененні у Правобережному Лісостепу України."  14. Мамчур Валентина Василівна (2018). Тема:" Комплексна оцінка успішності інтродукції Айланта найвищого (Ailanthus altissima (Mill.)) в Правобережному Лісостепу і Степу України."  15. Шпак Ніна Петрівна (2021). Тема: "Лісівничо-екологічні особливості поширення та поновлення береки лікарської (Sorbus torminalis (L.) Crantz) в насадженнях Південно-Подільського Лісостепу України".  16. Вітенко Володимир Анатолійович (2021). Тема: "Теоретичні та прикладні основи репродукції і культивування декоративних форм Morus alba L. в Україні". |
| 5 | Щонайменше п’ять публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, WebofScienceCoreCollection, протягом останніх п’яти років | 1. A. Bayura, V. Shlapak, A. Ostapchuk, G. Ischuk. Features of the phenological time series of Common Ash (Fraxinus excelsior L.) and its ornamental forms in the forest |
| 2. Adamenko S.A. Peculiarities of seasonal growth of *Pinusnigra* J.F. Arnold under the conditions of introduction in the Right |
| 3.Ivashchenko I. Peculiaritiesofseasonaldevelopmentandinfluenceofecologicalfactorsonthegrowthofthujagiant (Thuja рlicata DonnEx D. Don) in the conditions of introduction in the Right |
| 4. Volodymyr Vitenko, Volodymyr Shlapak, Iryna Kozachenko, Volodymyr Kulbitskyi, Svitlana Maslovata, Sergiy Koval and Oleh Lazariev. *Results of grafting of Morus alba L. decorative forms*. // International scientific journal Forestry Ideas, 2019, vol. 25 No. 2 (19). P. 413 |
| 5. Shpak N.P., Shlapak V.P., Adamenko S.A., Shvecs Ya.A., Savchenko O.M. Local populations of Sorbus torminalis (L.) Cran Ł in forest plantings of natural ońgin in the SouthPodolsk F'orest-Steppe of Ukraine. *Folią Forestalia Polonica*, series A 2020, YoI. 62 (4). P. 340-347. DOI: <https://doi.org/10.2478/ffp-2020-0024>. |
|  | 6. Ishchuk Halyna, Shlapak Volodymyr, Ishchuk Liubov, Bayura Olexander, Kurka Svitlana. The introduced North American species of the genus Juglans L. in the Right-Bank Forest-Steppe of Ukraine and their use. Trakya University Journal of Natural Sciences, 22(1). 2021. Р. 77-92. |
|  |  | 1. Шлапак В. П. Використання представників роду *Ulmus* L*.* возелененні та створенні ландшафтних композицій / В. П. Шлапак, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України. – 2017. – Вип. 27.1 – С. 11–14. 2. Шпак Н. П. Особливості культивування насаджень дуба звичайного за участю береки лікарської в умовах Південного Поділля / Н. П. Шпак, В. П. Шлапак, Г. П. Леонтяк // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 3. – С. 71–74. 3. Шлапак В. П. Аналіз просторового середовища ландшафтної архітектури скверу ім. І. Д. Черняховського у місті Умань та розроблення проекту його реконструкції / В. П. Шлапак, Ю. І. Єгоров // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 4. – С. 15–20. 4. Шпак Н. П. Особливості формування кореневої системи *Sorbus* *torminalis* (L.) CRANTZ у лісових насадженнях природного походження Південно-Подільського Лісостепу України / Н. П. Шпак, В. П. Шлапак, Г. П. Леонтяк // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 6. – С. 55–59. 5. Шлапак В. П. Оцінювання сучасного стану парку села Ііванівка Уманського району та проект його реконструкції / В. П. Шлапак, А. В. Коджебаш, І. В. Козаченко, М. І. Парубок, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України. – 2018. – Т. 28. – №6. – С. 47–51. 6. Шлапак В. П. Діброви Білогрудівського лісу / В. П. Шлапак // Вісник Уманського національного університету садівництва. – УНУС, 2018. – №1. – С. 87–95. 7. Шлапак В. П. Оцінювання сучасного стану парку села Іванівка Уманського району та проект його реконструкції / А. В. Коджебаш, І. В. Козаченко, М. І. Парубок, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України : збірник наукових праць. Львів, 2018. – Т. 28. – №6. – С. 47–51. 