

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

**Некоммерческое акционерное общество
«Казахский агротехнический университет имени С.Сейфуллина»**



**ПРИЛОЖЕНИЕ К ОТЧЕТУ ОТЧЕТ ПО САМООЦЕНКЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
МАГИСТРАТУРЫ – 7М08103 ОВОЩЕВОДСТВО ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА
В РАМКАХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ НААР**



ЗАЯВЛЕНИЕ

Я, Куришбаев Ахылбек Кажигулович, подтверждаю, что в данном отчете по самооценке образовательной программы Магистратуры – 7М08103 «Овощеводство защищенного грунта» Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина, содержащем 123 страниц, представлены абсолютно достоверные, точные и исчерпывающие данные, которые адекватно и в полной мере характеризуют деятельность организации образования по реализации образовательной программы в вузе.

Председатель Правления
КАТУ им. С.Сейфуллина



А.К. Куришбаев

1 - 2



**Приложение к лицензии для
занятия образовательной
деятельностью**

Номер лицензии 0062189

Дата выдачи лицензии 02 июля 2008 года

Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности

(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях»)

- Послевузовское образование

№	Шифр	Наименование направления подготовки кадров
1	7M014	Подготовка учителей с предметной специализацией общего развития
2	7M041	Бизнес и управление
3	7M073	Архитектура и строительство
4	7M081	Растениеводство
5	7M082	Животноводство
6	7M083	Лесное хозяйство
7	7M084	Рыбное хозяйство
8	7M085	Землеустройство
9	7M091	Ветеринария

МАМАНДАҢДЫРЫЛҒАН
АККРЕДИТТЕУ ТУРАЛЫ

Қуәлік

Бұл қуәлік

С. Сейфуллин атындағы
Қазақ агротехникалық
университеті

6M080100 – Агрономия

білім беру бағдарламасы
мамаданқырылған аккредиттеуден
өткенін растайды.

Қуәлік 19.12.2014 ж. бастап
18.12.2019 ж. дейін жарамды

Тіркеу нөмірі: № АВ0459
Берілу күні: 22 желтоқсан 2014 ж.

Директор



Ә. Ханкишиева

SPECIALIZED ACCREDITATION

Certificate

This is to certify that the programme

6M080100 – Agronomy

provided by
S. Seifullin Kazakh
Agro Technical University

has been accredited
for 5 years

Certificate is issued on
19.12.2014 and
is valid until 18.12.2019.

Registration № АВ0459
Date of issue: December 22, 2014

Приложение 5

**С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің
білім алушыларына өндіріс басшылары, министрлік пен агенттіктердің
жоғары білікті және жетекші мамандарының 2018-2019 оқу жылында дәріс оқу
ЖОСПАРЫ**

№	Дәріс атауы	Аты-жөні	Лауазымы, ғылыми дәрежесі, мекемесі	Дәріс оқу мерзімі	Байланыс телефондары
1	Органикалық егіншілік жүйесіндегі тиімді ауыспалы егістер	Алдабергенов Кияс	А.И.Бараев атындағы Қазақ астық шаруашылығы ғылыми-өндірістік орталығы, ауыспалы егістік бөлімінің менгерушісі	Қараша, 2018	87028367989
2	Мониторинг посевов на основе дистанционного зондирования с сочетанием контактных методов измерения	Абилкасимов Бейбут	"Акмола Феникс" АҚ бас агрономы	Желтоқсан, 2018 ж.	87017815254
3	Солтүстік Қазақстан жағдайында астық дақылдарын егін танаптарында кездесетін аурулар және олармен күресудің тиімді жолдары	Қарсыбаев Жанбол Темирханович	"Август-Казахстан" ЖШС бас директордың орынбасары	Ақпан 2019ж.	87016781558
4	Повышение продуктивности сельскохозяйственных культур за счет внедрения новых сортов	Ажғалиев Талғат Булатович	ҚР АШМ ауылшаруашылық дақылдарын сынау бойынша мемлекеттік комиссиясы төрағасы	Ақпан 2019 ж.	87017518869

Егіншілік және өсімдік шаруашылығы кафедрасының менгерушісі



Амантаев Б.О.

Қазақстан Республикасы
Ауыл шаруашылығы министрлігі
«Ұлттық аграрлық ғылыми-білім беру
орталығы» коммерциялық емес
акционерлік қоғамы
«ҚАЗАҚ КАРТОП ЖӘНЕ КӨКӨНІС
ШАРУАШЫЛЫҒЫ ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУ
ИНСТИТУТЫ»
жауапкершілігі шектеулі серіктестігі



Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан
Некоммерческое акционерное общество
«Национальный аграрный научно-
образовательный центр»
Товарищество с ограниченной ответственностью
«КАЗАХСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
КАРТОФЕЛЕВОДСТВА И ОВОЩЕВОДСТВА»

040917, Алматы облысы, Қарасай ауданы,
Қайнар ауылы, Наурыз көшесі, 1.
Тел.: 8 (727) 308-07-01; тел./факс: 8 (72771) 3-75-33.
e-mail: kazpotato@mail.ru

040917, Алматинская область, Карасайский район, село
Қайнар, улица Наурыз, 1.
Тел.: 8 (727) 308-07-01; тел./факс: 8 (72771) 3-75-33.
e-mail: kazpotato@mail.ru

№ 1-1-0298
«02» 11 2018 ж.

АЛҒЫС ХАТ

Құрметті Ақылбек Қажығұлұлы!

Өзіңіз басқарып отырған «Агрономия» факультетінің 3 курс студенттері Өтепова Назерке Өскенбайқызы, Қалдан Ақерке Әміреқызы, Қайырғали Рысқұл Жаңбырбайқызы өздерінің өндірістік практикасын өткізді. Өндірістік практика барысында жылыжайда өсіретін қызанақ, тәтті бұрыш пен қияр дақылдарын сұрыптау жұмыстарымен танысып, әдістемелерімен өзіндік жұмыс жүргізіп, тәжірибелік жұмыстарды толықтай меңгерді. Көкөніс дақылдары бойынша әдебиеттерге шолу жасады, өз беттерімен патенттік өңдеу жұмыстарын жүргізді. Сонымен қатар, жылыжайда жүргізілген өнім жинау жұмыстарына, тұқым бөлуге белсене қатысып, өздерін біліктіліктерімен болашақтағы тәжірибелі маман ретінде дайын екендіктерін көрсетті. Қазақ картоп және көкөніс шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының ұжымы атынан осындай маман дайындап отырған Сізге үлкен алғысымызды білдіреміз.

ҚазККШФЗИ директорының м.у.а.
Ауыл шаруашылық ғылымдарының кандидаты,
доцент

Б.М. Амиров

Өндірістік практика жетекшісі,
Ауыл шаруашылық ғылымдарының кандидаты

А.О. Нусупова



Қазақстан Республикасы
«АстанаЭкоСтандарт»
Жауапкершілігі
Шектеулі
Серіктестігі



Республика Казахстан
Товарищество
с Ограниченной
Ответственностью
«АстанаЭкоСтандарт»

Заңды мекен-жайы: 010000 Астана қ.,
Пушкин көшесі 81
Тел./факс +7-7172- 96-30-83, 96-30-82

Юридический адрес: 010000 г. Астана,
ул. Пушкина 81
Тел./факс +7-7172- 96-30-83, 96-30-82

14.07.2016 № 88
Сіздің №

Рецензия
к модульной образовательной программе
"Овощеводство защищенного грунта"
по специальности 6М080100-Агрономия

Овощеводство является наиболее важной отраслью растениеводства и занимается производством овощей. Обеспечение населения свежими овощами возможно при условии значительного увеличения объема производства овощей, как в открытом грунте, так и в закрытых культивационных сооружениях. При этом основной упор должен быть сделан на повышение урожайности, уменьшение энергоемкости производства.

Увеличение производства тепличных овощей, повышение урожайности, улучшение качества продукции и снижение затрат зависит от применения новых прогрессивных энергосберегающих технологий и создания современной научно-технической базы. Следовательно, основным путем достижения указанных целей является подготовка современных специалистов по выращиванию овощных культур в защищенном грунте.

