

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ДМИТРА МОТОРНОГО

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ

09 лютого 2020 р.

Мелітополь

№ 01

Обговорення академічною спільнотою вдосконалення освітньо- професійної програми «Агроінженерії» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 208 «Агроінженерія», галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»

Головуючий засідання , гарант ОПП, доцент ШОКАРЕВ О.М.

Секретар, доцент КУВАЧОВ В.П..

Присутні: гарант ОПП доцент ШОКАРЕВ О.М., професор, член-кореспондент НААН України, ректор ТДАТУ КЮРЧЕВ В.М., професор, член-кореспондент НААН України НАДИКТО В.Т., професор декан МТФ КЮРЧЕВ С.В., доцент КУВАЧОВ В.П., професор ПАНЧЕНКО А.І., старший науковий співробітник КАРАЄВ О.Г., професор ЖУРАВЕЛЬ Д.П.

Запрошені: завідувач відділу зрошуваного землеробства Інституту зрошуваного землеробства НААН , д.е.н., професор ГРАНОВСЬКА Л. М., директор Інституту зрошуваного землеробства НААН, д.с-г.н. ВОЖЕГОВА Р. А., професор кафедри оптимізації технологічних систем Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка ХАРЧЕНКО С.О., професор, завідувач кафедри технічного сервісу та інженерного менеджменту імені М.П.Момотенка НУБіП України ВОЙТЮК В.Д.

Порядок денний:

1. Про вдосконалення освітньо-професійної програми «Агроінженерії» зі спеціальності 208 «Агроінженерія»

СЛУХАЛИ: доповідь гаранта освітньо-професійної програми «Агроінженерії» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі

спеціальності 208 «Агроінженерія», галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», кваліфікація: «Бакалавр з агроінженерії», доцента ШОКАРЕВА О.М. щодо погодження програми зі вступившій у дію стандарту вищої освіти за спеціальністю 208 «Агроінженерія».

ВИСТУПИЛИ: ректор ТДАТУ КЮРЧЕВ В.М. запропонував ввести єдиний комплексний курсовий проект з проектування технічних системи з розробкою конструкторської частини дипломного проекту. Професор НАДИКТО В.Т. запропонував ввести до програми один єдиний курсовий проект з організації технологічних систем, який буде базою для дипломного проекту. Професор ВОЙТЮК В.Д. зазначив, що у дисципліні «Технічний сервіс в АПК». студентам буде корисним вивчення методів управління процесом прогнозування технічного стану машин, а також вивчення методики розробки блок-схеми послідовності перевірки та ліквідації несправностей агрегатів машин. Професор ХАРЧЕНКО С.О. запропонував в дисципліні «Ремонт машин та обладнання» збільшити години на вивчення методики обґрунтування та вибору ефективного способу відновлення деталей, він зауважив, що студентам будуть корисними ці знання під час проектування технологічних процесів ремонту машин.

У подальшій дискусії прийняли участь професор ГРАНОВСЬКА Л. М., д.с-г.н. ВОЖЕГОВА Р. А., професор ПАНЧЕНКО А.І., старший науковий співробітник КАРАЄВ О.Г., професор ЖУРАВЕЛЬ Д.П.

Всі вони зазначили, що проект ОПП «Агроінженерія» та навчальний план охоплюють усі компетентності бакалавра з агроінженерії, які вимагає стандарт вищої освіти за спеціальністю 208 «Агроінженерія».

ВИРІШИЛИ: За результатами обговорення освітньо-професійної програми «Агроінженерії» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 208 «Агроінженерія», галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство», кваліфікація: «Бакалавр з агроінженерії» академічною спільнотою було прийняте рішення ухвалити представлену освітньо-професійну програму та після урахування пропозицій рекомендувати представити оновлену освітньо-професійну програму «Агроінженерії» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 208 «Агроінженерія» та скоригований навчальний план на Вчену раду університету.

Головуючий засідання, гарант ОПП,
доцент



ШОКАРЕВ О.М.

Секретар, доцент



КУВАЧОВ В.П.