8. Шлапак В. П. Дослідження процесів розкладання підстилки у природних дібровах Поділля / В. П. Шлапак, Н. П. Шпак, Г. П. Леонтяк, С. А. Коваль, О. Ю. Марно-Куца // Наук. вісник НЛТУ України : збірник наукових праць. Львів, 2018. – Т. 28. – №7. – С. 27–30. 9. Шлапак В. П., Мамчур В. В., Баюра О. М., Шпак Н. П., Шлапак В. В., Марно-Куца О. Ю. Особливості квітування та плодоношення *Ailanthus altissima* в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ, 2018. Т 28. №8. С. 20–30. 10. Кульбіцький В. Л., Шлапак В. П., Масловата С. А. Регенераційна здатність зелених живців видів роду *Catalpa* SCOP. у Правобережному Лісостепу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2018. Т. 28. № 10. С. 9–12. 11. Шлапак В. П., Шпак Н. П. Комплексна шкала оцінки декоративності виду *Sorbus torminalis* (L.) Crantz. Науковий вісник НЛТУ України. 2018. Т. 28. № 11. С. 18–23. 12. Шлапак В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Комплексна оцінка інтродукції, акліматизації та декоративності*Аilanthus* *altissima*Mill.в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 6. С. 19–24. 13. Шлапак  В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Сезонні ритми росту і розвитку*Аilanthus* *altissima*Mill.в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 9–12. 14. Шлапак В. П., Тисячний О. П., Вітенко В. А., Коваль С. А., Масловата С. М. Таксономічний склад деревних і кущових насаджень Уманського Національного університету садівництва. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 9-12. 15. Шлапак В. П. Резерви підвищення лісистості та продуктивності культур сосни у Центрально-Придніпровській височинній області. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 50-59. 16. Шлапак В. П., Сонько С. П., Кисельов Ю. О., Швець Я. А., Черниш В. І. Геоботанічні особливості екотонізації природних ландшафтів. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 76-79. 17. Шлапак  В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Сезонні ритми росту і розвитку *Аilanthus altissima* Mill. в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Національного університету садівництва. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 112-114. 18. Вітенко Д. В., Шлапак В. П., Вітенко В. А., Баюра О. М. Екологічна пластичність *Мaclura pomifera* (Rafin.) Schneid в умовах України. Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 1. С. 74–78. 19. Адаменко С. А., Шлапак В. П., Курка С. С., Парубок М. І., Тисячний О. П. Особливості введення *Pinus strobus* L. у культуру *in vitro.* Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 2. С. 9‑13.   Курка С. С., Шлапак В. П., Адаменко С. А., Іщук Г. П. [Характеристика плодів і насіння рослин *Styphnolobium japonicum* (L.) Schott (*Sophora japonica* L.) та способи усунення їх твердонасінності в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України](https://nv.nltu.edu.ua/index.php/journal/article/view/2192). Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 4. С. 9‑13. |

**Висновок: освітня та/або професійна кваліфікація\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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. A. Bayura, V. Shlapak, A. Ostapchuk, G. Ischuk. Features of the phenological time series of Common Ash (Fraxinus excelsior L.) and its ornamental forms in the forest-steppe zone of Right-Bank Ukraine. Forestry Ideas, 2018, vol. 24, No 1 (55): 73–84.  2. Adamenko S.A. Peculiarities of seasonal growth of *Pinusnigra* J.F. Arnold under the conditions of introduction in the Right-Bank Forest-Steppe of Ukraine. Shlapak V., Kozachenko I., Parubok M. Journal of forest science, 64, 2018 (8): 340–344.  3.Ivashchenko I. Peculiarities of seasonal development and influence of ecological factors on the growth of thujagiant (Thuja рlicata DonnEx D. Don) in the conditions of introduction in the Right-Bank Forest-Steppe of Ukraine. Ivashchenko I., Adamenko S., Shlapak V. Journal of forest science, 65, 2019 (9): 346–355.  