Все больше казахстанских предпринимателей заинтересованы в развитии сельского хозяйства на закрытом грунте. Общая площадь защищенного грунта в Республике Казахстан в 1990 году составила 560 га, а в 2015 году она достигла более 967 га. В настоящее время данная отрасль переживает возрождение, в связи с чем ощущается острая нехватка специалистов.

Основной целью модульной образовательной программы "Овощеводство защищенного грунта" по специальности 6М080100-Агрономия является подготовка специалистов с высоким уровнем профессиональной культуры, способных сформулировать и решить современные научные и практические проблемы защищенного грунта. Образовательная программа содержит курс теоретического обучения, включающего изучения циклов базовых и профилирующих дисциплин.

На основе знаний по образовательной программе магистрант должен уметь:

- разрабатывать и внедрять в производство новые агротехнические мероприятия по возделыванию овощных культур в теплицах;
- выявлять способы оптимизации микроклимата в сооружениях защищенного грунта;
- проводить изучения отдельных факторов и их сочетаний в повышении урожайности овощных культур в защищенном грунте;
- владеть навыками самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области овощеводства защищенного грунта.

В целом, разработанная образовательная программа соответствует современным требованиям предъявляемым производством.

Директор тепличного комплекса
ТОО "АстанаЭкоСтандарт»:



Досмаганбетов Ж.Е.

00356

**«С.СЕЙФУЛЛИН АТЫНДАҒЫ
КАЗАҚ АГРОТЕХНИКАЛЫҚ
УНИВЕРСИТЕТІ»
Акционерлік қоғамы**

**Акционерное общество
«КАЗАХСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
С.СЕЙФУЛЛИНА»**

Хаттама №9

Протокол №9

Выписка из заседания кафедры «Земледелие и растениеводство» от 24 мая 2018 года

Председатель: Б.О. Амантаев

Секретарь: А.Е. Жакенова

Участвовали: Ф.Ж. Стыбаев - к.с.х.н., доцент, Б.Ө. Амантаев - к.с.х.н., заведующий кафедры, зам. директора ТОО «Щелково Агрохим» Каиржанов Ж., Қ.К. Әрінов – к.с.х.н., профессор, А.О. Амралин - к.с.х.н., доцент, И.И. Жумагулов - к.с.х.н., доцент, Р.Х. Карипов - к.с.х.н., доцент, А.И. Сейтхожаев - к.б.н., профессор, Н.А. Шестакова - к.с.х.н., доцент, Е.А. Гордеева - к.с.х.н., доцент, А.А. Бегалина - к.с.х.н., доцент, Н.Ж. Жанбыршина - к.с.х.н., старший преподаватель, А.С. Турбекова - к.с.х.н., старший преподаватель, С.В. Диденко - к.с.х.н., старший преподаватель, С.А. Джатаев - к.б.н., старший преподаватель, Л.И. Колесникова - а.ш.ғ.к., старший преподаватель, А.А. Ногаев - PhD, старший преподаватель, И.А.Жирнова - м.с.х.н., ассистент, А.Б. Рысбекова - к.б.н., старший преподаватель, Г.А. Кипшакбаева - к.с.х.н., старший преподаватель, Б.Б. Мухамед - м.с.х.н., ассистент, А.А. Байдусен - м.с.х.н., ассистент, Л.И. Вотчал - м.с.х.н., ассистент, А.С. Бахралинова - м.с.х.н., ассистент, І.Ө. Әшірбекова - м.с.х.н., ассистент, З.Т. Тлеулина - м.с.х.н., ассистент, Э.Н. Дюсибаева - м.с.х.н., ассистент.

Повестка дня:

1. Обсуждение Модульной образовательной программы “Отраслевое растениеводство” и “Селекция и семеноводство” по специальности 5В080100-Агрономия.

Руководитель группы Жумагулов И.И. докладывал об основных принципах и структуре по разработке Модульных образовательных программ по специальности Агрономия. Рабочая группа совместно с представителем ТОО Шелково-Агрохим пересмотрели дисциплины Модульной образовательной программы для специальности 5В080100-Агрономия “Отраслевое растениеводство”, “Селекция и семеноводство”.

Обсуждение:

Отметив значимость обсуждения Модульных образовательных программ для обучающихся Заместитель директора ТОО «Щелково-Агрохим» Кайыржанов Ж. предложил увеличить количество аудиторных часов для сельскохозяйственных направлений.

1. В настоящее время в основном используются химические средства по защите растений. В Казахстане принят закон о производстве органической продукции. При подготовке агрономов следует больше уделять внимание агротехническим и биологическим средствам защиты растений. Предлагается увеличить объем часов в syllabusе по агротехническим и биологическим средствам защиты растений.

2. В современных условиях особое значение приобретает механизация с/х производства. На рынке Казахстана представлена разнообразная с/х техника из зарубежных стран. Агроном бакалавр должен знать особенности регулировки и использования современной техники. На основании вышеизложенного необходимо включить в рабочий учебный план дисциплины (syllabus) вопросы регулировки и эксплуатации с/х орудий и техники.

3. В Казахстане идет деградация почв сельскохозяйственного назначения. Высокая стоимость минеральных удобрений и дефицит органических удобрений вынуждает производителей искать альтернативные пути сохранения и воспроизводства плодородия почв. Предлагаем по дисциплине «Агрохимия» в рабочий учебный план дисциплины (силлабус) включить использование альтернативных методов воспроизводства плодородия почвы.

Решение:

1. Содержание базовых и профилирующих дисциплин Модульной образовательной программы «Отраслевое растениеводство», «Селекция и семеноводство» соответствует целям и задачам подготовки кадров по специальности 5В080100-Агрономия.

2. Перечень базовых и профилирующих дисциплин, согласованных с работодателем (представителем проф. ассоциации):

- Защита сельскохозяйственных культур
- Механизация сельского хозяйства
- Агрохимия

Председатель:



Амантаев Б.О.

Секретарь:



Жакенова А.Е.

Согласовано
Заместитель директора
ТОО «Щелково-Агрохим»



Кайыржанов Ж.

Отчет

Анкетирован Білім сапасы - 2018-2019 оқу жылының/
ие Качество обучения 2018-2019уч.года.

Учебный год 2018-2019

Кафедра Земледелие и растениеводство

№	Ф.И.О. преподавателя	Средняя оценка	%	Баллы (10)
1	Амантаев Бекзак Омирзакович	4,9	97	9,7
2	Амралин Аскар Уралович	5,0	99	9,9
3	Аринов Бауыржан Кенжебаевич (II)	4,9	98	9,8
4	Байдюсен Акмарал Амантаевна	4,8	96	9,6
5	Байтеленова Алия Аскеровна	4,9	98	9,8
6	Бахралинова Айжан Сагидуловна	4,7	93	9,3
7	Бегалина Алмагуль Абылкаировна	4,8	97	9,7
8	Гордеева Елена Анатольевна	5,0	100	10,0
9	Джатаев Сатывалды Адиеевич	4,6	92	9,2
10	Әшірбекова Іңкәр Әділбекқызы	4,7	94	9,4
11	Жакенова Айым Ерболқызы	4,9	98	9,8
12	Жанбыршина Нурсауле Жакибековна	4,9	98	9,8
13	Жирнова Ирина Александровна	4,8	97	9,7
14	Жумагулов Иглик Имангалиевич	4,9	98	9,8
15	Зотова Людмила Петровна	5,0	100	10,0
16	Карипов Ренат Хазеевич	4,7	93	9,3
17	Кипшакбаева Асемгуль Амангельдиновна	5,0	100	10,0
18	Кипшакбаева Гульден Амангельдиновна	5,0	100	10,0
19	Кульжабаев Елдос Муратович (II)	4,9	97	9,7
20	Муханов Нурболат Кайырболдыұлы	4,9	98	9,8
21	Ногаев Адилбек Айдарханович	4,9	97	9,7
22	Рысбекова Айман Бокеновна	2,5	50	5,0
23	Сагалбеков Ермек Уалиханович	4,6	92	9,2
24	Стыбаев Гани Жасымбекович	4,7	94	9,4
25	Глеппаева Айгуль Алдабергеневна	4,9	98	9,8
26	Глеулина Зарина Тасбулатовна	4,9	98	9,8
27	Турбекова Арысгуль Сапаралиевна	4,4	87	8,7
28	Хурметбек Октябрь	4,9	99	9,9
29	Швидченко Владимир Корнеевич	4,7	94	9,4
30	Шестакова Нина Адамовна	5,0	99	9,9

Директор ДАВ

Серекпаев Н.А.

