



**НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА В ОБРАЗОВАНИИ - IQAA**

**ОТЧЕТ  
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ  
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОГО АГРАРНО-  
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА  
ИМЕНИ ЖАНГИР ХАНА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММЫ  
5B090100 – Организация, движения, перевозок  
и эксплуатация транспорта**

**г. Нур-Султан- 2019г.**

## **ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА**



**Ногаев Кайрат Абилович**

**Руководитель экспертной группы**

Заведующий кафедрой технологических машин и транспорта, Карагандинский государственный индустриальный университет, к.т.н., доцент.



**Соловьев Дмитрий Александрович**

**Международный эксперт**

декан факультета инженерии и природообустройства, Саратовский государственный аграрный университет имени Н.Вавилова, д.т.н., профессор



**Булатбаев Феликс Назымович**

**Национальный эксперт**

декан факультета электроэнергетики, Карагандинский государственный технический университет, к.т.н., доцент



**Тaubалдиева Аксауле Сагатуллаевна**

**Национальный эксперт**

декан факультета общего строительства, Международная образовательная корпорация, к.т.н., ассоциированный профессор



**Киматов Самат Талапович**

**Представитель работодателей**

руководитель Управления регистрации прав на недвижимое имущество, Филиал НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Западно-Казахстанской области



**Айбергенова Нурай**

**Представитель студентов**

студентка 3-го курса специальности 5B011000-Физика, Западно-Казахстанский государственный университет имени М.Утемисова



## **КООРДИНАТОР IQAA**

Чикибаева Зарина Николаевна

## **ОТВЕТСТВЕННЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗА ВНЕШНЮЮ ОЦЕНКУ УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ**

Таршилова Людмила Сергеевна, начальник управления менеджмента и мониторинга образования, к.э.н., доцент



**Уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел образовательной программы «5B090100 – Организация, движения, перевозок и эксплуатация транспорта» в Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете имени Жангир-хана по каждому стандарту**

Стандарты	Отметьте уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел в вузе для каждого стандарта			
	Полное соответствие	Значительное соответствие	Частичное соответствие	Несоответствие
Стандарт 1 Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества	+			
Стандарт 2 Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией	+			
Стандарт 3 Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка	+			
Стандарт 4 Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация		+		
Стандарт 5 Профессорско-преподавательский состав	+			
Стандарт 6 Учебные ресурсы и поддержка студентов		+		
Стандарт 7 Информирование общественности		+		

Руководитель группы: Ногаев К.А.

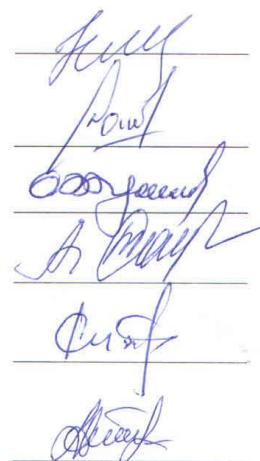
Международный эксперт: Соловьев Д.А.

Эксперты: Булатбаев Ф.Н.

Таубалдиева А.С.

Представитель работодателей: Киматов С.Т.

Представитель студентов: Айбергенова Н.



**СОДЕРЖАНИЕ****ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

Введение.....	6
Основные характеристики вуза.....	7

**ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ**

Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации	
Введение.....	9
Стандарт 1	
Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества.....	10
Стандарт 2	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	12
Стандарт 3	
Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка.....	15
Стандарт 4	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	17
Стандарт 5	
Профессорско-преподавательский состав.....	20
Стандарт 6	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	24
Стандарт 7	
Информирование общественности.....	26

**ГЛАВА 3**

<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b> .....	28
-------------------------	----

**ПРИЛОЖЕНИЯ**

Приложение 1	
Программа внешнего визита.....	31
Приложение 2	
Список всех участников интервью.....	33
Приложение 3	
Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	40

