

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

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



**ПРИЛОЖЕНИЕ К ОТЧЕТУ ПО САМООЦЕНКЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ДОКТОРАНТУРА – 8D08302 ДИКАЯ ПРИРОДА
В РАМКАХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ НААР**



ЗАЯВЛЕНИЕ

Я, Курышбаев Ахылбек Кажыгулович, подтверждаю, что в данном отчете по самооценке образовательной программы Докторантуры – SD08302 "Дикая природа" Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина, содержащем 450 страниц, представлены абсолютно достоверные, точные и достоверные 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. Курышбаев

Отчет по самообценке образовательной программы

Докторантура – 81008302 – «Дикая природа»

Подготовлен комиссией в следующем составе:

Председатель:

Декан факультета ветеринарии и
технологии животноводства



С.К. Абдрахманов

Члены комиссии:

Заведующий кафедрой охотоведения и
рыбного хозяйства



К.Н. Садыхов

Директор департамента по академическим
вопросам



Н.А. Серенбаев

Заместитель Председателя Правительства по
финансовым вопросам и развитию
инфраструктуры



А.Н. Садыхов

Директор департамента менеджмента
персоналом и документооборотом



Д.Б. Алимханова

Директор центра развития международного
сотрудничества и повышения
образования



С.А. Мейрамова

Директор департамента по воспитательной
работе



А.А. Кукеев

Директор департамента информативных
технологий



М.Н. Рахымжанов

Начальник отдела планирования и
организации учебного процесса



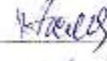
Г.З. Солпан

Начальник отдела науки



С.А. Нусунова

Директор научной библиотеки



М.Д. Ахметова

Начальник службы качества



С.С. Алдыбергенова

**ПЛАН
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ДИКАЯ ПРИРОДА»**

ПАСПОРТ

плана развития образовательной программы
«Дикая природа» на 2019-2022 годы

1	Основания для разработки плана развития ОП	Основанием разработки плана развития ОП является совершенствование и эффективная реализация образовательных программ специальности «Охотоведение и звероводство». Стратегия и тактика плана развития ОП разработаны в соответствии с образовательной политикой Республики Казахстан, основной целью, которого является в подготовке высококвалифицированных кадров, удовлетворяющие потребности государства и заинтересованных лиц.
2	Основные разработчики плана развития ОП	Зав.каф., к.в.н., доцент Сыздыков К.Н. , к.с.х.н., асс.профессор Нарбаев С.Н. , к.б.н., старший преподаватель Карагойшин Ж.М. , к.с.х.н., старший преподаватель Асылбекова А.С. , РГКП «ПО «Охотзоопром» Исахаев Б. , ОО «ООиР г.Астана и Акмолинской области» Мирончук И.И.
3	Сроки реализации плана развития ОП	2019-2022гг.
4	Ожидаемые конечные результаты реализации плана развития ОП	<ul style="list-style-type: none"> - обновленное содержание ОП с учетом предложений работодателей и спроса рынка труда; - высокое качество подготовки выпускников с глубокими теоретическими знаниями и с применением практических навыков в производстве; - реализация ОП с дополнительной углубленной подготовкой с учетом познавательных способностей и потребностей обучающихся; - разработка авторских программ, учебников, учебных пособий и другой учебно-методической литературы; - положительная оценка о содержании ОП работодателями, обучающимися и родителями.

1. Аналитическое обоснование программы. Сведения об образовательной программе: Образовательные программы «Дикая природа» направлены на глубокую теоретическую и практическую подготовку специалистов в области охотоведения и звероводства. Образовательная программа разработана в соответствии с Национальной рамкой квалификации и профессиональными стандартами, согласована с Дублинскими дескрипторами и Европейской рамкой квалификации.

