

РЕЗОЛЮЦІЯ

засідання робочої (проектної) групи в рамках «Проектування та оновлення освітніх програм» зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» першого, другого та третього рівнів вищої освіти

26 лютого 2020 р. в м. Суми на базі факультету агротехнологій та природокористування Сумського національного аграрного університету відбулося засідання робочої (проектної) групи в рамках «Проектування та оновлення освітніх програм» зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин»

У заході взяли участь внутрішні та зовнішні стейкхолдери (всього 38 учасників):

Робоча (проектна) група спеціальності 202 «Захист і карантин рослин»:

– доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри захисту рослин Власенко В. А. (гарант програми),

– доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри рослинництва Жатов О. Г.,

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри захисту рослин Деменко В. М.,

– кандидат біологічних наук, доцент, доцент кафедри захисту рослин Рожкова Т. О.;

Зовнішні стейкхолдери (роботодавці):

– начальник управління фітосанітарної безпеки Головного управління Держпродспоживслужби в Сумській області Голінач О. Л.,

– директор ТОВ «Агрохімія–Протект» (м. Суми, Україна)
Ткаченко О. М.,

– директор Інститут сільського господарства північного сходу НААН
України Кабанець В. М.,

– провідний менеджер Компанія BASF по Східному регіону України
Кравченко Є. В.,

– в.о. директора ДУ «Сумська обласна фітосанітарна лабораторія»
Бакланов В. О.;

Стейкхолдери від здобувачів третього рівня вищої освіти:

– аспірант четвертого року навчання спеціальності 202 «захист та карантин рослин» Слобода Л.О.,

– аспірант другого року навчання спеціальності 202 «захист та карантин рослин» Півторайко В. В.,

– аспірант першого року навчання спеціальності 202 «захист та карантин рослин» Башлай А.Г.;

Стейкхолдери від здобувачів другого рівня вищої освіти:

– здобувачі-магістри першого року навчання – Колесник О.В., Спичак Ю. І., Хоружа А. В., Фоголь О. А.;

Стейкхолдери від здобувачів першого рівня вищої освіти:

– здобувачі-бакалаври першого року навчання – Гоч А. О., Фомовський О. О.,

– здобувачі-бакалаври другого року навчання – Ляшенко Д.С., Нетьоса М. Г., Жорнокуй Ю. В.,

– здобувачі-бакалаври третього року навчання – Левченко Д. В., Пономарьов І. О., Дуб Г. С.,

– здобувачі-бакалаври четвертого року навчання – Бурикіна Т. М., Помазан О. М.;

Стейкхолдери від академічної спільноти:

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри захисту рослин Бакуменко О. М.,

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри захисту рослин Бурдуланюк А.О.,

– кандидат біологічних наук, доцент, доцент кафедри захисту рослин Ємець О.М.,

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри захисту рослин Осьмачко О. М.;

– кандидат сільськогосподарських наук, професор Жатова Г.О.;

– доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри рослинництва Троценко В. І.;

– доктор біологічних наук, професор, завідувачка кафедри екології та ботаніки Скляр В. Г.

Стейкхолдери адміністрації СНАУ:

– доктор біологічних наук, професор, декан факультету агро технологій та природокористування Коваленко І.М.,

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент, заступник декана з навчальної роботи факультету агротехнологій та природокористування Крючко Л.В.,

– кандидат сільськогосподарських наук, доцент, заступник декана по науковій роботі і з організації та проходження навчально-виробничих практик факультету агротехнологій та природокористування Масик І.М.,

– доктор економічних наук, завідувач відділ аспірантури та докторантури Лозинська І. В.,

– кандидат економічних наук, завідувач відділу якості Сумського НАУ Скляр І.Д.

Учасники засідання робочої (проектною) групи в рамках «Проектування та оновлення освітніх програм» обговорили питання щодо

удосконалення та проведення реформування освіти, враховуючи особливості освітньо-професійних та освітньо-наукових програм та навчальних планів зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» першого, другого та третього рівнів вищої освіти, за якими здійснюється підготовка фахівців на факультеті агротехнологій та природокористування Сумського НАУ.