## **ГЛАВА 1**

### **КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

#### **Введение**

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры специализированной аккредитации в Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете имени Жангир хана проходил в течение двух рабочих дней – с 12-го по 13-е апреля 2019 г. Состав экспертной группы соответствовал требованиям европейской модели команды для внешнего аудита.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной руководителем экспертной группы совместно с НАОКО и согласованной с руководством ЗКАТУ имени Жангир хана. Все необходимые для работы материалы (программа визита, отчет по самооценке образовательной программы, Руководство по организации и проведению процедуры внешнего аудита, рекомендации по оценке стандартов аккредитации, Кодекс чести эксперта, шаблон отчета) были представлены членам экспертной группы за месяц до начала визита в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Встреча с руководством университета дала возможность команде экспертов официально познакомиться с ректором университета Наметовым А.М., который кратко дал общую характеристику вуза, отметил достижения вуза последних лет, обосновал стратегию развития вуза, представил проректоров по направлениям.

Запланированные мероприятия по внешнему визиту способствовали более подробному ознакомлению со структурой университета, материально-технической базой по аккредитуемым специальностям экономики, профессорско-преподавательским составом факультета, выпускающими кафедрами, студентами, выпускниками, работодателями университета и позволил внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке экономических образовательных программ вуза.

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного процесса, о материально-технической базе, определения ее соответствия стандартам, а также для контактов с обучающимися и сотрудниками на их рабочих местах. Экспертами был проведен осмотр учебного корпуса, кафедр, офиса регистратора, научных центров, библиотеки, отдельных баз практик и др.

В процессе проведения внешнего аудита эксперты проводили изучение документации кафедр и выборочное посещение учебных занятий с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-

методическим и материально-техническим обеспечением, функционированием действующего учебного процесса.

### ***Основные характеристики вуза***

НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана» (далее ЗКАТУ имени Жангир хана) – субъект высшего профессионального образования РК, действует на основании Устава, утвержденного решением Единственного акционера НАО «Национальный аграрный научно-образовательный центр» от 22 ноября 2016 года № 16, свидетельства о государственной регистрации юридического лица №1697-1926-01-АО от 02.03.2016 года.

Сегодня в университете на 5 факультетах и 17 кафедрах обучаются 5241 обучающихся по широкому спектру аграрных, технических и экономических специальностей. Вуз предоставляет образовательные услуги по 37 специальностям высшего (в т.ч. по 35 специальностям бакалавриата и 2-м специальностям высшего специального образования), 7 направлениям послевузовского образования (в т.ч. по 24 специальностям магистратуры, и 7 специальностям докторантуры).

Университет – единственный в регионе имеет типовой кампус с развитой инфраструктурой, включающей: 6 учебных корпусов, учебно-научный центр животноводства и растениеводства, учебно-научный центр факультета ветеринарной медицины и биотехнологии, 4 дома студентов на 2140 мест, центр «Рухани жанғыру», центр информационных технологий, информационно-образовательный центр, 1 типовой и 2 специализированных спортивных зала, комбинат студенческого питания, рекламно-издательский центр, медиа-центр, спортивно-оздоровительный комплекс «Нива» на 200 мест, музей истории ЗКАТУ, 2 автопарка.

Информационная инфраструктура содержит более 660 персональных компьютеров, объединенных в корпоративную сеть с выходом в Интернет, 30 компьютерных и 15 мультимедийных классов. Для поддержки учебного процесса установлена автоматизированная система «PLATONUS», которая имеет централизованную базу данных. Разработаны системы межсессионного тестирования и анкетирования студентов университета, внедрена система для дистанционного обучения Moodle, электронная почта между подразделениями университета, доска объявлений. Интернет-провайдером является «Kaz Trans Com». Пропускная способность канала выхода в Интернет увеличена до 100 Мбит/сек.

Для обеспечения учебного процесса современной учебно-методической литературой имеется фонд учебной и научной литературы – 773,5 тыс. единиц хранения, электронные ресурсы – 16100 экз. книг. Информационно-образовательный центр включает в себя 8 залов на 840 мест и 3 зала абонементов. Ученые и обучающиеся университета обеспечены доступом к мировым (компании Clarivate Analytics, Elsevier) и российским



информационным ресурсам (ЭБС «Лань», Polpred.com). Созданы совместные информационные ресурсы и электронные библиотеки (АРБИКОН РФ, ЕЭБ РК, РМЭБ, Каз НЭБ).