2. Характеристика проблем, на решение которой направлен план развития ОП и основание необходимости их решения: Образовательные программы созданы на подготовку кадров для осуществления профессиональной деятельности в области рационального использования природных биоресурсов, воспроизводства и охрана животного мира. Подготовленные кадры по данным образовательным программам должны владеть навыками по изучению состояния численности природных

биресурсов, владеть навыками научно-производственной, организационно-управленческой и научно-исследовательской работы, способных проводить экспериментальные и теоретические исследования по современным проблемам и методам охраны и воспроизводства охотничьих животных и птиц, а также виды животных и птиц занесенных в Красную Книгу.

3. Основные цели и задачи плана развития с указаниями сроков и этапов его развития: План развития образовательной программы «Дикая природа» создан на основе запроса работодателей. Основной целью плана развития образовательной программы является совершенствование содержания образовательной программы с формированием профессиональных компетенций у кадров профиля охотоведения и звероводства с изучением рационального использования природных биологических ресурсов, методы управления и ведения охотничьего хозяйства; биологию и экологию охотничьих животных; основы и перспектив дичеразведения. правовые основы ведения охотничьего хозяйства; методы исследования популяций охотничьих животных; основные биотехнические мероприятия в охотничьих хозяйствах.

№	Наименование задачи	Сроки развития	Этапы развития
1	Улучшение и совершенствование условий для получения полноценного, качественного профессионального образования	Весь период обучения	Разработка мероприятий по улучшению образовательных услуг для развития профессиональных навыков
2	Проведение обновления содержания ОП, формирующие основные профессиональные компетенции у будущих специалистов охотничьего хозяйства	Весь период обучения	При обновлении содержания ОП, включать дисциплины, рекомендованные работодателями
3	Создание предпосылок для самостоятельной поисково-исследовательской деятельности обучающегося в рамках проведения эксперимента на всех его этапах обучения	Весь период обучения	Включение проведения поисково-исследовательской и экспериментальной работ в изучение ОП
4	Разработка мероприятий по освоению работы с научно-технической информацией при использовании отечественного и зарубежного опыта в профессиональной деятельности	Весь период обучения	Проведения мероприятий по анализу и обработке полученных результатов
5	Организация консультаций работодателей и ученых НИИ при выборе актуальных и практически значимых тем дипломных работ и магистерских диссертаций	Конец обучения в бакалавриате и обучения в магистратуре	Создание перечня актуальных и практически значимых тем, с учетом предложений работодателей

4. Перечень мероприятий плана развития ОП:

№ п/п	Мероприятия	Сроки выполнения	Ответственные
-------	-------------	------------------	---------------

1.	Формирование комиссии по разработке плана развития образовательных программ	январь 2019 год	Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н., Карагойшин Ж.М., Асылбекова А.С., Исахаев Б., Мирончук И.И.
2.	Разработка цели и задачи плана развития образовательных программ	январь 2019 год	Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н., Карагойшин Ж.М., Асылбекова А.С., Исахаев Б., Мирончук И.И.
3.	Обновление и совершенствование содержания ОП, в том числе название дисциплин, определяющие современные профессиональные компетенции специалиста	октябрь 2019г.- февраль 2020год	Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н., Карагойшин Ж.М., Асылбекова А.С., Исахаев Б., Мирончук И.И.
4	Создание современных учебных и научно-исследовательских лабораторий для формирования у обучающихся навыков проведения научных исследований	февраль-июнь 2020 год	Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н., Карагойшин Ж.М., Асылбекова А.С., Исахаев Б., Мирончук И.И.
5	Внедрение в учебный процесс инновационных технологий обучения	октябрь 2019г.- апрель 2020 год	Сыздыков К.Н., ППС
6	Выпуск учебно-методической литературы на английском и казахском языках для обучающихся, согласно рабочему учебному плану ОП	октябрь 2019г.- апрель 2020 год	Сыздыков К.Н., ППС
7	Приглашение зарубежных ученых в области охотоведения и звероводства из вузов-партнеров	2019-2022гг	Сыздыков К.Н., ППС
8	Организация стажировок и практик обучающихся в передовых вузах и НИИ ближнего и дальнего зарубежья	2019-2022гг	Сыздыков К.Н., ППС
9	Рассмотрение плана развития ОП на расширенном заседании кафедры с участием работодателей	январь 2019 г.	кафедра «Охотоведения и рыбного хозяйства», работодатели
10	Рассмотрение и утверждение плана развития ОП на ученом совете факультета	февраль 2019 г.	Члены совета факультета ВиТЖ, работодатели

