

МОН УКРАЇНИ

ПОЛІСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

21.02.2023 № 11

м. Житомир

розширене засідання кафедри технологій у рослинництві

ПРИСУТНІ: професор Мойсієнко В. В.; професор Дідора В. Г., доктор с.-г. наук, директор інституту сільського господарства Полісся НААН Рижук С.М., доценти Стоцька С. В., Пелехатий В. М., Тимощук Т.М., Пелехата Н. П., Руденко Ю.Ф., Орловський М.Й., Чайка О.В., доцент Панчишин В. З., Дербон І.Ю., Матвійчук Н.Г., ст. лаборант Савицька А. І., аспіранти Назарчук О. П., Дроздова А.А., Карпишин О.В., Безкоровайний В.М., Осадчук В.В., Данилко Р.С., Білан О.М., Давидов Д.В.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Обговорення ОНП спеціальності Агрономія для здобувачів третього (доктор філософії) рівня вищої освіти на 2023 рік.

I. СЛУХАЛИ: доктора с.-г. наук, професора, гаранта В.В. Мойсієнко щодо оновлення освітньо-наукової програми підготовки фахівців третього (доктор філософії) рівня вищої освіти за спеціальністю 201 «Агрономія».

Гарант Мойсієнко В.В. запропонувала змінити склад членів проектної групи ОНП Агрономія на к.с.-г.н, доцента Стоцьку С.В. та к.с.-г.н, доцента Панчишина В.З. Узагальнюючи результати внутрішньої самооцінки ОНП, можна констатувати, що програма є збалансованою та відповідає вимогам. Ми врахували зауваження минулих періодів щодо деталізації процедур академічної доброчесності. Результати анкетування здобувачів підтверджують задоволеність змістом навчання, а наші зусилля з модернізації регламенту роботи аналітичних лабораторій лише підсилять наукову цінність майбутніх дисертацій.

Професор Дідора В.Г. зазначив, що програма спрямована на формування фахівців, здатних до прийняття самостійних рішень у складних виробничих

ситуаціях. Пропоную підтримати структуру результатів навчання (РН), оскільки вони охоплюють не лише теоретичну базу, а й здатність до впровадження інновацій. Вважаю, що запропонований порядок підсумкового контролю дозволяє адекватно оцінити готовність майбутнього PhD до самостійної дослідницької діяльності.

Аспірант Данилко Р.С. відмітив, що процедури оцінювання є публічними та передбачуваними. Ми підтримуємо оновлення критеріїв, що базуються на принципах об'єктивності та академічної доброчесності, з окремим акцентом на оцінку науково-дослідницьких компетентностей, оскільки вони враховують участь у наукових конференціях та публікаційну активність.

Доцент Тимошук Т.М. обґрунтувала, що включення дисципліни «Інтродукція та збереження рослинного біорізноманіття» до переліку вибіркового компоненту ОНП «Агрономія» зумовлене необхідністю підготовки фахівців, здатних ефективно адаптувати агроєкосистеми до глобальних кліматичних змін та забезпечувати продовольчу безпеку через диверсифікацію культур. Опанування цього курсу дозволить здобувачам глибше вивчити механізми акліматизації нових видів, методи збереження цінного генофонду для селекції та наукові підходи до раціонального використання природних ресурсів, що безпосередньо підвищує наукову цінність дисертаційних досліджень та практичну значущість розроблених технологій у сучасному рослинництві.

Рецензент, доктор с.-г. наук, директор інституту сільського господарства Полісся НААН Рижук С.М. зазначив, що проєкт програми орієнтований на посилення наукової складової та інтеграцію інноваційних технологій у дослідницький процес. Це дозволить забезпечити високу якість дисертаційних робіт та їхню відповідність світовим науковим трендам.

УХВАЛИЛИ: Освітньо-наукову програму «Агрономія» для підготовки здобувачів ступеня PhD затвердити.

2. Рекомендувати ОНП до затвердження Вченою радою університету

Голосували одноголосно

Голова засідання

Секретар



— В. В. Мойсієнко

Т. М. Тимошук