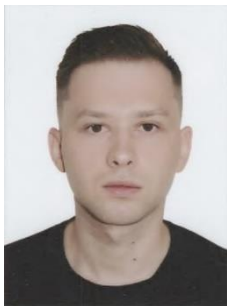


Інформація про аспіранта



КИРИЛЕНКО
Ярослав Олександрович

yaroslav.kyrylenko5@gmail.com

Кафедра	Таксації лісу та лісового менеджменту
Науковий керівник	Василишин Роман Дмитрович д.с.-г.н., професор
Тема дисертації	Екосистемні послуги рекреаційно-оздоровчих лісів Прикарпаття
Термін навчання	01.09.2022–01.09.2026
Форма навчання	очна (денна)
ORCID	0000-0003-2665-3969 https://orcid.org/0000-0003-2665-3969
Google Scholar	https://scholar.google.com/citations?hl=uk&user=tY8RGX0AAAAJ
Наукові праці	<p>Парпан, Т. В., Голубчак, О. І., Гудима, В. М., Приходько, Н. Ф., Фалько, Р. І., & Кириленко, Я. О. (2021). Характеристика рекреаційно-оздоровчих лісів Івано-Франківщини та оцінювання їх потенціалу на постійних дослідних об'єктах. <i>Науковий вісник НЛТУ України</i>, 31(5), 9-16. https://doi.org/10.36930/40310501.</p> <p>Мельниченко, Г. М., Кімакович, В. Є., & Кириленко, Я. О. (2021). Біоіндикаційна оцінка екологічного стану урбоекосистеми Івано-Франківська за допомогою показників якості пилку деревних видів. <i>Acta Biologica Ukrainica</i>, (1), 5-13. https://doi.org/10.26661/2410-0943-2020-1-01.</p> <p>Кучер, Л., Турак, О., Гудима, В., Кучеренко, Я., & Бойченко, А. (2022). Influence of different methods of cultivation and fertilization of meadow-chernozem soil on the content of non-exchangeable potassium. <i>Modern Engineering and Innovative Technologies</i>, 2(22-02), 143–147. https://doi.org/10.30890/2567-5273.2022-22-02-036.</p>

Інформація про наукового керівника

ПІБ	Василишин Роман Дмитрович
Посада	професор кафедри таксації лісу та лісового менеджменту
Науковий ступінь	доктор сільськогосподарських наук
Вчене звання	професор
ORCID	0000-0002-7268-8911 http://orcid.org/0000-0002-7268-8911
ResearcherID	M-8883-2019 https://publons.com/researcher/2902338/roman-vasylyshyn/
Google Scholar	https://scholar.google.com.ua/citations?user=vDBfN8kAAAAJ&hl=en
Наукові публікації за темою дисертації у вітчизняних виданнях	<p>Василишин Р. Д. Ліси Українських Карпат: особливості росту, біологічна та енергетична продуктивність. Монографія. К.: ТОВ «ЦП «Компринт», 2016. 418 с.</p> <p>Василишин Р. Д. Еколого-енергетичний потенціал лісів Українських Карпат та його стале використання. Монографія. К.: ТОВ «ЦП «Компринт», 2018. 305 с.</p> <p>Lakyda P. I., Karpuk A. I., Vasylyshyn R. D., Lakyda I. P. Environmental and economic challenges of climate change for forests of Eastern-European part of mid-latitude zone. Науковий вісник НЛТУ України. 2017. Вип. 27(8). С. 97–100. doi.org/10.15421/40270815.</p> <p>Василишин Р. Д., Бокоч В. В., Терентьев А. Ю., Домашовець Г. С., Василишин О. М. Рослинна біомаса лісів Карпатського національного природного парку. Перспективи розвитку екосистемного менеджменту у лісовому комплексі та садово-парковому господарстві: Міжнародна науково-практична конференція, м. Київ, 18–19 квітня 2019 року: тези доповідей. Київ, 2019. С. 18–19.</p> <p>Василишин Р. Д., Слюсарчук В. В., Лакида І. П. Енергетична функція букових лісів Буковинського Передкарпаття. Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість. 2019. Вип. 45. С. 60–66.</p> <p>Василишин Р. Д., Лакида М. О., Лакида І. П. Біопродуктивність лісів державної організації «Резиденція «Залісся». Монографія. Консунь-Шевченківський: ФОП Майдаченко І.В., 2019. 175 с.</p> <p>Лакида П. І., Мельник О. М., Василишин Р. Д. Біопродуктивність лісових фітоценозів Національного природного парку «Прип'ять-Стохід». Монографія. Консунь-Шевченківський: ФОП Майдаченко І.В., 2019. 182 с.</p>
Наукові публікації в закордонних виданнях	<p>Schepaschenko D., Shvidenko A., Usoltsev V., Lakyda P., Luo Yu., Vasylyshyn R., Lakyda I., Myklush Yu., See L., McCallum Ian, Fritz S., Kraxner F., Obersteiner M. A dataset of forest biomass structure for Eurasia. <i>Scientific Data</i> 2017. Vol. 4, 170070. https://doi.org/10.1038/sdata.2017.70.</p> <p>Lakyda I., Shvidenko A., Vasylyshyn R., Lakyda P., Karpuk A., Lakyda M. Forecast of State of Ukraine's forests under climate change conditions. XXV IUFRO World Congress, Curitiba, Brazil 29 sept – 5 October 2019: Abstracts. Colombo, 2019. P. 258.</p> <p>Myroniuk V., Bell D. M., Gregory M. J., Vasylyshyn R., Bilous A. Uncovering forest dynamics using historical forest inventory data and Landsat time series. <i>Forest Ecology and Management</i>. 2022. 513:120184. https://doi.org/10.1016/j.foreco.2022.120184.</p>
Наукові проекти / гранти	<p>«Науково-методичні засади та інформаційний інструментарій оцінювання первинної продукції і потенціалу біомаси лісів Українських Карпат» (номер державної реєстрації 0119U100828). МОН України (2019-2021 рр). Керівник НДР.</p> <p>«Прикладні рішення комплексного використання деревних ресурсів для реалізації концептуальних засад низьковуглецевого розвитку лісового господарства» (номер державної реєстрації 0120U102137). МОН України (2020-2022 рр). Виконавець НДР.</p>