Начальник ОРиАО

Оразалина З.З.



**КАЗАХСКИЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. С.СЕЙФУЛЛИНА**

АГРОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



Утверждаю
Декан агрономического
факультета
Стыбаев Г.Ж.
06.09.2018.

ФОТООТЧЕТ

работ по проведению занятий по дисциплине
"Технология выращивания овощных культур в защищенном грунте"
для магистрантов специальности 6М080100 "Агрономия"
на базе тепличного комплекса ТОО "АстанаЭкоСтандарт" в г.Астана



Составила: Турбекова А.С. к.с.х.н.

Астана 2018



Рис. 1. Лекционные занятия в учебном классе ТОО "АстанаЭкоСтандарт"

*Заполненная Вами анкета позволит провести мониторинг соответствия
качества
подготовки выпускников
КАЗАХСКОГО АГРОТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. С.СЕЙФУЛЛИНА
требованиям работодателей*

Будем признательны Вам за предоставление информации в ближайшее время!

ТОО «Led System Media» 010000, г. Астана, район «Алматы» ул. А206, д. 5

- | | |
|--|--|
| <p>1 Работают ли в Вашем предприятии выпускники АО "КАТУ им. С.Сейфуллина" (Целиноградский с/х институт)</p> | <p>2 (Агрономия, Защита и карантин растений)
(кол-во, по какой специальности)</p> |
| <p>2 Как Вы оцениваете уровень подготовки специалистов</p> | <p style="text-align: right;">5-отлично</p> <p><i>Ваше мнение и предложения:</i> Специалисты хорошо знают материально-техническую базу университета и работает с высокой ответственностью.</p> |
| <p>3 Оцените уровень профессорско-преподавательского состава университета на соответствие современным требованиям подготовки специалистов</p> | <p style="text-align: right;">5-отлично</p> <p><i>Ваше мнение и предложения:</i> Кадровый потенциал вуза отражает высокую подготовленность преподавателей к выполнению своих функций.</p> |
| <p>4 Оцените уровень материально-технической базы и информационного обеспечения вуза для реализации образовательных программ</p> | <p style="text-align: right;">5-отлично</p> <p><i>Ваше мнение и предложения:</i> Инфраструктура вуза соответствует специфике деятельности, реализации образовательных программ высшего и послевузовского образования по кредитной технологии обучения, с применением инновационных, информационных технологий и проведению научных исследований.</p> |
| <p>5 Ваши предложения по совершенствованию и улучшению подготовки специалистов</p> | <p><i>Важными условиями обеспечения подготовки специалистов являются научный подход к организации и планированию учебно-воспитательного процесса, тщательная разработка учебных планов, программ, отбор необходимой информации, которая должна даваться обучаемым, и продуманная организация практики.</i></p> |

Спасибо за участие!

С уважением,
Генеральный директор



А. Таукенов

Исполнитель: Рамазан А. Тел. +7 777 176 52 41



№ 1 СӘЙКЕССІЗДІК КЕСІМІ

1 бөлімі			
Үйімі:	АҚ «С. Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университеті»	Стандарт:	ИСО 9001: 2015
Бөлім:	Егішілік және өсімдік шаруашылығы кафедрасы		
Бас аудитор:	Мухамеджанова Ж.А. (Аты-жөні) (қолы)	Уақыты:	14.02.19 (күн, айы, жылы)
2 бөлім Сәйкессіздік			
Төвоеріс кезінде дипломдық жұмыстарды жою кесімінде жауапты тұлға З.Т.Төлеулинаның қолы болған жоқ.		Графика: Маңызды <input type="checkbox"/> Маңызды емес <input checked="" type="checkbox"/>	
ҚР СМЖ 02 – 2015 т. 8.1 Сапа менеджмент жүйесі қызметінің сәйкестігі мен нәтижелігін куәландырып дәлелдеу үшін Жатбалар жұмыс жалпында қолданылып сақталуы керек.		Стандарттың пунеті: СМЖ КР 02. - 8.1 Бас аудитор (қолы) Бөлімнің өкілі (қолы)	
3 бөлім Түзету әрекеті			
Аталған құжатқа жауапты тұлға қол қою керек.		Болжамалы орынлау уақыты 25.02.19 (күн, айы, жылы) Бөлімнің өкілі Амантаев Б.О. (Аты-жөні) (қолы)	
4 бөлім Ескерту әрекеті			
Кафедра меңгерушісі дипломдық жұмыстардың жою кесімі дұрыс жүргізілуін қадағалауы қажет.		Бөлімнің өкілі (қолы)	
Түзету әрекетін қабылдаған		 Мухамеджанова Ж.А. (Аты-жөні) (қолы)	
5 бөлім Сәйкессіздікті жойғынын растау			
Сәйкессіздік графикасы азайды	Иә <input type="checkbox"/> жоқ <input type="checkbox"/>	Күні	15.02.2019 (күн, айы, жылы)
Сәйкессіздік жойылды / түзету іс-әрекет нәтижелі	Иә <input checked="" type="checkbox"/> жоқ <input type="checkbox"/>		
Бас аудитор:	Мухамеджанова Ж.А. (Аты-жөні)	 (қолы)	
қорытынды) кепілдеме			

Рейтинг образовательных программ вузов за 2018 год. Сельскохозяйственные науки

Рейтинг образовательных программ ВУЗ-ов по специальности агрономия									
Место в рейтинге	Наименование ВУЗ-а	стат. данные (4 критерия)	Средняя заработная плата выпускников		Процент трудоустроенных выпускников		Экспертные результаты анкетирования выпускников	итого по экспертной оценке	итого баллов
			балл	ЗП в тенге	балл	Трудоустроенность в %			
1	Северо-Казахстанский государственный университет имени Махана Козыбаева	0.40	1.00	131 733.21	8.69	89%	0.29	1.48	3.864
2	Костанайский инженерно-технический университет им.М.Пудилова	0.33	1.00	121 378.66	8.80	80%	0.41	1.32	3.850
3	Казахский аграрно-технический университет имени С.Сейфуллина	0.44	0.54	88 666.21	8.61	81%	0.29	1.45	3.332
4	Атырауский государственный университет им. Халма Досмухамедова	0.15	0.67	97 253.38	1.00	100%	0.30	1.19	3.329
5	Костанайский государственный университет имени А. Байтурсынова	0.36	0.30	62 890.83	8.71	71%	0.35	1.50	3.305
6	Тельновский государственный аграрно-технологический университет имени Жангир	0.36	0.40	64 879.55	8.76	76%	0.26	1.50	3.200
7	Таразский государственный университет имени М.Х. Дулати	0.33	0.37	41 748.23	8.67	67%	0.33	1.49	3.192
8	Шымкентский университет	0.14	0.53	78 797.45	1.00	100%	0.37	1.00	3.109
9	Павлодарский государственный университет имени С. Торайгырова	0.21	0.30	53 803.59	8.81	81%	0.31	1.46	3.101
10	Казахский национальный аграрный университет	0.46	0.37	68 864.65	8.59	59%	0.25	1.40	3.065
11	Кокшетауский государственный университет имени Ш. Уалиханова	0.32	0.43	67 475.64	8.77	77%	0.30	1.22	3.030
12	Южно-Казахстанский государственный университет имени М. Ауыпова	0.44	0.38	42 200.63	8.75	75%	0.29	1.34	3.028
13	Актюбинский университет имени С. Байтенова	0.14	0.31	54 283.03	1.00	100%	0.28	1.30	3.021
14	Государственный университет имени Шапарова города Семей	0.36	0.36	49 285.25	8.59	59%	0.26	1.52	2.986
15	Кызылординский государственный университет имени Карымат Ата	0.32	0.22	44 837.19	8.50	50%	0.33	1.40	2.968

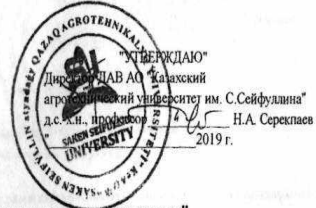
ВУЗы которые не участвуют в рейтинге, в связи с отсутствием выпуска в 2016 и 2017 годах:

* сумма баллов с учетом весового коэффициента по 4-м критериям:

- 1 Разработка образовательной программы с участием ассоциаций и/или работодателей
- 2 Инвестиции в образовательную программу
- 3 Количество практического опыта работы в данной сфере производственного состава
- 4 Аккредитация образовательной программы

Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина

Рассмотрено на заседании
Ученого Совета университета
Протокол № _____ 2019 г.



