

Звіт
про засідання ради роботодавців агробіологічного факультету
від 20 лютого 2020 р.

В засіданні ради роботодавців засіданні взяли участь представники аграрних компаній «Астарта», «Укравіт Агро», «Колос», «ВНІС», фермерських господарств, науково-дослідних установ Інститут землеробства НААН України, Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН, завідувачі кафедр, керівництво факультету. Від ректорату в роботі ради взяв участь проректор з навчальної і виховної роботи С.М. Кваша.

Порядком денним передбачався розгляд наступних питань:

1. Розгляд та затвердження робочих програм навчальних дисциплін, які викладаються на агробіологічному факультеті для студентів ОС «Бакалавр» та ОС «Магістр» (доповідач Тонха О.Л.).
2. Розгляд та затвердження навчальних планів підготовки студентів ОС «Бакалавр» спеціальностей 201 «Агрономія» та 203 «Садівництво і виноградарство».
3. Розгляд та затвердження навчальних планів підготовки студентів ОС «Магістр» ОПП «Агрономія», «Селекція і генетика сільськогосподарських культур», «Агрохімія і ґрунтознавство», «Агрохімсервіс у прецизійному агровиробництві».
4. Формування переліку вибіркових дисциплін за освітніми програмами підготовки магістрів.
5. Затвердження графіка навчального процесу і проведення практик.
6. Різне.

Головуючий на засіданні, голова ради роботодавців агробіологічного факультету, директор ТОВ Агрофірма «Колос» Центило Л.В. в своєму виступі коротко прозвітував про проведену роботу, підкреслив, що робота ради ведеться у правильному напрямку, іде пошук шляхів вдосконалення співпраці в навчальному процесі, практичній підготовці студентів, створенні умов для їх навчання на виробництві, покращення матеріальної бази факультету.

Декан факультету Тонха О.Л. ознайомила засідання з робочими програмами навчальних дисциплін, які викладаються на агробіологічному факультеті для студентів ОС «Бакалавр» та ОС «Магістр», існуючими навчальними планами підготовки фахівців спеціальностей «Агрономія» і «Садівництво і виноградарство».

Також декан представила і винесла на обговорення та затвердження навчальні плани підготовки студентів ОС «Магістр» ОПП «Агрономія», «Селекція і генетика сільськогосподарських культур», «Агрохімія і ґрунтознавство», «Агрохімсервіс у прецизійному агровиробництві».

Декан факультету Тонха О.Л. ознайомила роботодавців з формуванням переліку вибіркових дисциплін за освітніми програмами підготовки магістрів.

В обговоренні планів виробничники акцентували увагу на більш глибокій підготовці з окремих дисциплін. Зокрема представник директор ТОВ «Баланс Агро

Центр» Скрипка О.С. зазначив, що у зв'язку із збільшенням обсягів використання у системах диференційованого внесення рідких добрив необхідно ввести в навчальний план дисципліну, яка б формувала кваліфікації відносно особливостей використання рідких добрив. Запропоновано у вибірковий блок за ОПП «АгроХімсервіс у прецизійному агровиробництву» ввести дисципліну «Тактика використання рідких добрив».

Також Скрипка О.С. зазначив, що у точному землеробстві рівень використання агроресурсів визначає чітке налагодження логістики закупівлі, транспортування та їх використання. Доцільно у магістерському ОП «АгроХімсервіс у прецизійному агровиробництві» ввести курс, який забезпечить вміння швидко, дешево і своєчасно організовувати логістичну схему використання добрив.

Бойко Я.І. зазначив, що у зв'язку із тим, що такі дисципліни як «ГІС у агроХімсервісі» та «Диференційоване внесення агроХімічних ресурсів» формують ключові фахові кваліфікації магістрів із прецизійного агровиробництва, їх доцільно у навчальному плані перемістити із складу вибіркових дисциплін у обов'язкові.

Пархоменко Д.А. зазначив, що у зв'язку із змінами клімату та зростанням актуальності у агротехнологіях зрошення та використання спеціальних добрив ввести у навчальний план дисципліни, які дозволяють студентам застосовувати інформаційні технології вологозабезпечення та внесення добрив з поливною водою.

Ухвалили: 1. Рекомендувати до затвердження навчальні плани підготовки студентів ОС «Бакалавр», ОС «Магістр» ОПП «Агрономія», «Селекція і генетика сільськогосподарських культур», «АгроХімія і ґрунтознавство», «АгроХімсервіс у прецизійному агровиробництві» на вченій раді Агробіологічного факультету.