Научная база включает магистратуру, PhD докторантуру, испытательный центр, аккредитованный в 2017 г.

Кадровый потенциал включает 345 преподавателей, в т.ч. 2 члена-корреспондента НАН РК, 3 академика Казахской НАЕН РК, 1 академик Российской академии естествознания, 1 академик Международной академии аграрного образования, 2 члена-корреспондента Инженерной академии РК, 2 члена-корреспондента Академии сельскохозяйственных наук, 6 членов-корреспондентов Международной академии информатизации, 16 докторов, 85 кандидатов наук, 32 докторов PhD. Балансовая стоимость основных фондов на 01.01. 2019 г. - 6,8 млрд. тенге, бюджет за 2018 г. - 2,5 млрд. тенге.

По результатам ранжирования Независимым агентством по обеспечению качества в образовании (IQAA) среди лучших технических вузов Казахстана в 2018 году университет занял 10 место. По результатам рейтинга Республиканского рейтингового агентства Национальной академии наук Высшей школы Казахстана "Казахстан - 2050 - Национальный рейтинг по инновациям и академическому превосходству" университет занял 3 место среди сельскохозяйственных вузов.

Приведенные выше данные наглядно демонстрируют динамичный путь становления и развития вуза от провинциального института начала 60-х годов XX века до одного из ведущих государственных аграрно-технических университетов страны.

В 2014 году университет прошел институциональную и программную (по 39 специальностям) аккредитацию, в 2015 году – программную аккредитацию по 19 программам, в 2017 году - программную аккредитацию по 7 программам в Независимом агентстве по обеспечению качества в образовании (НАОКО).

#### **Юридический и фактический адрес:**

НАО «Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана»

090009, ЗКО г. Уральск, ул. Жангир хана, 51

Телефон: 8 (7172) 50-13-74 (внут: 1-60)

Официальные сайты: <http://www.wkau.kz> (действующий)



## **ГЛАВА 2**

### **ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ**

#### **Введение**

Подготовка студентов по образовательной программе для специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в ЗКАТУ им. Жангир хана осуществляется на основании государственной лицензии №KZ15LAA00007594, выданной МОН РК от 20 сентября 2016 года.

Реализация данной образовательной программы осуществляется на кафедре «Аграрные технологии и эксплуатация машин» политехнического факультета университета.

Научно-образовательный потенциал кафедры позволяет активно взаимодействовать с ведущими профильными предприятиями региона: ТОО «Предприятие пассажирских автомобильных перевозок № 1»; ТОО «Автокомбинат»; ТОО «Уралтехсервис».

В рамках проведения внешнего аудита экспертная группа осуществляла изучение нормативной документации и учебно-методических материалов, выборочно посещала учебные занятия, знакомилась с документооборотом. Особое внимание уделялось материально-техническому обеспечению учебного процесса. Именно с целью получения общего представления об организации учебного процесса в вузе, осуществления контакта с преподавателями и обучающимися, был проведен визуальный осмотр следующих инфраструктурных объектов: учебные аудитории и лаборатории, компьютерные классы, библиотека, читальный зал, спортзал, общежитие (дом студента).

Основное внимание экспертной группы было направлено на изучение документов, регламентирующих организацию и содержание образовательного процесса по аккредитуемым программам: рабочий учебный план, график учебного процесса, расписание занятий, рабочие программы дисциплин, учебно-методические комплексы дисциплин, программы профессиональной практики.

В соответствии с расписанием кафедры члены экспертной группы посетили учебное занятие по дисциплине «Теоретическая и прикладная механика», проводимой старшим преподавателем Кашбаевым А.А. у студентов по аккредитуемой образовательной программе (гр. ОПД-21, количество студентов на занятии – 10). Занятие проводилось в соответствии с требованиями к образовательному процессу (журналы, методические разработки, презентации).

