

РЕЗЮМЕ



КОВАЛЕВСЬКИЙ Сергій Сергійович
Дата народження 30 вересня 1990 р.
Місце народження Київська область, Таращанський район, м. Тараща
Громадянство громадянин України
Сімейне положення одружений
Домашня адреса м. Київ, Голосіївський район, пров. Феодосійський, 14, кв. 109
Тел. моб +38(097)444-52-92
E-mail kovalevskyis.s@nubip.edu.ua

Освіта:

02.2021 р. Присвоєно вчене звання доцента кафедри таксації лісу та лісового менеджменту (атестат доцента АД 006249 від 09.02.2021 р.)

06.2016 р. Захист кандидатської дисертації у спеціалізованій вченій раді Д 26.004.09 Національного університету біоресурсів і природокористування України за спеціальністю 06.03.02 – лісовпорядкування і лісова таксація (диплом ДК 37746 від 29.09.2016 р.)

02.2013-02.2016 р. Аспірант кафедри лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України

01.2011-12.2012 р. Студент денної форми здобуття освіти ОС «Магістр» спеціальності «Лісове господарство» (диплом КВ 43970021 від 21.12.2012 р.)

09.2007-06.2011 р. Студент денної форми здобуття освіти ОС «Бакалавр» спеціальності «Лісове господарство» (диплом КВ 41262297 від 10.06.2011 р.)

Досвід роботи:

01.2021 р. і до цього часу Доцент кафедри таксації лісу та лісового менеджменту НУБіП України

03.2017-01.2021 р. Старший викладач кафедри лісового менеджменту НУБіП України

03.2016-03.2017 р. Асистент кафедри лісового менеджменту НУБіП України

04.2015-02.2016 р. Асистент кафедри лісівництва НУБіП України

01.2013-02.2013 р. Асистент кафедри економіки, організації і планування лісового господарства Українського центру підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації кадрів лісового господарства «Укрцентркадріліс»

04.2012-12.2024 р. Старший лаборант кафедри дендрології та лісової селекції НУБіП України

Громадська діяльність:

03.2021 р. і до цього часу Відповідальний секретар приймальної комісії НУБіП України

10.2019-02.2021 р. Заступник відповідального секретаря приймальної комісії НУБіП України

01.2019-09.2019 р. Секретар науково-технічної ради НДІ лісівництва

03.2018 р. і до цього часу
09.2017-12.2018 р.

та декоративного садівництва НУБіП України
Член Товариства лісівників України
Голова спілки молодих вчених ННІ лісового і
садово-паркового господарства НУБіП України

Професійні навички і знання:

- вільно володію українською, російською мовами та англійською на рівні спілкування;
- досвідчений користувач комп'ютерної та офісної техніки;
- досвід адміністрування та роботи у колективі;
- досвід наукової роботи у міжнародних наукових проектах;
- автор та співавтор понад 40 наукових та науково-методичних праць.

Основні наукові публікації:

Schepaschenko D., L. See, M. Lesiv, **S. Kovalevskyi** et. al Development of a global hybrid forest mask through the synergy of remote sensing, crowdsourcing and FAO statistics. *Remote Sensing of Environment*. 2015, Vol. 162, 208-220.

Ковалевський С.Б., Марчук Ю.М., Маєвський К.В., Курдюк О.М., **Ковалевський С.С.**, Марчук О.О., Чурілов А.М., Демченко О.О., Шевчук М.О., Дубчак М.Ю., Кроль А.В. Дендрорекультивация лісових земель Житомирщини, порушених унаслідок видобутку бурштину. Монографія по держ темі № 110/539-пр. К.: ЦП «КОМПРИНТ», 2019. 330 с.

С. Б. Ковалевський, Ю. М. Марчук, К. В. Маєвський, **С. С. Ковалевський**, А. М. Чурілов Комплексний підхід до реабілітації лісових земель Житомирського Полісся, пошкоджених епромисловим видобутком бурштину. Зб. наук. праць. Науковий вісник НЛТУ. Львів, 2021. Вип. 31(4). с. 43-48. <https://doi.org/10.36930/40310406>

Ковалевський С. Б., Марчук Ю. М., Маєвський К. В., **Ковалевський С. С.**, Чурілов А. М. Екологічні наслідки негативного впливу несанкціонованого видобутку бурштину на лісові ділянки Житомирщини. Науковий журнал UKRAINIAN JOURNAL OF FOREST AND WOOD SCIENCE. Київ, 2021. Том 12 № 1. с. 57-68.

https://nubip.edu.ua/sites/default/files/u337/ukrainian_journal_of_forest_and_wood_science_2021_12_1.pdf

Su, Yuan-Fong, Bordoloi, K., Nath, N., **Kovalevskyi S.**, & Panging, K. (2022). A crowdsourced global data set for validating built-up surface layers. *Scientific Data* 9, 13 <https://doi.org/10.1038/s41597-021-01105-4>

Kovalevskii, S. B., Krol, A., **Kovalevskyi, S. S.**, Vysotska, N., & Yurchenko, V. (2022). Growth of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) stands on soils with close bedding of crystalline parent rocks in Central Polissya, Ukraine. *Central European Forestry Journal*, 68(2), 72–77. <https://doi.org/10.2478/forj-2021-0026>

Schepaschenko, D., Dürauer, M., Georgieva, I., **Kovalevskyi S.**, & Mukhortova, L. (2022). Global forest management data for 2015 at a 100 m resolution. *Sci Data* 9, 199 <https://doi.org/10.1038/s41597-022-01332-3>