2. У вибірковий блок за ОПП «АгроХімсервіс у прецизійному агровиробництву» ввести наступні дисципліни:

- «Тактика використання рідких добрив»;
- «Логістика використання добрив»;
- «Стратегії живлення у зоні ризикованих землеробства»;
- «Фертигація та іригація»;
- «Інформаційні технології вологозабезпечення і живлення рослин».

3. За ОПП «АгроХімсервіс у прецизійному агровиробництву» дисципліни «ГІС у агроХімсервісі» та «Диференційоване внесення агроХімічних ресурсів» у навчальному плані перемістити із складу вибіркових дисциплін у обов'язкові.

4. Затвердити перелік вибіркових дисциплін за освітніми програмами підготовки магістрів:

за ОПП «Агрономія»

1. Адаптивні системи землеробства
2. Інтегрований контроль шкідливих організмів за сучасних систем землеробства
3. Особливості технологій вирощування с.-г. культур за сучасних систем землеробства
4. Якість і логістика продукції рослинництва за сучасних систем землеробства
5. Інтенсивні технології вирощування кормових культур на насіння
6. Адаптивні технології в рослинництві
7. Насіннєзнавство польових культур
8. Енергетичні рослинні ресурси
9. Сертифікація та товарознавство продукції рослинництва

10. Сівозміни та обробіток ґрунту в сучасному землеробстві
11. Сучасні технології вирощування нетрадиційних кормових культур
12. Адаптивні системи землеробства
13. Технології виробництва насіння та садивного матеріалу сільськогосподарських культур
14. Технохімічний контроль продукції рослинництва
15. Матеріально-технічна база з логістики продукції рослинництва
16. Інноваційні технології в кормовиробництві
17. Сівозміни та обробіток ґрунту в сучасному землеробстві
18. Прогноз і програмування врожайності польових культур
19. Інтенсивні технології вирощування кормових культур на насіння
20. Енергоощадні технології у галузі зберігання та переробки
21. Природні кормові угіддя у збільшенні виробництва повноцінних кормів

за ОПП «Агрохімія і ґрунтознавство»

- 1 Технології хімічної меліорації ґрунтів
- 2 Система застосування спеціальних агрохімічних препаратів
- 3 Рекультивація земель
- 4 Хімія і біологія ґрунтів
- 5 Моніторинг якості ґрунтів
- 6 Регулювання умовами живлення с.-г. рослин у закритому ґрунті і за фертигазації

за ОПП «Селекція і генетика с.-г. культур»

- 1 Кваліфікаційна експертиза сортів рослин
- 2 Спеціальна генетика сільськогосподарських культур
- 3 ДНК технології у селекції і насінництві

за ОПП «Садівництво та виноградарство»

- 1 Органічне плодівництво
- 2 Виробництво і сертифікація садивного матеріалу
- 3 Органічне овочівництво відкритого і закритого ґрунту
- 4 Гідропоніка

Заступник декана з навчальної та виховної роботи Завгородній В.М. представив графік проходження навчального процесу і проведення практик на 2019 рік.

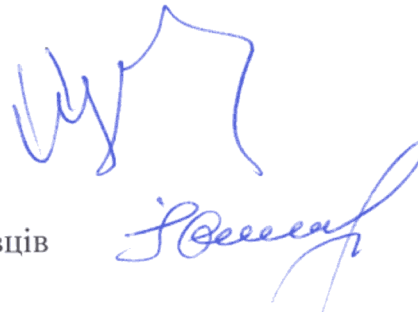
Представник агрохолдингу «Астарта» Вадим Скрипник запропонував збільшити кількість студентів для проходження ознайомчої практики саме в умовах високотехнологічних підприємств. Зацікавленість в практикантах і молодих спеціалістах виразили і інші учасники зібрання.

Про стан співпраці з роботодавцями, своє бачення вирішення піднятих проблем доповіли завідувачі кафедр факультету.

Ухвалили: затвердити графік навчального процесу і проведення практик з урахуванням збільшення кількості ознайомчих практик в умовах високотехнологічних підприємств. Рішенням засідання ради роботодавців агробіологічного факультету НУБіП

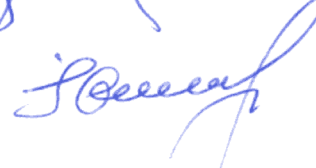
України було затверджено графік проходження практик протягом вегетаційного періоду 2020 року, визначені основні базові господарства та центри. Вказано на подальше вдосконалення і поглиблення співпраці між факультетом і виробництвом.

Голова Ради



Л.Центило

Секретар ради роботодавців



М.Іванюк