

Короткий відгук підприємства вузу НДІ, де здійснювалося стажування

Корна І.С. нічого стажування у  
ФГ «Гаврія-Скіф» ознайомився з су-  
часним призначенням ведення с.-г. вироб-  
ництва в цю частину підприємства

М.П. Керівник стажування

(підпис, дата) 28.09.18

Практичні пропозиції та рекомендації для внесення до навчального процесу і наукової роботи

Стриманий досвід виробити у  
навчальний процес ФГ «Г» при Гаврі-  
товці здобувати ступінь вищої  
освіти «Бізнес» на кафедрі машино-  
використання в землеробстві

Стажер

(підпис, дата) 28.09.18

Результати обговорення звіту стажера на засіданні кафедри  
машинно-використання в землеробстві  
дівати звіт про роботу кафедри  
Горної Д.С. щоб стажування у  
ФГ «Гаврія-Скіф»

Протокол № 3 від « 04 » 10 2018 р.

Зав. кафедрою (декан)

« 28 » 09 2018 р.

Міністерство освіти та науки України  
Таврійський державний агротехнологічний університет

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ПОД  
Подшивалов Г.В.

підпис

П.І.Б

« 28 » 09 2018р.

М.П.

підпис

П.І.Б

« 28 » 09 2018 р.

М.П.

ПРОГРАМА СТАЖУВАННЯ

Чорної Тетяни Сергіївни

(прізвище, ім'я, по батькові)

К.Т.Н., доцента кафедри машиновикористання в

(посада, спеціальність викладача, вчене звання, ступінь,

землеробстві

кафедра)

Місце стажування: фермерське господарство «Гаврія-Скіф»

Термін стажування: з 27.08.2018 по 27.09.2018 р.

Форма стажування: без відриву від навчального процесу

Напрямок стажування:

технології вирощування сільськогосподарських культур,

механізація технологічних процесів у рільництві

Мета – підвищення професійної кваліфікації

1. Питання науково-методичного забезпечення навчального процесу  
 ознайомитися з сучасними прийомами с.-г. виробництва в сучасних умовах південного степу України.

2. Перспективний досвід сільськогосподарського виробництва набуті знання щодо ведення с.-г. виробництва у фермерському господарстві «Гаврія-Скіф» слід впровадити у навчальний процес при викладанні дисципліни «Механізовані технології виробництва с.-г. продукції (рослинництва)» та «Обґрунтування технологічних процесів в рослинництві»

3. Питання для практичного засвоєння  
 – методика вибору сівозміни у господарстві;  
 – нові машинно-тракторні агрегати сільськогосподарського призначення;  
 – методологія вирощування с.-г. культур в умовах неадаптивного зволоження.

За період стажування заплановано відвідати:  
 – польові ділянки з прикладами застосування ЕМ-технологій;  
 – механізований парк;  
 – ділянки гібридизації;  
 – експериментальний сад, ягідники;  
 – теплиці;  
 – експериментальні ділянки підзимого гороху.  
 Програма стажування затверджена на засіданні кафедри машинновикористання в землеробстві

Протокол №1 від 30 вересня 2018 р.

Зав. кафедрою

Стажер

ПІДСУМКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СТАЖУВАННЯ

№ п/п	Заходи	Дата виконання
1	Земля з керівництвом на навчальній ділянці	27.08.2018
2	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	28.08.2018
3	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	28.08.2018
4	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	28.08.2018
5	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	29.08.2018
6	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	30.08.2018
7	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	31.08.2018
8	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	01.09.2018
9	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	02.09.2018
10	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	03.09.2018
11	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	04.09.2018
12	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	05.09.2018
13	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	06.09.2018
14	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	07.09.2018
15	Дискусія з керівництвом з с.-г. підприємства	08.09.2018