Академический календарь на 2019-2021 учебный год

Образовательная программа "Селекция полевых культур", "Агротехнология", "Овощеводство защищенного грунта"
направление подготовки М131 Растениеводство, область образования Сельское хозяйство и биоресурсы
Научно-педагогическое направление

Степень: магистр сельскохозяйственных наук по образовательной программе "Селекция полевых культур", "Агротехнология", "Овощеводство защищенного грунта"

Срок обучения: 2 года
Форма обучения: очная

УРС	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
2019	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28			
2020	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4							
2021	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4							

Примечание: НИРМ - 16 кредитов в период теоретического обучения

- П - презентационная неделя
- - теоретическое обучение
- PK - рубежный контроль
- :: - сессия экзаменационная
- ПП - педагогическая практика
- ПН - педагогическая практика
- = - каникулы
- А - итоговая аттестация
- Н - НИРМ

- Праздничные дни:**
- 30 августа - День Конституции
 - 21 августа - Курбан Айт
 - 1 декабря - День Первого Президента
 - 16, 17 декабря - День независимости
 - 1, 2 января - Новый год
 - 7 января - Рождество Христово
 - 8 марта - Международный женский день
 - 21, 22 марта - Наурыз мейрамы
 - 1 мая - Праздник единства народа Казахстана
 - 7 мая - День защитника Отечества
 - 9 мая - День Победы
 - 6 июля - День столицы
- Всего недель:** теоретическое обучение - 30 недель
экзаменационная сессия - 5 недель
каникулы зимние - 5 недель
каникулы летние - летний семестр - 4 недели

Декан агрономического факультета _____ Г.Ж.Сыбаев
" " " 2019 г.

Заведующий кафедрой _____ Б.О. Амантаев
" " " 2019 г.

Курс	Семестр	Специальность	Курс	Семестр	Специальность	Содержание	Средств	Чел.рес.	Мат.рес.	Итого	Средств	Чел.рес.	Мат.рес.	Итого	Средств	Чел.рес.	Мат.рес.	Итого	Средств	Чел.рес.	Мат.рес.	Итого							
1	1	PS	UC	TK	KB	Plant breeding and seed production of vegetable crops																							
						SPKZG303 Система питания овощных культур в защищенном грунте	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00												5,00	
						B6307 Биометрия	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00													5,00
						MOD3306 Методы опытного дела	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00													5,00
1	2	PS	UC	TK	KB	Патентование и защита интеллектуальной собственности	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00										5,00			
						PZIS308 Патентование и защита интеллектуальной собственности	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00												5,00	
						Модуль биология барелье/Итого по модулю/Total in module:																							
						64,00	1 920,00	400,00	160,00	240,00				160,00	640,00				15,00	5,00	16,00	20,00	8,00	12					
1	3	PS	UC	TK	KB	Системы земледелия и производство растениеводческой продукции	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00									5,00				
						SZRP3534 Системы земледелия и производство растениеводческой продукции	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00												5,00	
						ZRZG3305 Защита растений в защищенном грунте	5,00	150,00	50,00	20,00	30,00				20,00	80,00													5,00
						Модуль биология барелье/Итого по модулю/Total in module:																							
10,00	300,00	100,00	40,00	60,00				40,00	160,00				10,00																
1	4	PS	UC	TK	KB	Этотажные культуры	9,00	270,00																	9,00				
						IP601 Этиотажные культуры	9,00	270,00																				9,00	
						OZM3010 Магистраль ассоциаций/обновляемые ресурсы: жене корге	12,00	360,00																					12,00
						OZM3010 Оформление и защита магистерской диссертации/проект	12,00	360,00																					12,00
Модуль биология барелье/Итого по модулю/Total in module:																													
21,00	630,00																						21,00						
Кредитор биология барелье/Итого кредитов/Total credits:																													
120,00	3 600,00	730,00	250,00	480,00							292,00	1 168,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	23						
Зертуге жұмыстары/Исследовательская работа/Research work:																													
9,00	270,00																						9,00						
12,00	360,00																						12,00						
Оригинальные научные статьи/Original scientific articles in journals/Weekly average workload at home:																													
33,00	990,00	330,00	90,00	240,00							132,00	528,00	18,00	15,00									60,00						
10,00	300,00	100,00	30,00	60,00							40,00	160,00	10,00	10,00									2						
23,00	690,00	230,00	50,00	180,00							92,00	368,00	18,00	5,00									5						
КП кредиттерінің саны/Количество кредитов КП/Number of credits in BS UC:																													
40,00	1 200,00	400,00	160,00	240,00							160,00	640,00	5,00	10,00	10,00	10,00							5						
КП-нің ТК кредиттерінің саны/Количество кредитов КП ТК/Number of credits in magist. SC:																													
20,00	600,00	200,00	80,00	120,00							80,00	320,00	5,00	5,00	5,00	5,00							4						
КП-нің ЖООК кредиттерінің саны/Количество кредитов КП ЖООК/Number of credits in magist. LC:																													
20,00	600,00	200,00	80,00	120,00							80,00	320,00	5,00	5,00	5,00	5,00							4						

Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан
Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина

Рассмотрено
УТВЕРЖДАЮ
на заседании Ученого
совета университета
Протокол № 15
от «30» 05 2019 г.



Председатель Правления
АО "Казахский агротехнический
университет им. С.Сейфуллина"
А.К. Куришбаев
«30» 05 2019 г.

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Овощеводство защищенного грунта»**

Код и классификация области образования: 7M08 Сельское хозяйство и биоресурсы

Код и классификация направлений подготовки: 7M081 Растениеводство

Код в Международной стандартной классификации образования: 0812 Сельское, лесное и рыболовное хозяйство

Присуждаемая степень: магистр сельскохозяйственных наук по образовательной программе «Овощеводство защищенного грунта»

Срок обучения: 2 года (научно-педагогическое)

Нур-Султан, 2019

Авторский коллектив:

ФИО	Место работы	Должность, ученая степень, звание
Амантаев Бекзак Омирзакович	КАТУ им С. Сейфуллина	Зав кафедрой, к.с.-х.н
Стыбаев Гани Жасымбекович	КАТУ им С. Сейфуллина	к.с.-х.н., профессор
Шестакова Нина Адамовна	КАТУ им С. Сейфуллина	к.с.-х.н., доцент
Турбекова Арысгуль Сапаралиевна	КАТУ им С. Сейфуллина	к.с.-х.н., старший преподаватель
Жумагулов Игилик Имангалиевич	КАТУ им С. Сейфуллина	к.с.-х.н., доцент

Авторский коллектив утвержден приказом по АО "КАТУ им.С.Сейфуллина" № 932-Н от 12.12.2018 г.

Образовательная программа «Овощеводство защищенного грунта» рассмотрена на заседании кафедры Земледелия и растениеводства протокол № 8 от «26» 04 2019 г., одобрена Советом Агрономического факультета протокол № 8 «13» 05 2019г.

Декан факультета

Заведующий кафедры



Стыбаев Г.Ж.

Амантаев Б.О

Рецензия
к модульной образовательной программе
"Овощеводство защищенного грунта"
по специальности 6М080100-Агрономия

Основными средствами производства продовольствия были и остаются биологические объекты, как растения, животные и микроорганизмы. В настоящее время в целях получения больших урожаев, ведется интенсивная обработка почвы, вносятся минеральные удобрения и пестициды в больших дозах, а эти мероприятия в свою очередь очень негативно влияют на качество готовой продукции и сильно загрязняет окружающую среду.

