



ШУКЕЛЬ ІГОР ВОЛОДИМИРОВИЧ

кандидат сільськогосподарських наук,
доцент кафедри садово-паркового господарства та екології
ДЗ «Луганський національний університет імені Тараса
Шевченка»

Вища освіта: Львівський лісотехнічний університет, 1984 р., спеціальність «Лісове господарство», кваліфікація - інженер лісового господарства.

Науковий ступінь: кандидат сільськогосподарських наук, 1991 р., диплом кандидата наук КД №032260, Львівський лісотехнічний інститут ім. акад. П. С. Погребняка.

Вчене звання: доцент кафедри екології та ландшафтної архітектури, 1998 р.

Голова Львівського обласного відділення Національного екологічного центру України;

Член громадської організації Товариство «Зелений хрест» з 2002 року.

Голова Львівського обласного відділення Національного екологічного центру України з 2019 року.

Голова комісії з акредитації спеціальності 5.0901 Лісове господарство у агроекологічному коледжі в м. Боярка в березні 2014 року;

Голова комісії з ліцензування спеціальності 5.0903 Садово-паркове господарство та зелене будівництво у агроекологічному коледжі в м. Боярка в березні 2016;

Голова комісії з ліцензування спеціальності 5.0903 Садово-паркове господарство та зелене будівництво у агротехнічному коледжі м. Кіцмань в квітні 2016;

Голова комісії з ліцензування спеціальності 5.0903 Садово-паркове господарство та зелене будівництво у лісному коледжі м. Березне Кіцмань в березні 2016;

Голова комісії з акредитації спеціальності 5.0901 Лісове господарство транспортному коледжі м. Винниця в травні 2015;

Член комісії з акредитації в Національному університеті імені Тараса Шевченка (м. Луганськ, зараз в екзилі у Старобільську) спеціальності 6.090103 Лісове та садово-паркове господарство в березні 2016;

Член комісії з акредитації в Національному університеті імені Тараса Шевченка (м. Луганськ, зараз в екзилі у Старобільську) спеціальності 8.090103 Садово-паркове господарство в вересні 2016;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Березнівському лісному коледжі за спеціальністю 5.0903 Садово-паркове господарство та зелене будівництво в березні 2013-2015 рр.;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Східноєвропейському національному університеті імені Лесі Українки за спеціальністю 6.0903 Лісове та садово-паркове господарство в 2015-2017 рр.;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Східноєвропейському національному університеті імені Лесі Українки за спеціальністю 7.090303 Садово-паркове господарство в 2015-2017 рр.;

Співавтор державних стандартів вищої освіти спеціальності 206 Садово-паркове господарство (освітні рівні бакалавр, магістр) в 2015-2017 рр.;

Член комісії з акредитації в Національному університеті імені Тараса Шевченка (м. Луганськ, зараз в екзилі у Старобільську) спеціальності 6.090103 Лісове та садово-паркове господарство в березні 2016;

Член комісії з акредитації в Національному університеті імені Тараса Шевченка (м. Луганськ, зараз в екзилі у Старобільську) спеціальності 8.090103 Садово-паркове господарство в вересні 2016;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Березнівському лісному коледжі за спеціальністю 5.0903 Садово-паркове господарство та зелене будівництво в березні 2013-2015 рр.;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Східноєвропейському національному університеті імені Лесі Українки за спеціальністю 7.090303 Садово-паркове господарство в 2015-2017 рр.;

Голова комісії з ліцензування спеціальності 206 Садово-паркове господарство у лісному коледжі

м. Березне 23-27 грудня 2019;

Голова Державної екзаменаційної комісії у Кременецькому лісному коледжі за спеціальністю 206 Садово-паркове господарство в січні 2019 та січні 2020 рр;

Експерт Національного агентства з оцінки якості вищої освіти (НАЗЯВО) - Наказ №860-Е ID 18115 Комунальний заклад вищої освіти «Хортицька національна навчально-реабілітаційна академія» Запорізької обласної ради, ОП «Садово-паркове господарство»;

Голова акредитаційної комісії Національного агентства з оцінки якості вищої освіти (НАЗЯВО) - Наказ №1563-Е ID 2941 Національний Запорізький університет, ОП «Мисливське господарство».