4. Volodymyr Vitenko, Volodymyr Shlapak, Iryna Kozachenko, Volodymyr Kulbitskyi, Svitlana Maslovata, Sergiy Koval and Oleh Lazariev. *Results of grafting of Morus alba L. decorative forms*. // International scientific journal Forestry Ideas, 2019, vol. 25 No. 2 (19). P. 413-424  5. Shpak N.P., Shlapak V.P., Adamenko S.A., Shvecs Ya.A., Savchenko O.M. Local populations of Sorbus torminalis (L.) Cran Ł in forest plantings of natural ońgin in the SouthPodolsk F'orest-Steppe of Ukraine. Folią Forestalia Polonica, series A 2020, YoI. 62 (4). P. 340-347. DOI: https://doi.org/10.2478/ffp-2020-0024.  6. Ishchuk Halyna, Shlapak Volodymyr, Ishchuk Liubov, Bayura Olexander, Kurka Svitlana. The introduced North American species of the genus Juglans L. in the Right-Bank Forest-Steppe of Ukraine and their use. Trakya University Journal of Natural Sciences, 22(1). 2021. Р. 77-92.   1. Шлапак В. П. Використання представників роду *Ulmus* L*.* возелененні та створенні ландшафтних композицій / В. П. Шлапак, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України. – 2017. – Вип. 27.1 – С. 11–14. 2. Шпак Н. П. Особливості культивування насаджень дуба звичайного за участю береки лікарської в умовах Південного Поділля / Н. П. Шпак, В. П. Шлапак, Г. П. Леонтяк // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 3. – С. 71–74. 3. Шлапак В. П. Аналіз просторового середовища ландшафтної архітектури скверу ім. І. Д. Черняховського у місті Умань та розроблення проекту його реконструкції / В. П. Шлапак, Ю. І. Єгоров // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 4. – С. 15–20. 4. Шпак Н. П. Особливості формування кореневої системи *Sorbus* *torminalis* (L.) CRANTZ у лісових насадженнях природного походження Південно-Подільського Лісостепу України / Н. П. Шпак, В. П. Шлапак, Г. П. Леонтяк // Науковий вісник НЛТУ України, 2017. – Т.27. – № 6. – С. 55–59. 5. Шлапак В. П. Оцінювання сучасного стану парку села Ііванівка Уманського району та проект його реконструкції / В. П. Шлапак, А. В. Коджебаш, І. В. Козаченко, М. І. Парубок, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України. – 2018. – Т. 28. – №6. – С. 47–51. 6. Шлапак В. П. Діброви Білогрудівського лісу / В. П. Шлапак // Вісник Уманського національного університету садівництва. – УНУС, 2018. – №1. – С. 87–95. 7. Шлапак В. П. Оцінювання сучасного стану парку села Іванівка Уманського району та проект його реконструкції / А. В. Коджебаш, І. В. Козаченко, М. І. Парубок, С. А. Масловата // Наук. вісник НЛТУ України : збірник наукових праць. Львів, 2018. – Т. 28. – №6. – С. 47–51. 8. Шлапак В. П. Дослідження процесів розкладання підстилки у природних дібровах Поділля / В. П. Шлапак, Н. П. Шпак, Г. П. Леонтяк, С. А. Коваль, О. Ю. Марно-Куца // Наук. вісник НЛТУ України : збірник наукових праць. Львів, 2018. – Т. 28. – №7. – С. 27–30. 9. Шлапак В. П., Мамчур В. В., Баюра О. М., Шпак Н. П., Шлапак В. В., Марно-Куца О. Ю. Особливості квітування та плодоношення *Ailanthus altissima* в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ, 2018. Т 28. №8. С. 20–30. 10. Кульбіцький В. Л., Шлапак В. П., Масловата С. А. Регенераційна здатність зелених живців видів роду *Catalpa* SCOP. у Правобережному Лісостепу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2018. Т. 28. № 10. С. 9–12. 11. Шлапак В. П., Шпак Н. П. Комплексна шкала оцінки декоративності виду *Sorbus torminalis* (L.) Crantz. Науковий вісник НЛТУ України. 2018. Т. 28. № 11. С. 18–23. 12. Шлапак В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Комплексна оцінка інтродукції, акліматизації та декоративності*Аilanthus* *altissima*Mill.в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 6. С. 19–24. 13. Шлапак  В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Сезонні ритми росту і розвитку*Аilanthus* *altissima*Mill.в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 9–12. 14. Шлапак В. П., Тисячний О. П., Вітенко В. А., Коваль С. А., Масловата С. М. Таксономічний склад деревних і кущових насаджень Уманського Національного університету садівництва. