

Львівський національний університет імені Івана Франка

Географічний факультет

РЕЦЕНЗІЯ

на бакалаврську роботу студента 4-го курсу кафедри ґрунтознавства і географії ґрунтів

Тимчака Романа Васильовича на тему:

“Сірі лісові ґрунти Щирецької ТГ”

Бакалаврська робота студента Романа Тимчака на тему “Сірі лісові ґрунти Щирецької ТГ” є актуальною і важливою, оскільки має як науковий, так і прикладний характер, потребує постійного пошуку нових механізмів регулювання. Актуальність полягає в тому, що внаслідок тривалого та інтенсивного використання цих ґрунтів, спостерігаються зміни фізичних, фізико-хімічних властивостей й морфологічних особливостей. Автором проведено дослідження сучасного стану сірих лісових ґрунтів в межах Щирецької ТГ.

Бакалаврська робота викладена на 49 сторінок друкованого тексту. Складається із вступу, шести розділів, висновків, списку використаної літератури, який включає 22 джерела. У своїй роботі автор подає чітке розуміння проблеми, яку він вивчає, структуровано подає матеріал, наголошує на важливості цієї теми й намагається донести про необхідність оптимізації використання сірих лісових ґрунтів та їхнього збалансованого використання. На належному рівні розкриті мета, об'єкт, предмет і завдання, які були поставленні для розкриття проблематики дослідження.

Очевидно, що автор працював над картографічними матеріалами, але, жаль, не представив їх у своїй роботі. Є незначні огріхи у оформленні роботи та списку використаної літератури.

Загалом, вважаю, що бакалаврська робота студента Романа Тимчака на тему “Сірі лісові ґрунти Щирецької ТГ” виконана на належному рівні та відповідає вимогам, які ставляться до написання такого роду робіт, а при належному захисті може заслуговувати оцінки «добре».

Рецензент

кандидат географічних наук,
асистент кафедри туризму

Надія ЛЕМЕГА

Відгук

на дипломну (бакалаврську) роботу студента IV курсу кафедри ґрунтознавства і географії ґрунтів географічного факультету Львівського національного університету імені Івана Франка Романа Васильовича “Сірі лісові ґрунти Щирецької ТГ Львівської області”

Сірі лісові ґрунти займають вагоме місце у як структурі ґрутового покриву Львівського Опілля загалом, так і землекористувань Щирецької територіальної громади Львівської області зокрема. Незважаючи на те, що ґрунти не відзначаються високою природною родючістю і їх не відносять до категорії особливо-цінних, вони здавна та досить інтенсивно використовуються людиною здебільшого під ріллею, присадибними землями, частково кормовими угіддями лісами тощо. Разом з тим, ґрунти є недостатньо вивченими на локальному рівні у питанні генези, класифікаційної приналежності, розвитку деградаційних процесів, їхнього використання та збереження тощо.

Власне вивченням сірих лісових ґрунтів Опілля, їхнього сучасного стану, присвячена бакалаврська робота Тимчака Романа. Проведені ним власні дослідження сучасного стану ґрунтів є актуальними, результати мають певне прикладне значення, зокрема для їхньої охорони і раціонального використання, бонітетної і вартісної оцінки.

Бакалаврська робота написана за матеріалами власних польових і лабораторних досліджень, які студент виконув під час проходження виробничих практик на території Щирецької ТГ Львівської області. Частково використано фондові матеріали інституту, ДП “Львівський науково-дослідний і проектний інститут Укрземпроект”, літературні джерела.

Результати досліджень доповідались на студентській науковій конференції “Горизонти ґрунтознавства” і опубліковані у науковому збірнику “Горизонти ґрунтознавства”, (м. Львів, 2023 р.).

Бакалаврська робота виконана на належному рівні, що свідчить про вміння автора застосовувати теоретичні знання в практичних цілях. Актуальність тематики досліджень, належний рівень оформлення, відповідність вимогам до студентських дипломних робіт дозволив рекомендувати роботу Тимчака Романа Васильовича “Сірі лісові ґрунти Щирецької ТГ Львівської області” до захисту в ДЕК.

Науковий керівник,
доктор географічних наук, професор  В. Гаськевич

08 червня 2023 р.

Протокол аналізу звіту подібності науковим керівником

Заявляю, що я ознайомився (-лась) з Повним звітом подібності, який був згенерований Системою виявлення і запобігання плагіату щодо роботи:

Автор: Роман Тимчак

Співавтор:

Назва: Сирі лісові ґрунти Щирецької ТГ

Науковий керівник: Володимир Гаськевич

Підрозділ: Географічний факультет

Коефіцієнт подібності 1:14.1%

Коефіцієнт подібності 2:10.3%

Мікропробли: 2

Заміна букв: 43

Інтервали: 0

Білі знаки: 0

Дата створення звіту: 2023-06-12 15:08:32.0

Після аналізу Звіту подібності констатую наступне:

- Запозичення, виявлені в роботі є законними і не є плагіатом. Рівень подібності не перевищує допустимої межі. Таким чином робота незалежна і приймається.
- Запозичення не є плагіатом, але перевищено граничне значення рівня подібностей. Таким чином робота повертається на доопрацювання.
- Виявлено запозичення і плагіат або навмисні текстові спотворення (маніпуляції), як передбачувані спроби укриття плагіату, які роблять роботу невідповідною вимогам законодавства (Ст. 32. ЗУ Про вищу освіту, пункт 3.1, Ст. 42. ЗУ Про освіту) та вимог НАЗЯВО (Критерій 5), а також кодексу етики і процедур. Таким чином робота не приймається.

Обґрунтування:

Дата

експерт