ҚАЗАҚБАЛЫҚОДАҒЫ
«АСТАНА ҚАЛАСЫНЫҢ ЖӘНЕ
АҚМОЛА ОБЛАСТЫНЫҢ
АҒШЫЛАР МЕН БАЛЫҚШЫЛАР ҚОҒАМЫ»
ҚОҒАМДЫҚ БІРЛЕСТІГІ



КАЗОХОТРЫБОЛОВСОЮЗ
ОБЩЕСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ОБЩЕСТВО ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ
ГОРОДА АСТАНЫ И АҚМОЛЫНСКОЙ ОБЛАСТИ»

010000 НУР-СУЛТАН қаласы Отырар көшесі 4

010000 г. Нур-Султан, ул. Отырар 4

г. Нур-Султан

22.11.2019

ОТЗЫВ

на образовательную программу «Дикая природа» направления подготовки 8D083-«Лесное хозяйство» кафедры «Охотоведения и рыбного хозяйства» Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина

Образовательная программа «Дикая природа», рабочий учебный план соответствуют современным требованиям. Более того, это программы разработаны авторским коллективом совместно с ППС кафедры «Охотоведения и рыбного хозяйства» и работодателями.

В программе использованы все научные труды и разработки, ключевые компетенции образовательной программы, а так же перспективы трудоустройства будущих специалистов в области рационального использования природных биоресурсов и устойчивого ведения охотничьего хозяйства.

В структуре данной программы включены все необходимые дисциплины для получения полноценного образования и приобретение необходимых компетенций будущему ученому по данному направлению.

Данный процесс обучения, готовит обучающихся для более глубокого изучения вопросов, проблем и путей их решения в области рационального использования природных биоресурсов и устойчивого ведения охотничьих хозяйств, что способствует формированию опытного и знающего ученого в области науки.

На встречах по обсуждению образовательной программы с профессорско-преподавательским составом кафедры «Охотоведения и рыбного хозяйства» и проф.ассоциацией «Общество охотников и рыболовов г.Астана и Акмолинской области» была согласована следующая дисциплина по выбору, способствующие повысить квалификацию будущих специалистов в сфере охотоведения и звероводства:

1. Устойчивое развитие охотничьих хозяйств

Материально-техническая база кафедры и профессорско-преподавательский состав вполне отвечает современным требованиям для подготовки научных кадров в области охотоведения и звероводства.

Председатель правления
ОО «ОО и Р г. Астаны и
Акмолинской области»



Мирончук И.И

Аубакирова Гульжан Аманжоловна



Кандидат биологических наук, PhD доктор,
ассоциированный профессор
кафедры Охотоведения и рыбного хозяйства
Кабинет 8116, тел. +7(7172)43-67-37
E-mail: aubakirova.gulzhan@mail.ru

Основные направления исследований

Изучение гидрохимического режима воды пресных и соленых вод, определение рыбопродуктивности озер.

Текущие исследовательские проекты

Научный руководитель проекта по линии МОН РК (2018-2020гг.) по теме «Биопродуктивность водоёмов Северного и Центрального Казахстана с определением пищевой безопасности рыбной продукции»

Научный руководитель проекта Программы организации объединенных нации (ПРООН) в рамках договора заключенного между КАТУ им.С.Сейфуллин по теме: «Наращивание потенциала в области рыбного хозяйства и аквакультуры», № 2017-015 s/a от 13 апреля 2017 года.