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 9-12. 15. Шлапак В. П. Резерви підвищення лісистості та продуктивності культур сосни у Центрально-Придніпровській височинній області. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 50-59. 16. Шлапак В. П., Сонько С. П., Кисельов Ю. О., Швець Я. А., Черниш В. І. Геоботанічні особливості екотонізації природних ландшафтів. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 76-79. 17. Шлапак  В .П., Мамчур В. В., Коваль С. А., Іщук Г. П., Курка С. С. Сезонні ритми росту і розвитку *Аilanthus altissima* Mill. в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Національного університету садівництва. Науковий вісник НЛТУ України, 2019. Т. 29. № 7. С. 112-114. 18. Вітенко Д. В., Шлапак В. П., Вітенко В. А., Баюра О. М. Екологічна пластичність *Мaclura pomifera* (Rafin.) Schneid в умовах України. Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 1. С. 74–78. 19. Адаменко С. А., Шлапак В. П., Курка С. С., Парубок М. І., Тисячний О. П. Особливості введення *Pinus strobus* L. у культуру *in vitro.* Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 2. С. 9‑13. 20. Курка С. С., Шлапак В. П., Адаменко С. А., Іщук Г. П. [Характеристика плодів і насіння рослин *Styphnolobium japonicum* (L.) Schott (*Sophora japonica* L.) та способи усунення їх твердонасінності в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України](https://nv.nltu.edu.ua/index.php/journal/article/view/2192). Науковий вісник НЛТУ України. 2020. Т. 30. № 4. С. 9‑13. |
| 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 | Патент на корисну модель №131711 «Спосіб проведення середньовесняного щеплення декоративних форм Morus alba з урахуванням ступеня визрівання пагонів», 25.01.2019р. |
| 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. Шлапак В.П., Адаменко С.А., Козаченко І.В., Курка С.С. Екологія лісів, навч. посіб. - Умань: ВПЦ "Візаві", 2019. - 222 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. Шлапак В. П. Методичні рекомендації до підготовки і написання дипломної роботи (проекту) освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» спеціальності 205 «Лісове господарство» / В. П. Шлапак, В. В. Поліщук, Г. П. Іщук, І. Є. Іващенко, І. В. Козаченко, С. А. Коваль, О. М. Баюра, О. С. Остапчук. – Умань, 2018. – 42 с. |
| 2. Гетеротрофи лісового господарства: методичні рекомендації до організації самостійної роботи, проведення практичних занять для здобувачів вищої освіти освітньо-наукового рівня доктор філософії за спеціальністю 205 «Лісове господарство» / уклад. В.П. Шлапак, С.А. Адаменко – Умань: Уманський НУС, 2020 – 15 с. |
| 3. Сучасні методи відтворення лісових насаджень: методичні рекомендації до організації самостійної роботи, проведення практичних занять для здобувачів вищої освіти освітньо-наукового рівня доктор філософії за спеціальністю 205 «Лісове господарство» / уклад. В.П. Шлапак, С.А. Адаменко – Умань: Уманський НУС, 2020 – 22 с. |
| 4. Шлапак В.П., Адаменко С.А. Методичні рекомендації до компонента освітньої програми «Семінари за спеціальністю» для здобувачів освітньо-наукового ступеня «Доктор філософії», спеціальності 205 «Лісове господарство». Умань, УНУС, 2021. 15 с. |
| 5. Шлапак В.П., Адаменко С.А. Методичні рекомендації і програма науково-асистентської практики (для здобувачів освітнього ступеня «Доктор філософії» зі спеціальності 205 «Лісове господарство»). Умань, УНУС, 2021. 16 с. |
| 5 | Захист дисертації на здобуття наукового ступеня |  |
| 6 | Наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня | 1. Масловата С. А. «Біоекологічні особливості видів і форм роду в’яз (Ulmus L.) та їх використання в озелененні у Правобережному Лісостепу України», 2017.  2. Мамчур В.В. «Комплексне оцінювання інтродукції Айланта найвищого (ailanthus altissima (mill.) у Правобережному Лісостепу і Степу України», 2019. |