Основні наукові, навчально-методичні праці

1. Delegan I., Popovych V., Trachuk M., Shukel I., Dominik A. (2019). Experience of organization of conservation, reproduction and use of game fauna resources in Serbia. International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM-2019. 19th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2019, 30 June - 6 July, 2019. 707-714. <https://doi.org/10.5593/sgem2019/3.2/S14.091>.
2. Vasyl Popovych, Andriy Gapalo, Igor Shukel, Artur Renkas (2019). Logistic chains of application of firefighting equipment for suppression of forest and natural ecosystems fires. Section: 20. Ecology and Environmental Protection;
3. Шукель І. В. Адвентивная фракция флоры речных пойм города Луцка / И. В. Шукель, Ю.В. Козак // Актуальные проблемы лесного комплекса. – Вып. 39. – Брянск, 2014. С. 136-140.
4. Шукель І. В. Использование осадка сточных вод в качестве органоминерального удобрения в зеленом и лесном хозяйстве. Lucrari stiintifice. Horticultura, Viticultura si vinificatie, silvicultura si gradini publice, protectia plantelor. Chisinau. – 2014. – Vol. 36. – P. II. – С. 62-66.
5. Шукель І. В., Тыманская О. Б. Экологическая реставрация флоры Подвысоцкого известнякового карьера. Актуальные проблемы лесного комплекса. – Вып. 39. – Брянск, 2014. – С. 140-145.
6. Дидок О. И., Карпин Н. И., Шукель І. В. Рост и развитие видов рода *Tilia* L. в садово-парковых комплексах м. Львова. Актуальные проблемы лесного комплекса. – Вып. 39. – Брянск, 2014. – С. 114-118.
7. Шукель І. В., Чернявский Н. В., Мазепа В. Г. Система мероприятий сдерживания антропогенной трансформации рекреационно-оздоровительных лесов Западного Полесья Украины. Universitatea Agrara de Stat din Moldova. Lucrari stiintifice, vol.47. Materialele Simpozionului Stiintific International „Horticultura moderna – realizari si perspective”, Horticultura, Viticultura ?i vinifica?ie, Silvicultura ?i gradini publice, Protec?ia plantelor. - Chisinau, 2018. S. 465-470.
8. Шукель І. В. Киснепродуктивність антропогенно-трансформованих насаджень рекреаційно-оздоровчих лісів / І. В. Шукель // Рослини та урбанізація: VI міжнар. наук.-практ. конф. „Рослини та урбанізація”, 3 березня 2018 р. : мат. доп. – Дніпро, 2018. С. 119-121.
9. Тарас У. М., Шукель І. В. Сукцесії рослинності на ембріоземах Яворівського сірчаного кар'єру. Перспективні напрямки наукової думки: Міжнародна наук.-прак. конф., Тернопіль, 18 квітня 2018 р.: зб. наук. праць. – Обухів: 2018. – Т.6. С.46-49.
10. Шукель І. В., Струтинська Ю. В. Культурна квіткова флора внутріквартальних просторів міста Біла Церква. Колесниковські читання, присвячені пам'яті професора О. І. Колесникова: Всеукраїн. наук. -прак. конф., Харків, 16-17 жовтня 2018 р.: тези доп. – Харків: 2018. С.60-63.
11. Шукель І. В. Деякі аспекти стримування антропогенної трансформації рекреаційно-оздоровчих лісів. Екологічна безпека як основа сталого розвитку суспільства. Європейський досвід і перспективи: III міжнарод. наук. -прак. конф., Львів, 14 вересня 2018 р.: тези доп. – Львів: 2018. С.154-155.
12. Шукель І. В., Михайлюк В. М. Еколого-біологічна структура насаджень з участю інтродуцентів в рекреаційно-оздоровчих лісах. Сучасний стан і перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства та фітомеліорації: міжнарод. наук. -прак. конф., Львів, 4-5 квітня 2019 р.: тези доп. – Львів: 2019. С. 193 - 194.
13. Шукель І. В., Ніжаловський Ю. В., Кондратюк Н. В. Динаміка таксаційних показників насаджень бука європейського в зеленій зоні міста Рівне. Сучасний стан і перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства та фітомеліорації: міжнарод. наук. -прак. конф., Львів, 4-5 квітня 2019 р.: тези доп. – Львів: 2019. С. 195 – 196.
14. Шукель І. В., Сахарук Г. А. Лісівничо-таксаційна характеристика насаджень вздовж еколого-пізнавальної стежки «Лісова пісня». Сучасний стан і перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства та фітомеліорації: міжнарод. наук. -прак. конф., Львів, 4-5 квітня 2019 р.: тези доп. – Львів: 2019. С. 197 – 198.

15. Шукель І. В., Струтинська Ю. В., Попов А. В. Еколого-біологічні властивості дендрофлори внутріквартальних просторів міста Біла Церква. Сучасний стан і перспективи розвитку ландшафтної архітектури, садово-паркового господарства та фітомеліорації: міжнарод. наук.-прак. конф., Львів, 4-5 квітня 2019 р.: тези доп. – Львів: 2019. С. 199 – 200.
16. Еколого-біологічні властивості дендрофлори приватних садіб Поділля / Шукель І. В., Олейнюк-Пухняк О. Б., Струтинська Ю. В., Попов А. І. // Подільські читання. Екологія, охорона довкілля, збереження біотичного та ландшафтного різноманіття: наука, освіта, практика: міжнарод. наук.-прак. конф., Хмельницький, 10–12 жовтня 2019 р.: зб. матеріалів. – Хмельницький: 2019. С. 90-99.
17. Лісівничі властивості насаджень з участю модрина японської на Поділлі / І. В. Шукель, В. М. Михайлюк, Ю. В. Ніжаловський, Т.С. Хильчук // Подільські читання. Екологія, охорона довкілля, збереження біотичного та ландшафтного різноманіття: наука, освіта, практика: міжнарод. наук.-прак. конф., Хмельницький, 10–12 жовтня 2019 р. : зб. матеріалів. – Хмельницький: 2019. С. 145-147.
18. Біологічна продуктивність похідних букових деревостанів Західного Полісся / Шукель І. В., Марутяк С. Б., Рудик Н. В., Михайлюк М. С. // Тиждень еколога – 2019: міжнарод. наук. симпозіум, Кам'янське, 7-10 жовтня 2019 р.: тези доп. – Кам'янське: 2019. С. 195-197.
19. Тарас У. М., Шукель І. В. Флора судинних рослин РЛП «Знесіння». International forum: problems and scientific solutions. Proceedings of the 1st International Scientific and Practical Conference. Melbourne, Australia. – 16-18.01.2020. С. 84-87.

Профіль науковця:

Google Scholar - <https://scholar.google.com/citations?user=VhQAN2IAAAAJ&hl=uk&oi=sra>

ORCID - <https://orcid.org/0000-0002-7519-8803>