Наше тепличное хозяйство ТОО "Кузьмич" находится в селе Кулынжон Кокпектинского района Восточно-Казахстанской области. Общая площадь - 200м². Выращиваем овощные культуры, как томаты, огурцы, зелень и земляника. Для их выращивания используются отходы только органического происхождения от расположенной рядом аквакультуры. Идея разводить рыбу в теплицах параллельно с выращиванием овощей нова для нашей республики. Выращивание рыбы в теплицах позволяет рациональнее использовать тепло и воду, а значит снижает затраты на производство и рыбы, и овощей.

Политика работы нашего хозяйства строго ориентирована только на производство экологически чистой продукции. В планах хозяйства стоит расширение общей площади и теплицы, и аквакультуры. В связи с чем очень актуальна подготовка современных кадров овощеводства защищенного грунта.

Модульная образовательная программа "Овощеводство защищенного грунта" по специальности 6М080100-Агрономия содержит из 6 модулей и дополнительных видов обучения. Перечень дисциплин состоит из общественных дисциплин, и очень важных, как маркетинг в агропромышленном комплексе, методика опытного дела, интегрированная защита растений, оптимизация питания сельскохозяйственных культур, система питания овощных культур в современных теплицах, технология выращивания овощных культур в защищенном грунте. Хочу отметить, что большой объем времени отводится для прохождения практик. Это очень отраднo, потому что, больше практики – больше опыта.

Полагаю, что образовательная программа "Овощеводство защищенного грунта" по специальности 6М080100-Агрономия составлена с учетом запросов работодателей и соответствует современным требованиям образования и производства.

Директор тепличного хозяйства
ТОО "Кузьмич"



Гриценко В.В.

«Топарские теплицы»

ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ

СЕРІКТЕСТІГІ



ТОПАРСКИЕ
ТЕПЛИЦЫ

ТОВАРИЩЕСТВО
С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Топарские теплицы»

100116, Қазақстан Республикасы, Қарағанды облысы,
Абай ауданы, Топар кенті, Сары-Арка көшесі, 4 ү.
Тел.: +7(72153) 79002
БСН 110940001469 БСК ІРТҮҚЗКА
ЖСК KZ39965F010000535785 «ForteBank» АҚ Қарағанды қ.

100116, Республика Казахстан, Карагандинская область,
Абайский район, поселок Топар, ул. Сары-Арка, д. 4
Тел.: +7(72153) 79002
БИН 110940001469 БИК ІРТҮҚЗКА
ИИК KZ39965F010000535785 в АО «ForteBank» г. Караганда

2016 ж 26.07 № 111

Рецензия

к модульной образовательной программе
"Овощеводство защищенного грунта"
по специальности 6М080100-Агрономия

Задача овощеводства защищенного грунта - это выращивание овощей вне сезона, т.е. обеспечение населения свежей овощной продукцией круглый год. В настоящее время в Казахстане с каждым годом все больше растет спрос на тепличные овощные культуры. Это, в свою очередь, ведёт к ежегодному росту площадей теплиц.

Топарский тепличный комплекс расположен в одном километре от поселка Топар. Поселок Топар является крупным населенным пунктом с численностью населения более 10 тысяч человек и расположен в 48 км от города Караганды, а также в непосредственной близости от основных республиканских автодорог. Близкое расположение (в 3-х км) к источнику теплоэнергии, электроэнергии и воды Топарской ГРЭС, в сочетании с самыми низкими в РК действующими тарифами на энергоносители, играет важнейшее значение в обеспечении тепличного комплекса энергоресурсами с большим потенциалом дальнейшего развития предприятия.

Наше основное направление - круглогодичное тепличное выращивание овощей. Штатная численность - 250 человек. Работа предприятия основана на внедрении и применении современных, наиболее эффективных технологий в тепличном хозяйстве. При этом предприятие ориентируется на получение экологически чистой продукции высокого качества, выращенной при минимальном использовании химических средства защиты растений.

Поскольку в техническую комплектацию комплекса входят все современные технологические системы, используемые в передовом тепличном производстве, в настоящее время ощущается острый дефицит современных специалистов-овощеводов защищенного грунта. Модульная образовательная программа "Овощеводство защищенного грунта" по специальности 6М080100-Агрономия содержит курс изучения базовых и профилирующих дисциплин, необходимых для подготовки современных магистров агрономов-овощеводов защищенного грунта.

В целом, образовательная программа составлена с учетом современных требований, предъявляемых наукой и производством.

Директор
ТОО "Топарские теплицы"



Мурсалимов С.Б.

Рецензия
к модульной образовательной программе
"Овощеводство защищенного грунта"
по специальности 6М080100-Агрономия

Задачи овощеводства защищенного грунта, прежде всего, это выращивание овощей тогда, когда в открытом грунте их получить трудно или невозможно.

Под занимаемой площади теплиц нельзя даже сравнивать с площадями, занятыми овощеводством открытого грунта. Основную продукцию, как известно, получаем в открытом грунте. И все же без защищенного грунта не обойтись. В Казахстане не случайно его площади с каждым годом растут. Все больше строятся целые тепличные комплексы вблизи мегаполисов, то есть каждым годом растет спрос к тепличным овощам.

Эксплуатируемые теплицы ОЮЛ «Коалиция за зеленую экономику и развитие G-Global» находится в ауле Арнасай Аршалынского района Акмолинской области. Выращиваем в основном овощные культуры.

Построены круглогодичная теплица-биоветерарий с общей площадью 300 м² и теплица в подвале с фитоидными лампами с общей площадью 250 м².

В теплицах используются водосберегающие и зеленые технологий (система капельного орошения, биогумус, агроволокно и т.д).

В теплице-биоветерарий сегодня выращиваются огурцы и томаты на почве, обогащенной собственным биогумусом, а в фитоидной теплице начато выращивание специальной витаминизированной зелени.

Площадки теплицы- биоветерарий и теплицы с фитоидными лампами используются не только для прямого выращивания овощных культур, но и служат экспериментальной площадкой для новых технологий и центром распространения знаний по «зеленой» экономике и «зеленым» технологиям, а также ознакомления с практикой использования энерго- и водосберегающих технологий и практик.

Поскольку для центра отбираются и выставляются только лучшие технологии, существует острая нехватка современных специалистов-овощеводов защищенного грунта.

Модульная образовательная программа "Овощеводство защищенного грунта" по специальности 6М080100-Агрономия содержит курс изучения базовых и профилирующих дисциплин, необходимых для подготовки современных магистров-овощеводов защищенного грунта.

В целом, разработанная образовательная программа соответствует современным требованиям предъявляемым наукой и производством.

Исполнительный директор
ОЮЛ «Коалиция за зеленую экономику
и развитие G-Global»


А. Сүлейменов



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина
Кафедра земледелия и растениеводства

Рассмотрено на
Ученом Совете
АО «КАТУ им. С. Сейфуллина»
протокол № 17 от «28» 04 2016 г.

Утверждаю
Первый заместитель
Председателя Правления
АО «КАТУ им. С. Сейфуллина»
Абдыров А.М.
« 28 » апреля 2016 г.



ПРОГРАММА

по широкому внедрению и применению инновационных технологий в учебном
процессе кафедры земледелия и растениеводства на 2016-2020 годы

Астана, 2016 г.

Паспорт Программы

Данная программа предназначена для повышения качества учебного процесса на кафедре.

Программа соответствует Миссии и целям АО «КАТУ им. С. Сейфуллина» и представляет собой систему методической работы, направленной на улучшение качества преподавания на основе использования передового мирового и отечественного педагогического опыта в области инновации.

1	Основания для разработки Программы	Миссия КАТУ им. С. Сейфуллина (от 05.09.2014). Программа развития АО "КАТУ им.С.Сейфуллина" на 2016-2020 гг. Программа школы лекторов «Инновации в образовательном процессе высшей школы» для ППС университета на основе педагогической теории и методологии.
2	Основные разработчики Программы	Амантаев Б.О., зав кафедрой земледелия и растениеводства
3	Сроки реализации Программы	2016-2020 гг.
4	Объем и источники финансирования	За счет средств университета
5	Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	1. Повышение качества методической работы, направленной на улучшение качества педагогического взаимодействия и преподавания в образовательном процессе. 2. Усиление практической подготовленности ППС для организации учебного процесса в университете; 3. Применение передового мирового и отечественного педагогического опыта в области инновации.