| 7 | Участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад | Член спеціалізованої вченої ради К 64.828.01 в Українському ордена «Знак Пошани» науково-дослідному інституті лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького (м. Харків), 2019 р.  Член спеціалізованої вченої ради Д 35.072.02 Національного лісотехнічного університету України (м. Львів).  Член спеціалізованої вченої ради К 74.844.04 в Уманському національному університеті садівництва (м. Умань). |
| 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 | Керівник наукової роботи за договором з НПП “Кармелюкове Поділля”  № 3/17 від 27.03.2017 року  №8/18 від 14.06.2018 року  №21 від 06.05.2019 року  №27 від 10.12.2020 року.  Член редакційної колегії Зб. наук. праць Уманського національного університету садівництва, включеного до переліку наукових фахових видань України ( 2017 р.).  Член редакційної колегії Зб. наук. праць Житомирського національного агробіологічного університету «Наукові горизонти. Scientific Horizons».  Член редакційної колегії Зб. наук. праць «Науковий вісник НЛТУ». |
| 9 | Робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради якексперта 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) | Член науково-методичної комісії з аграрних наук та ветеринарії МОН України за напрямком 205 «Лісове господарство» (до 2019 року). |
| 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) | НПП "Кармелюкове Поділля", 2016-2020 рр. |
| 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 | 1. Шлапак В. П. У чому причина будівництва парку «Cофіївка» в Україні Всеросійською Імператрицею Катериною ІІ і в чому її геніальність? / Актуальні проблеми садово-паркового мистецтва : матер. Міжн. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Умань, 18 квіт. 2018 р.). – Умань, 2018. – С. 76–84. |
| 2. Шлапак В. П. Життя людини на землі в контексті руху матерії та законів фізики. Науковий вісник НЛТУ України, 2018. Т. 28. № 10. С. 139–153. |
| 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 ІІ 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 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 | Робота у складі організаційного комітету Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт (2017-2018 рр.) |
| 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) | - |
| *16-18* | *Це для військових ЗВО* | *-* |
| 19 | Діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях | Член громадської організації "Асоціація агролісівників України", з 2019 р. |
| 20 | Досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності) | 1975–1976 рр. — помічник лісничого Потаського лісництва Уманського ДЛГ  1976–1978 рр. — помічник лісничого Черкаського спецлісництва Черкаського ДЛГ  1978–1982 рр. — лісничий Капітанівського лісництва Камянського ДЛГ  1982–1984 рр. — головний інженер Звенигородського ДЛГ  1984–1988 рр. — лісничий Тясминського лісництва Черкаського ДЛГ  1988–1999 рр. — директор Смілянського ДЛГ  1999–2007 рр. — заступник директора з наукової роботи Національного дендрологічного парку "Софіївка" — НДІ НАН України, за сумісництвом з 2000 р. професор кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  2007–2008 рр. — за сумісництвом завідувач кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  2008–2012 рр. — головний науковий співробітник відділу дендрології, інтродукції, паркобудівництва та екології рослин Національного дендрологічного парку "Софіївка" — НДІ НАН України, за сумісництвом  професор кафедри екології, декоративного садівництва та лісівництва Уманського НУС  З 2012 р.  — завідувач кафедри лісового господарства Уманського НУС |

**Висновок: досягнення у професійній діяльності \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ підтверджуються виконанням \_\_\_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 відеовори, передачі (програми) організації мовлення, медіатвори, сценічні постановки, концертні програми (сольні та ансамблеві) кінотвори, анімаційні твори, аранжування творів, рекламні твори.