*Таблиця 5.1*

**Якісний склад проектної групи, яка утворена у складі відповідального за підготовку здобувачів вищої освіти
факультету агрономії зі спеціальності 201 Агрономія**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Прізвище, ім’я, по батькові керівника та членів проектної групи | Найменування посади(для сумісників – місце основної роботи, найменуванняпосади) | Найменування закладу, який закінчив викладач(рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту) | Науковий ступінь,шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно | Стаж науково-педаго-гічної та/або наукової роботи | Інформація про наукову діяльність (основні публікації за напрямом, науково-дослідна робота, участь у конференціях і семінарах, робота з аспірантами та докторантами, керівництво науковою роботою студентів) | Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі) |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Особи, які працюють за основним місцем роботи (в тому числі за суміщенням)** |
| 1. | Стасінєвич ОлександрЮрійович | Доцент кафедри агрохімії і ґрунтознавства | Уманська державна аграрна академія, 1999 рік закінчення, спеціальність агрономія, кваліфікація вчений агроном. Диплом спеціаліста ЕР № 10704025 | Кандидат сільськогосподарських наук зі спеціальності 06.01.04 – агрохімія. Диплом ДК №044833 від 13 лютого 2008 року, протокол №10-09/2, виданий ВАК України. Тема дисертації - Вплив тривалого застосування добрив у сівозміні на родючість чорнозему опідзоленого Правобережного Лісостепу України, врожай та якість сортів ячменю ярого.Доцент кафедри агрохімії та ґрунтознавства, присвоєно 12ДЦ №032395 від 26 вересня 2012 року, виданий МОН України. | 20 р. | *Публікації у наукових фахових виданнях:*1. Господаренко Г.М., Бойко В.П., Стасінєвич О.Ю., Черно О.Д. Вплив доз і співвідношень добрив у польовій сівозміні на родючість ґрунту та продуктивність пшениці озимої Правобережному Лісостепу України. Таврійський науковий вісник. 2019. №104. С. 180 –187. 2. Господаренко Г. М., Прокопчук І. В., Стасінєвич О. Ю., Бойко В. П. Продуктивність польової сівозміни за різних доз і співвідношень добрив. Наукові горизонти. 2019. №3(76). С. 80 –86.3. Господаренко Г.М., Бойко В.П., Прокопчук І.В., Стасінєвич О.Ю. Вміст і баланс гумусу в ґрунті за різних доз і співвідношень мінеральних добрив у польовій сівозміні. Миронівський вісник. 2019. Вип. 8. С. 108 –122.*Матеріали конференцій:*1. Господаренко Г.М., Стасінєвич О.Ю., Бойко В.П. Динаміка продуктивності сівозміни залежно від видів добрив та їх поєднання. Матеріали всеукраїнської наукової конференції "Актуальні питання агротехнологій", 28 березня 2019 р. С. 44-45.
2. Черно О.Д., Господаренко Г.М., Стасінєвич О.Ю. Вміст умовно-ессенціальних мікроелементів у зерні пшениці озимої за різного удобрення. Матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції "Актуальні питання агротехнологій", 27 жовтня 2022 р. С. 10-12.
3. Стасінєвич О.Ю. Ефективність поєднання різних діючих речовин у фунгіцидному захисті соняшнику. Матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції "Актуальні питання агротехнологій", 27 жовтня 2022 р. С. 58-60.
 | Академії бізнесу EY навчання за програмами «Мистецтво Впливу», від 21.10.2021 р. та «Ефективні переговори у процесі продажу», від 9-10 лютого 2022 р., та сертифікат № 13 428 про успішно пройдений курс корпоративного тренінгу бізнес-тренера Сергія ЖАРКОВА "Навички проведення переговорів» від 05-06 квітня 2021 р. в обсязі 30 год. (1 кредит ЄКТС). Школа телебачення та журналістики MEDIA START проходження курсів від 29 березня 2020 р. в обсязі 30 год. (1 кредит ЄКТС). |

**Ректор О.О. Непочатенко**