Учасники засідання констатували, що освіта за галуззю 20 «Аграрні науки та продовольство» дійсно потребує удосконалення та реформування і, визнаючи необхідність об'єднання з цією метою зусиль зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів, вважають за можливе надати наступні рекомендації щодо забезпечення якості підготовки майбутніх фахівців спеціальності 202 «Захист та карантин рослин»:

- розробляти модель фахівця та відповідно навчальні плани на основі освітньо-професійних та освітньо-наукових програм зі спеціальності з урахуванням потреб і вимог стейкхолдерів;

- розробляти навчальні плани з урахуванням чинного законодавства, потреб представників стейкхолдерів.

- необхідно провести аналіз проектів освітніх програм та навчальних планів і ввести до циклу дисципліни професійної та практичної підготовки, в яких вивчаються питання захисту рослин та внутрішнього і зовнішнього карантину;

- у здобувачів першого-третього рівнів вищої освіти розвивати та підвищувати універсальні навички (*Soft skills*) шляхом уведення до навчальних планів дисципліни або цикли, пов'язані з розвитком та підвищенням універсальних навичок

- поряд з класичними методами діагностики енто- та фітопатогенного комплексу ширше залучати новітні розробки з цього питання, а також відповідне сучасне обладнання;

- збільшення періоду практики на підприємствах у період вегетації

сілськогосподарських культур;

- уведення до навчального плану бакалаврів (як основні предмети або як факультатив) таких дисциплін – «Охорона праці та безпека навколишнього середовища», «Надання першої медичної допомоги при дії пестицидів».

- посилити контроль за проходженням практики і прийомом її результатів;

- до дисциплін фахового спрямування додати складання схем з інтегрованого захисту сілськогосподарських культур з урахуванням новітніх технологій та засобів захисту рослин тощо.

- упроваджувати новітні програми для моделювання технологічної карти захисту сілськогосподарських культур, прогнозу поширення хвороб та шкідників тощо.

- організувати стажування викладачів на виробництві.

- збільшити кількість спеціалізованих лабораторій шляхом використання виробничої бази партнерів (відповідно до укладених угод).

- переглянути заплановане навантаження годин з таких дисципліни як «Вища математика», «Фізичне виховання».

- Провести аналіз необхідності викладання «Фізика» у майбутніх фахівців із захисту та карантину рослин;

- розширити кількість вибіркового навчальних дисциплін, запропонувавши здобувачам перелік анотацій нових навчальних дисциплін;

- залучати до навчального процесу спеціалістів з виробництва;

- проаналізувати досвід передових світових і вітчизняних брендів та використовувати здобуту інформацію в навчальному процесі;

- переглянути перелік і зміст завдань для самостійної роботи здобувачів з тим, щоб студенти реально встигали їх виконувати;

- розширити наочний матеріал для тематичних кабінетів.

ВИРІШИЛИ:

1. Врахувати пропозиції та побажання висвітлені стейкхолдерами під час засідання робочої (проектною) групи в рамках «Проектування та оновлення освітніх програм» зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин».

2. Представникам стейкхолдерів надати свої пропозиції до робочих навчальних програм (силабусів) дисциплін навчального плану першого-третього рівнів вищої освіти щодо необхідних знань та умінь майбутніх фахівців зі спеціальності 202 «Захист та карантин рослин».

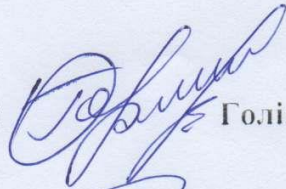
3. Продовжити практику таких засідань у подальшому та вносити корективи до розробленої моделі фахівця та освітніх програм, навчальних планів, тощо зі спеціальності «Захист і карантин рослин» з урахуванням сучасних потреб стейкхолдерів.

Доктор сільськогосподарських наук,
професор, завідувач кафедри захисту рослин
(гарант програми)



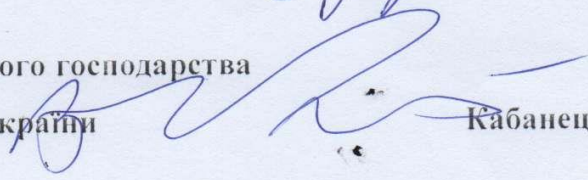
Власенко В. А.

Начальник управління фітосанітарної
безпеки Головного управління
Держпродспоживслужби в Сумській області



Голінач О. Л.

Директор Інститут сільського господарства
Північного Сходу НААН України



Кабанець В.М.

Доктор біологічних наук, професор,
декан факультету агро технологій
та природокористування



Коваленко І.М.

Кандидат економічних наук,
завідувач відділу якості СНАУ



Скляр І.Д.