Приложение 21



2018-2019 оқу жылының 2 семестріне арналған егіншілік және өсімдік шаруашылығы кафедрасы ПОК

ӨЗАРА САБАҚҚА ҚАТЫСУ КЕСТЕСІ

Сабак жүргізуші	Сабакқа қатысушылар					
	Рыбекова А.Б., Шестакова Н.А., Стыбаев Г.Ж.	Сейтхожаев А.И., Жұмағұлов И.И., Қышпақбаева Г.	Каринов Р.Х., Гордеева Е.А., Стыбаев Г.Ж.	Аринов Б.К., Амантаев Б.О., Жұмағұлов И.И.	Жұмағұлов И.И., Шестакова Н.А., Ногаев А.А.	Қышпақбаева А., Турбекова А.С., Гордеева Е.А.
Байтенова Алия Аскеровна	Ақпан					
Джатаев Сатыбалды Адинсевич		Ақпан				
Муханов Нурболат Каиырболдиевич			наурыз			
Тлеулина Зарина Тасбулатовна				наурыз		
Хурметбек Октябрь					сәуір	
Әшірбекова Іңкәр Әділбекқызы						сәуір

Егіншілік және өсімдік шаруашылығы
кафедрасының меңгерушісі

 Амантаев Б.О.

График проведения мастер-классов
по кафедре земледелия и растениеводства
на 2018-2019 уч.год

Ф.И.О.	Тема	Срок проведения	Вид занятия	Специальность
Аринов Б.К.	Морфология пшеницы	февраль	ПЗ	5В080100
Жирнова И.А.	Общая характеристика зернобобовых культур	март	ПЗ	5В080100

Ответственный



Гордеева Е.А.

План методического семинара
кафедры земледелия и растениеводства
на 2018-2019 уч.год.

№ п/п	Наименование темы	Ответственный	Срок проведения	Отметка о выполнении
1	Отчет о выполнении поездки в КНР (по приглашению компании De BOND)	Кипшакбаева Г.А, Кипшакбаева А.А.	ноябрь	
2	Методика проведения занятий по заочно-ускоренной системе обучения (дистанционное обучение)	Жумагулов И.И.	февраль	
3	Опыт преподавания по заочно-ускоренной системе обучения	Шестакова Н.А., Гордеева Е.А.	апрель	

Зав. кафедрой
земледелия и растениеводства

Ответственный за семинар



Амантаев Б.О.

Гордеева Е.А.

Реестр договоров на кафедре «Земледелие и растениеводство» специальности
5В080100 – Агрономия

№ п/п	Предприятие (организация)	Адрес	Сроки договора	примечание
1	ТОО «Баймырза Агро»	Акмолинская область Енбекшилдерский р-он с.Баймырза	01.03.2013-31.12.2018	
2	ТОО «Ен Дана»	Акмолинская область Целиноградский р-он Пос.Рахымжан Кошкарбаев	2013-2018	
3	Карагандинский НИИ Растениеводства и селекции	Карагандинская обл Бухар-Жырауский р-н с.Центральное	2015-2020	
4	ТОО «Степное»	Актюбинская обл Каргалинский р-н с.Степное	2013-2018	
5	ТОО «Опытное хозяйство масличных культур»	ВКО Глубоковский р-н п.Солнечный ул.Мира 2а	2016-2020	
6	ТОО «Kiroi-Saryarka»	г.Астана Ул.Бекентай 1/5 010000	2012-2022	
7	ТОО «Казахский НИИ переработки сельскохозяйственной продукции»	г. Астана Ул. Акжол 26	2013-2018	
9	ТОО «Юго-Западный НИИ животноводства и растениеводства»	160019 г. Шымкент, пл.Аль-Фараби, 3	2016-2020	
10	ТОО Восточно-Казахстанский НИИ сельского хозяйства	Адрес: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, п. Опытное поле, ул. Нагорная 3, телефон (факс): 8 (7232) 50-41-93, 50-41-91, 50-41-39, 50-41-90 Email: vkniish@ukg.kz, vkniish@mail.ru	2013-2018	
11	ТОО «Каз НИИ рисоводства»	Адрес: Республика Казахстан, Кызылординская обл., г. Кызылорда, пр.Абая, д 25 б. Телефон (факс): 8 (7242) 23-05-63, 23-04-17 E-mail: pnijaesx@rambler.ru	2013-2018	
12	ТОО «Юго-Западный НИИ животноводства и растениеводства»	ЮКО г.Шымкент, пл. Аль Фараби -3 Тел 8-7252-40-83	2016-2020	
13	ТОО «Тарас»	Акмолинская обл. Жаксынський р/н с.Тарасовка	2016-2020	
14	ТОО «Жабай»	Акмолинская обл. Сандыктауский р/н с.Петровка	2016-2020	
15	ТОО «АСКОП»	Акмолинская обл. Егиндыкольский р/н с.Егиндыколь Ул. Джакубаева 2	2016-2020	
16	ТОО «АФ Родина»	Акмолинская обл. Целиноградский р/н с.Родина	2016-2020	
17	Северо-Казахстанский НИИ сельского хозяйства	Акмолинская область Зерендинский р-н с. Чаглинка	2015-2020	
18	ТОО «Атамекен-Дос»	г.Костанай ул.Карбышева 38	2016-2020	
19	ГУ «Южно-Казахстанская областная инспектура по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур»	Южно-Казахстанская область, 160017, г.Шымкент, Кабанбай батыра, 116, 6	2014-2019	
20	ТОО «Солтүстік Жер»	СКО Жамбылский р-н с. Украинское	2014-2019	
21	ТОО «Лазарев и К»	ВКО, Бородулихинский р-н, 070412 с. Новая Шульба, Ул Строительная 2	2014-2019	

22	ТОО «Агрофирма ТНК»	Акмолинская область Жаксынский р-он С.Жаксы ул. Дружбы 1	2014-2019	
23	ТОО «ЕН -Дана»	Акмолинская обл, Целиноградский р-н, ауыл имени Р.Кошкарбаева	2013-2018	
24	АО «Акмола-Феникс»	Акмолинская обл, Целиноградский р-н, п. Акмол	2015-2020	
25	ТОО «SCFood»	Акмолинская область Аккольский р-он пос. Азат	2013-2018	
26	ТОО «КазАстық Өнімдері»	СКО Тимирязевский р-н, с. Дмитриевка	2013-2018	
27	ТОО «Агро-Нива»	Акмолинская обл. Целиноградский р-н, п. Кызылсуат, ул. Новая 12	2013-2018	
28	ТОО «Максимовское»	Акмолинская обл. Сандыктауский р-н п. Максимовка	2013-2018	
29	ТОО «НИИ Картофелеводства и овощеводства»	Алматинская обл, Карасайский р/н п.Кайнар	2013-2018	
31	КХ «Нива»	Акмолинская обл Целиноградский р-н п. Коши	2013-2018	
32	ТОО Научно – производственный центр зернового хозяйства им. А. И. Бараева	Акмолинская область Шортандинский р-он пос. Научный КазНИИ Эх	2018-2023	
33	ТОО «Тепличные технологии Казахстана»	Г. Степногорск, Промышленная зона №6, участок 2,3	2014-2019	
34	ТОО «Новокубанское»	Акмолинская область Шортандинский р-он с. Новокубанское	2014-2019	
35	ТОО «Фермер 2002»	Акмолинская обл Астраханский р/н п.Первомайка	2014-2019	
36	ТОО «Есиль-Агро»	Акмолинская обл. Бурабайский р/н с. Кенесары	2014-2019	
37	ТОО «СХП Актив»	Акмолинская обл. Астраханский р/н	2016-2020	
38	ТОО «Карабалыкская сельскохозяйственная опытная станция»	Кустанайская обл. Карабалыкский р-н. п.Научный	2015-2020	
39	ТОО «КазНИИЖиК»	г. Алматы ул. Жандосова 51	2015-2020	
40	ТОО «Казахский НИИ земледелия и растениеводства»	Алматинская обл, Карасайский р/н Пос Алмалыбак ул Ерлеспесова 1	2015-2020	
41	ТОО «Женіс-Бек»	Костанайская обл, Амангельдинский рн. с.Уштогай	2015-2019	
42	АО «Казахская аграрная экспертиза»	г. Астана пр. Республики 64/3	2015-2019	
43	ТОО «Атамекен-Дос»	г. Костанай ул. Карбышева 38	2015-2020	
44	ТОО "Черниговский и К"	Карагандинская обл. . Нуринский район	2017-2022	
45	"Новорыбинский и К" ЖШС,	Акмолинская обл, Аккульский район	2017-2022	
46	ТОО «Казахский научно - исследовательский институт животноводства и кормопроизводства»	г. Алматы, ул Жандосова 51	2017-2022	
47	ТОО "Агрофирма Жер ана"	СКО, Айыртауский, Володарский Район, С.О., с. Саумалколь	2017-2022	
48	ТОО «Казахский НИИ картофелеводства и овощеводства»	Алматинская область. Карасайский район, п. Кайнар, ул. Наурыз, 1.	2017-2022	
49	ТОО «Красноводопадская сельскохозяйственная опытная станция»	ЮКО, Сарыагашский район, Жибекжолинский С.О.,с.Сарқырама	2017-2022	