Старший научный сотрудник проекта по линии МОН РК 055 темы «Совершенствование технологии установок замкнутого водоснабжения для разведения рыб»

Республиканские и международные встречи

1. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL &SCIENCE EDUCATION.LOOK ACADEMIC PUBLISHERS, Den Haag Netherlands. 11 No.15, 8193-8210, 2016
2. Республиканская научно-теоретическая конференция «Сейфуллинские чтения 12: Молодежь в науке- инновационный потенциал будущего. Астана 2016.
3. Международная научно-практическая конференция. г.Белгород, 30 июня 2015г.
4. Республиканская научно-теоретическая конференция «Сейфуллинские чтения 11: Молодежь и наука. Астана 2015.
5. Международная научно-практическая конференция. г.Санкт-Петербург, 14 января 2015г.
6. Международная конференция «Современное состояние водных биоресурсов». г.Новосибирск 2014.
7. Международная научно-теоретическая конференция «Сейфуллинские чтения 10: Новые перспективы подготовки конкурентоспособных кадров и роль науки в формировании индустриально-инновационной политики страны», посвященная 120-летию со дня рождения С.Сейфуллина. Астана 2014.
8. Mediterranean journal ofSocialSciences. Vol 5, Rome, Italy.November 2014.
9. Международная научно-практическая конференция «Приоритеты и перспективы развития рыбного хозяйства», Алматы 2014.

Magistr, working under guidance

Керимбаев of P.A.

Преподаваемые курсы

Аквакультура, Аквакультура Казахстана, Теория и практика акклиматизации гидробионтов

Образование

2015гг

Доктор философии PhD по специальности 6D060700-Биология № 0000914 г.Астана

2008-2010 гг

Новосибирский
государственный аграрный
университет

Кандидат биологических наук по специальностям
03.02.14-биологические ресурсы, 03.02.10-
гидробиология
Серия ДКН №131700 г.Москва

2000-2005гг

КазГАТУим.С.Сейфуллина

Промышленное рыболовство, квалификация «Ихтиолог-
рыбовод». Диплом с отличием.
№ ЖБ 0071545 г. Астана

Трудовой стаж

2016 по сей день
рыбного хозяйства»

Ассоциированный профессор кафедры «Охотоведения и

2012- 2016г.

Старший преподаватель кафедры «Охотоведения и
рыбного хозяйства»

2005-2012 гг

ассистент кафедры «Охотоведения и рыбного хозяйства»

Награды, почетные грамоты

2017 г. Почетная грамота Министерства образования и науки в научных достижениях в области науки

2016 г. Диплом от учебно- методического центра ZIAT, за высокие достижения по подготовке студентов в Республиканском конкурсе «Ғылымшарайнасы»

2015 г. Благодарственное письмо от ректората Казахского Национального университета при подготовке призеров VII Республиканской олимпиады

2013 г. Почетная грамота от ректората Западно-Казахстанского университета имени Жангирхана при подготовке призеров VРеспубликанской олимпиады

2012 г. Почетная грамота КазАгроИнновации в научных достижениях в области науки

2012 г. Почетная грамота от ректората Западно-Казахстанского университета имени Жангирхана при подготовке призеров IV Республиканской олимпиады

Повышение квалификации

06.12-20.12.2015г. Теренинг-программа развития аквакультуры. Турция

21.05-14.06.2012 г. Китайская академия рыбохозяйственных наук. КНР

18.01-29.01.2010 Новосибирский государственный университет. РФ.

Публикации

Автор более 75научно- методических трудов. Наиболее важные по представленным направлениям:

1. Aubakirova G.A. V.Pishenko, B.S.Maikanov. Comprehensive Study Of The Ashykol And Kumkol Lakes Of Akmola Oblast Of The North Kazakhstan. Mediterranean jornal of Social Sceinces. Vol 5, November 2014. P.2607-2611.
2. Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н. Аубакирова Г.А. Доминантные виды и распределение зоопланктона в озерах Северного Казахстана. Materialy VII Miedzynarodauwej Naukowi- praktycznej konferencji «Aktualne problem nowoczesnych nauk- 2011 » Przemysl Nauka i studia 2011.
3. Сыздыков К.Н., Нарбаев С.Н. Аубакирова Г.А. Гидрохимический режим озер Костанайской области. Материали за VII Международна Научна Практична

Конференция «Найновите постижения на Европейската наука- 2011». София,
«Бял ГРАД- БГ» ООД 2011 . с. 61-65.