

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії **Віталій РОМАНЕНКО**, 1993 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю 206 «Садово-паркове господарство», аспірант Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Лісове господарство».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Національного університету біоресурсів і природокористування України від «28» червня 2024 року № 758, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Романа ВАСИЛИШИНА**, доктора сільськогосподарських наук, професора, директора навчально-наукового інституту лісового і садово-паркового господарства, професора кафедри таксації лісу та лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України; **рецензентів – Віктора МИРОНЮКА**, доктора сільськогосподарських наук, професора, професора кафедри таксації лісу та лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України; **Олександра СОШЕНСЬКОГО**, кандидата сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри лісівництва Національного університету біоресурсів і природокористування України; **офіційних опонентів – Олени АНДРЕЄВОЇ**, доктора сільськогосподарських наук, доцента, професора кафедри лісівництва, лісових культур та таксації Поліського національного університету; **Ігоря ІВАНЮКА**, доктора сільськогосподарських наук, професора, директора Малинського фахового коледжу, на засіданні «28» серпня 2024 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань «Аграрні науки та продовольство» **Віталію РОМАНЕНКУ** на підставі публічного захисту дисертації «**Радіальний приріст дерев сосни звичайної в насадженнях ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» за кліматичних змін**» за спеціальністю 205 «Лісове господарство».

Дисертацію виконано у Національному університеті біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ.

Науковий керівник – Сергій КОВАЛЕВСЬКИЙ, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри ботаніки, дендрології та лісової селекції Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених Віталієм РОМАНЕНКОМ досліджень, які виконують конкретне наукове завдання, а саме можливість прогнозування продуктивності деревостанів, а також дендрохронологічного оцінювання радіального приросту дерев сосни звичайної під впливом кліматичних факторів в лісостеповій зоні України, що має істотне значення для галузі знань «Аграрні науки та продовольство».

Здобувач має 5 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у періодичному науковому виданні, включеному до категорії «А» Переліку наукових фахових видань України та/або у закордонному виданні, проіндексованому у базах даних Scopus та/або Web of Science Core Collection, стаття у науковому виданні, включеному до Переліку наукових фахових видань України, 2 тези наукових доповідей:

1. Romanenko V. Impact of climate change on scots pine plantations: State, problems, challenges. *Ukrainian Journal of Forest and Wood Science*. 2021. Vol. 12 (3). P. 87–94.

2. **Romanenko V.**, Kovalevskiy S. Analysis of climate changes in the forest fund lands of Boyarka Forest Research Station. *Ukrainian Journal of Forest and Wood Science*. 2022. Vol. 13 (3). P. 69–75.

3. **Романенко В. А.**, Ковалевський С. Б. Вплив кліматичних змін на радіальний приріст сосни звичайної (*Pinus Sylvestris* L.) в насадженнях ВП НУБІП України «Боярська ЛДС». *Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України*. 2023. Вип. 33 (5). С. 40–45.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти:

1. **ВАСИЛИШИН Роман**, доктор сільськогосподарських наук, професор, директор навчально-наукового інституту лісового і садово-паркового господарства, професор кафедри таксації лісу та лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **МИРОНЮК Віктор**, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри таксації лісу та лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, є побажання:

«У подальшій науковій роботі варто звернути увагу на проведення дендрохронологічних досліджень вікових деревостанів, розвивати роботу у вигляді грантів, наукових проєктів та практичних рекомендацій для лісового господарства України».

3. **СОШЕНСЬКИЙ Олександр**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри лісівництва Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, є побажання:

«Варто продовжувати наукову тематику в подальшому та втілювати її у наукове середовище та розвивати Українську лісівничу науку».

4. **АНДРЕЄВА Олена**, доктор сільськогосподарських наук, доцент, професор кафедри лісівництва, лісових культур та таксації лісу Поліського національного університету – Оцінка позитивна, є побажання:

«Варто продовжувати дендрохронологічні дослідження для визначення впливу кліматичних факторів на насадження».

5. **ІВАНЮК Ігор**, доктор сільськогосподарських наук, професор, директор Малинського фахового коледжу – Оцінка позитивна, є побажання:

«Варто продовжувати наукову роботу в практичній площині. Використовувати дослідження для впровадження практичних рішень в насадженнях для успішної адаптації деревних видів до змін клімату».

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Віталію РОМАНЕНКУ** ступінь доктора філософії з галузі знань «Аграрні науки та продовольство» за спеціальністю 205 «Лісове господарство».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.



Роман ВАСИЛИШИН