50	ТОО «Актюбинская сельскохозяйственная опытная станция»	Адрес: 030014, г. Актюбе, а. К. Нокина, ул. Мира, 1 Телефон (факс): 8 (7132) 99-45-40, 99-44-99 E-mail: aktobeopyt@gmail.com Сайт: www.acxoc.kz	2017-2022	
51	ТОО «Izet green house»	031100, Актюбинская область, г. Хромтау, ул. Кенжалина 1	2017-2022	
52	ТОО «АСТАНА ЭКО СТАНДАРТ»	г.Астана. Ул. Сейфуллина дом 6	2017-2022	
53	РГП на ПХВ «Мангышлакский экспериментальный ботанический сад» МОН РК	130000, Республика Казахстан, Мангыстауская область, г. Актау, 10 микрорайон. БИН: 061240002591. Телефоны: 8 (7292) 431067, приемная/ факс: 8 (7292) 314936	2017-2022	
54	ТОО «Даут-Астык»	СКО, Ақжарский район с.Даут. ул. Ворошилова 42. Тел87783355225, 87154633533	2018	
55	КХ «Алтын Дән-2»	Ақмолинская обл. Егиндыкольский район, КХ «Алтын Дән-2» 87774200603	2018	
56	ТОО «Агрофирма Ак Дән»	Ақмолинская обл. Целиноградский р-н с.Софиевка. ул. Богенбая 33	2018	
57	ТОО «Баянтай»	СКО, Айыртауский район с.Саумалкөл	2018	
58	ТОО «Ключи»	СКО, Айыртауский район с.Шалкар	2018	
59	ГУ «Целинная региональная инспектура по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур»	Астана, Кравцова, 18 87172950091, 87172575146	2018	
60	ТОО Агрофирма Приречное	ВКО г.Семей с. Приречное индекс 071423, 87222576506, 87222576502, 576504 too-agropri@mail.ru	2018	
61	ТОО «Береке-Брилевка»	СКО Р-н Габита Мусрепова. С. Брилевка 8-7153579090	2018	
62	ТОО «Учебный Научно-производственный центр Байсерке -Агро»	041615, РК Алматинская обл. Талгарский район, с. Аркабай, ул.Отеген Батыр д. 3 тел. 87273680001	2018	
Всего по кафедре: 62		филиалов кафедр –	базы практик	

Декан агрономического факультета



Стыбаев Г.Ж.



证书

CERTIFICATE

证书号: CQCXJ-OP-20160633



兹证明

Турбекова Арысгуль Сапаралиевна

Attended the inspector training of Chinese Organic Products Certification that confirmed by CCAA, and passed the examination.

培训时间

May 31st, 2016 - May 31st, 2016

有效时间

July 1st, 2017 - June 30th, 2019



中国检验认证集团新疆有限公司

CCICXJ

中国质量认证中心新疆评审中心

CQCXJ





Institute of Field and Vegetable Crops

CERTIFICATE OF COMPLETION

This is to certify that

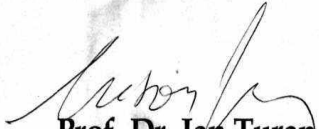
Nina Shestakova

has successfully completed scientific and practical internship:

**«Cultivation of Oil Crops for Seeds:
Present Status and Future Research Needs»**

19 - 28 November, 2016

Novi Sad, Serbia


Prof. Dr. Jan Turan
Director of the Institute


Dr. Đura Karagić
Internship Coordinator



INTERNSHIP CERTIFICATE

UCDAVIS
UNIVERSITY OF CALIFORNIA



Presented to

ADILBEK NOGAYEV

For successfully completing his internship from November 18-December 16, 2016 at the University of California, Davis in the field of "Organic Agriculture"

In the framework of internship program, he familiarized with educational systems and study processes of UC Davis. He attended lectures, discussion sessions and laboratory classes, workshops and got acquainted with scientific and technical base of UC Davis libraries. As a result of the internship he developed syllabus jointly with professors of UC Davis

December 2016




Jan W. Hopmans
Associate Dean, International Programs &
Professor, Department of Land, Air & Water Resources

Neal Van Alfen
Professor & Dean Emeritus
Department of Plant Pathology & College of
Agricultural & Environmental Sciences

INTERNSHIP CERTIFICATE

UCDAVIS
UNIVERSITY OF CALIFORNIA




Presented to

ALIYA BAITELENOVA

For successfully completing her internship from November 18-December 16, 2016 at the University of California, Davis on training courses for development graduate programs in the field of "Agriculture"

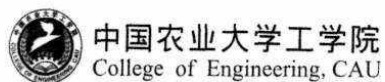
In the framework of internship program, she familiarized with educational systems and study processes of UC Davis. She attended lectures, discussion sections and laboratory classes, workshops and got acquainted with scientific and technical base of UC Davis libraries. As a result of this internship she developed syllabus jointly with professors of UC Davis

December 2016



Jan W. Hopmans
Associate Dean, International Programs &
Professor, Department of Land, Air & Water Resources

Neal Van Alfen
Professor & Dean Emeritus
Department of Plant Pathology & College of
Agricultural & Environmental Sciences



证 明



Kipshakbayeva Gulden, 在中国农业大学工学院进行大豆机械化
生产与品质速测技术为期 1 天的进修。

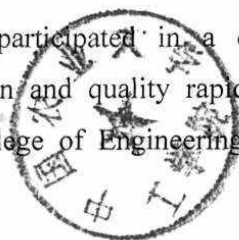


2018 年 9 月 28 日

CERTIFICAT



Kipshakbayeva Gulden, has participated in a one-day training on
mechanized soybean production and quality rapid testing technology,
which was carried out in College of Engineering, China Agricultural
University.



