

Результати опитування стейкхолдерів щодо цілей та визначення результатів навчання ОПП Агроекологія другого (магістерського) рівня вищої освіти (2023 рік)

В опитуванні взяли участь 21 роботодавців освітньо-професійної програми Агроекологія спеціальності 101-Екологія за магістерським рівнем вищої освіти. Опитування проводилося за допомогою Google-форми. Результати опитування за кожним заданим питанням наступні:

1. 89% оцінюють доцільність реалізації освітньо-професійної програми в регіоні як «дуже добре»; 11 % - «добре».

2. 95% респондентів оцінюють якість освітньо-професійної програми Екологія як «дуже добре»; 5% - «добре».

3. 83% респондентів оцінили придатність випускників до працевлаштування як «дуже добре»; 16% - як «добре»; 1% - утрималися від відповіді.

4. Компетентність випускників як «дуже добре» оцінили 90% роботодавців, а 10% - «добре».

5. 97% роботодавців оцінюють результати навчання випускників за даною ОП як «дуже добре», 3% – як «добре».

6. Були зазначені наступні навички/компетенції/кваліфікації на які роботодавці очікують від випускників ОПП Екологія:

- рівень загальнотеоретичної підготовки – 70%;
- рівень практичної підготовки – 91%;
- стратегічне мислення – 85%;
- націленість на кінцевий результат – 74%;
- здатність працювати в команді, колективі – 82%;
- здатність активно представляти себе – 55%;
- професійність – 86%;
- стресостійкість – 67%;
- комунікаційні здібності – 87%.

7. Майже всі роботодавці (99%) оцінили як «дуже добре» рівень професійної підготовки здобувачів вищої освіти за даною освітньо-професійною програмою, 1% - як «добре».

8. Зацікавленість у прийомі на роботу випускників виявило 83% роботодавців.

9. 91% роботодавців виявили побажання до співпраці з ПДАУ щодо організації практик, стажування здобувачів вищої освіти за спеціальністю 101 Екологія ОП Агроекологія.

10. Бажання до участі у проведенні занять для майбутніх фахівців екологів виявило 79% респондентів.

11. Інтерес до сумісного написання кваліфікаційних робіт із здобувачами вищої освіти за спеціальністю 101 Екологія ОП Агроекологія виявило 85% респондентів.

12. Науково-дослідна співпраця цікавить 90% респондентів, підбір кадрів – 80%. Також було відмічена зацікавленість роботодавців у спільних лабораторних дослідженнях з акредитованою лабораторією агроекологічного моніторингу ПДАУ.

Також були надані наступні рекомендації:

1. Звернути увагу на наступні результати навчання майбутніх фахівців екологів: здатність до написання відповідної екологічної документації; здатність проводити дослідження в сфері екології, розробляти екологічні проекти.

2. Надано рекомендації, де роботодавці вказали доцільність збільшення вивчення фахових компетентностей щодо розробки заходів екологічної політики на підприємстві, здатності здобувачів вищої освіти проводити екологічний моніторинг з використанням новітніх приладів у сфері екології. Актуальним питанням на думку роботодавців є знання екологічного законодавства та ведення екологічної документації на підприємстві.

3. Зазначена необхідність збільшення обсягу освітніх компонентів, які мають актуальне значення, зокрема ОК 4 «Екологічно стабільні агроекосистеми».

4. Респонденти також виявили побажання до майбутньої співпраці, більшість із них залишили свої контакти.

5. Дані результати розглянуті на засіданні кафедри екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля №22 від 29.05. 2023 року.