28 September 2018

Приложение 30

Қазақстанның агротехникалық университетінің атымен
 РАСПИСАНИЕ 09.04.2018-15.06.2018 жж.
 Агрономиялық факультетінің "Агрономия" БМ080100
 Профилі бойынша бағушы



20-801-17-44
 "Органикалық өсімдікшілік"

20-801-17-45
 "Қорғалған топырақтағы көкөніс шаруашылығы"

Дәріс уақыты	Уақыт аралығы	Намағалық дәрісшісі	Түрлі сабақтың	Ф.И.О. профессоры	Дәрісшісі	Аудитория	Дәріс уақыты	Уақыт аралығы	Намағалық дәрісшісі	Түрлі сабақтың	Ф.И.О. профессоры	Дәрісшісі	Аудитория
Понедельник	8:00 - 8:50						Понедельник	8:00 - 8:50					
Понедельник	9:00 - 9:50						Понедельник	9:00 - 9:50					
Понедельник	10:00 - 10:50						Понедельник	10:00 - 10:50					
Понедельник	11:00 - 11:50						Понедельник	11:00 - 11:50					
Понедельник	12:00 - 12:50						Понедельник	12:00 - 12:50					
Понедельник	13:00 - 13:50						Понедельник	13:00 - 13:50					
Понедельник	14:00 - 14:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5217	Понедельник	14:00 - 14:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5217
Понедельник	15:00 - 15:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5108	Понедельник	15:00 - 15:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5108
Понедельник	16:00 - 16:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5210	Понедельник	16:00 - 16:50					
Понедельник	17:00 - 17:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5210	Понедельник	17:00 - 17:50					
Понедельник	18:00 - 18:50						Понедельник	18:00 - 18:50					
Понедельник	19:00 - 19:50						Понедельник	19:00 - 19:50					
Понедельник	20:00 - 20:50						Понедельник	20:00 - 20:50					
Вторник	8:00 - 8:50						Вторник	8:00 - 8:50					
Вторник	9:00 - 9:50						Вторник	9:00 - 9:50					
Вторник	10:00 - 10:50						Вторник	10:00 - 10:50					
Вторник	11:00 - 11:50						Вторник	11:00 - 11:50					
Вторник	12:00 - 12:50						Вторник	12:00 - 12:50					
Вторник	13:00 - 13:50						Вторник	13:00 - 13:50					
Вторник	14:00 - 14:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5203	Вторник	14:00 - 14:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5203
Вторник	15:00 - 15:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5203	Вторник	15:00 - 15:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Қариев Р.Х	дәрісшісі	5203
Вторник	16:00 - 16:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5217	Вторник	16:00 - 16:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5217
Вторник	17:00 - 17:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5217	Вторник	17:00 - 17:50	Алаңдылық мәселет үшін ағылшын тілі	-	Қатайбеков С.О	аға оқытушы	5217
Вторник	18:00 - 18:50						Вторник	18:00 - 18:50					
Вторник	19:00 - 19:50						Вторник	19:00 - 19:50					
Вторник	20:00 - 20:50						Вторник	20:00 - 20:50					
Среда	8:00 - 8:50						Среда	8:00 - 8:50					
Среда	9:00 - 9:50						Среда	9:00 - 9:50					
Среда	10:00 - 10:50						Среда	10:00 - 10:50					
Среда	11:00 - 11:50						Среда	11:00 - 11:50					
Среда	12:00 - 12:50						Среда	12:00 - 12:50					
Среда	13:00 - 13:50						Среда	13:00 - 13:50					
Среда	14:00 - 14:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5208	Среда	14:00 - 14:50					
Среда	15:00 - 15:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5208	Среда	15:00 - 15:50					
Среда	16:00 - 16:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210	Среда	16:00 - 16:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210
Среда	17:00 - 17:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210	Среда	17:00 - 17:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210
Среда	18:00 - 18:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210	Среда	18:00 - 18:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210
Среда	19:00 - 19:50						Среда	19:00 - 19:50					
Среда	20:00 - 20:50						Среда	20:00 - 20:50					
Четверг	8:00 - 8:50						Четверг	8:00 - 8:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	9:00 - 9:50						Четверг	9:00 - 9:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	10:00 - 10:50						Четверг	10:00 - 10:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	11:00 - 11:50						Четверг	11:00 - 11:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	12:00 - 12:50						Четверг	12:00 - 12:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	13:00 - 13:50						Четверг	13:00 - 13:50	Қорғалған топырақта көкөніс дәлелдерін өсіру технологиясы	-	Турбеков А.С		
Четверг	14:00 - 14:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5218	Четверг	14:00 - 14:50					
Четверг	15:00 - 15:50	Органикалық өнімдерді өсірудің жүйесі	-	Жұмагулов И.И	дәрісшісі	5218	Четверг	15:00 - 15:50					
Четверг	16:00 - 16:50						Четверг	16:00 - 16:50					
Четверг	17:00 - 17:50						Четверг	17:00 - 17:50					
Четверг	18:00 - 18:50						Четверг	18:00 - 18:50					
Четверг	19:00 - 19:50						Четверг	19:00 - 19:50					
Четверг	20:00 - 20:50						Четверг	20:00 - 20:50					
Пятница	8:00 - 8:50						Пятница	8:00 - 8:50					
Пятница	9:00 - 9:50						Пятница	9:00 - 9:50					
Пятница	10:00 - 10:50						Пятница	10:00 - 10:50					
Пятница	11:00 - 11:50						Пятница	11:00 - 11:50					
Пятница	12:00 - 12:50						Пятница	12:00 - 12:50					
Пятница	13:00 - 13:50						Пятница	13:00 - 13:50					
Пятница	14:00 - 14:50						Пятница	14:00 - 14:50					
Пятница	15:00 - 15:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5208	Пятница	15:00 - 15:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5208
Пятница	16:00 - 16:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210	Пятница	16:00 - 16:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210
Пятница	17:00 - 17:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210	Пятница	17:00 - 17:50	Егістік жүйесі және өсімдік шаруашылығы өнімдерін өсіру	-	Бегалин А.А.	дәрісшісі	5210
Пятница	18:00 - 18:50						Пятница	18:00 - 18:50					
Пятница	19:00 - 19:50						Пятница	19:00 - 19:50					
Пятница	20:00 - 20:50						Пятница	20:00 - 20:50					

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бөлімінің бастығының
 Тіркеуші қолымен СТУДЕНТТЕР ТІРКЕУ БӨЛІМІНІҢ Бастығы
 Тіркеуші қолымен СТУДЕНТТЕР ТІРКЕУ БӨЛІМІНІҢ маманы

А.И.Измаева
 Н.С.Утарова
 А.П.Ермеков



КАРТА методической обеспеченности
М 131 - Растениеводство, ОП Овощеводство защищенного грунта

Всего дисциплин специальности 15
 Из них сколько дисциплин ведется на выпускающей кафедре 9
 Из них сколько на других кафедрах 6

Наличие типовых программ:

На государственном языке 1
 На русском языке 1

Наличие сиλλαбусов

На государственном языке 6
 На русском языке 6
 На английском языке 3

<p>Мемлекеттік тілдегі оқулықтар саны: <u>6</u> пән бойынша бар <u>6</u> пән бойынша жоқ қамтамасыз етілу <u>100%</u> құрайды</p>	<p>Количество учебников на русском языке: Имеются по <u>6</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>0</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>100 %</u></p>	<p>Количество учебников на английском языке: Имеются по <u>2</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>1</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>66,6 %</u></p>
<p>Мемлекеттік тілдегі оқу құралдарының саны: <u>6</u> пән бойынша бар ___ пән бойынша жоқ қамтамасыз етілу <u>100%</u> құрайды</p>	<p>Количество учебных пособий на русском языке: Имеются по <u>6</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>0</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>100%</u></p>	<p>Количество учебных пособий на английском языке: Имеются по <u>2</u> дисциплине; Отсутствуют по <u>1</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>66,6 %</u></p>
<p>Мемлекеттік зертханалық практикалық арналған құралдар: ___ пән бойынша бар ___ пән бойынша жоқ қамтамасыз етілу <u>100%</u> құрайды</p>	<p>М/у к лабораторным или практическим зан. на рус. языке Имеются по <u>6</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>0</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>100 %</u></p>	<p>М/у к лабораторным или практическим зан. на англ. языке Имеются по <u>2</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>1</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>66,7 %</u></p>
<p>Мемлекеттік тілдегі курстық жұмыстарға арналған әдістемелік құралдар: <u>6</u> пән бойынша қарастырылмаған - пән бойынша жоқ қамтамасыз етілу <u>100%</u> құрайды</p>	<p>М/у к курсовой работе на рус. языке Не предусмотрено по <u>6</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>-</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>100 %</u></p>	<p>М/у к лабораторным или практическим зан. на англ. языке Не предусмотрено по <u>3</u> дисциплинам; Отсутствуют по <u>0</u> дисциплинам; Обеспеченность составляет <u>100 %</u></p>

Председатель методической комиссии С.Т. А.С. Турбекова

Заведующий кафедрой Б.О. Амантаев Б.О. Амантаев