В ходе встреч и бесед с ректором, проректорами, руководителями департаментов и структурных подразделений, деканами и заведующими кафедрами, преподавателями, представителями организации работодателей, выпускниками экспертная комиссия подробно ознакомилась с учебной

инфраструктурой университета, материально-техническими и информационно-методическими ресурсами.

Для работы экспертной группы в структурных подразделениях университета были созданы все условия, организован доступ к необходимым информационным ресурсам и представлены запрашиваемые документы.

В образовательных учреждениях состоялись встречи руководителями департаментов и структурных подразделений, деканами и заведующими кафедрами, преподавателями. На них были заданы вопросы, касающиеся функционирования вуза, реализации учебного процесса, выполнения научно-исследовательской работы, взаимодействия работодателей с ЗКАТУ им. Жангир хана.

В соответствии с программой работы эксперты посетили базу практики - учебно-производственный центр ЗКАТУ, оборудованный современной автотракторной техникой.

Осуществленные в рамках визита мероприятия позволили экспертной группе НАОКО провести независимую оценку соответствия данных, изложенных в отчетах по самооценке кафедры, критериями стандартов специализированной аккредитации.

### ***Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации***

#### **Стандарт 1. Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества**

##### ***Доказательства и анализ:***

Цели ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», приведенные в Модульных образовательных программах (МОП), направлены на предоставление образовательных услуг высшего профессионального образования и соответствуют миссии и стратегическим направлениям ЗКАТУ, опубликованные в официальном сайте университета (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/ob-universitete/missiya>).

Интервью с заведующим кафедрой «Аграрные технологии и эксплуатация машин» показал, что цели ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» формируется с учетом развития экономики и потребностей рынка труда региона и страны с акцентом на студентоцентрированное обучение на основании анализа результатов анкетирования заинтересованных сторон (студенты, работодатели), изучения государственных программ и требований нормативных документов в области образования. Вместе с тем, цели в области качества кафедр неизмеримые, что может привести к субъективной оценке их выполнение.

Политика в области обеспечения качества ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» принимается и утверждается в соответствии установленной процедурой согласно документам системы менеджмента качества.

Опрос участников интервью показал участие различных целевых групп (администрации, ППС, сотрудников структурных подразделений, внешних заинтересованных сторон – предприятия города Уральска и области, являющиеся основными работодателями данных ОП) в формировании, поддержке и реализации политики обеспечения качества образовательных программ.

Работы по мониторингу, оценки эффективности, пересмотра политики в области обеспечения качества образовательных программ на базе управления информацией, в зависимости от изменяющихся условий и окружающей среды (рынка труда, партнеров, мира) координируют соответствующие структурные подразделения университета (управление менеджмента и мониторинга образования, управление стратегического развития и анализа). Систематический мониторинг образовательной деятельности, выполняемый в соответствии с Положением «Мониторинг образовательных услуг», обеспечивает выполнения политики в области обеспечения качества ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

Для мониторинга образовательной деятельности по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» проводится анализ успеваемости обучающихся, анализ выполнения учебной нагрузки преподавателями. Мониторинг качества ОП также включает: проведение социологических опросов (анкетирование) среди студентов о качестве знаний. Результаты мониторинга заслушиваются на заседаниях кафедры, УМС факультета, ректората, Ученого совета вуза. Экспертной группе представлены протоколы соответствующих заседаний.

На основании результатов оценивания управление стратегического развития и анализа совместно с другими подразделениями и кафедрами проводит работы для совершенствования и корректировки долгосрочных направлений программ, постановки новых целей в соответствии с изменениями условий внешней среды. Изучение документации по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» показало ежегодный пересмотр и обновление целей.

Обеспечение мер по поддержанию академической честности в университете регламентируется Положениями «Правила соблюдения академической честности», «Кодекс корпоративной культуры преподавателя и сотрудника университета». Кодекс чести размещен в информационных стендах всех учебных корпусов. Участники опроса подтвердили свою информированность основными положениями кодекса.

Для предотвращения коррупционных проявлений в административных и главных корпусах установлены «ящики доверия», работает телефон

доверия (87112-522048, 501032), на университетском сайте открыт блог ректора, а в социальной сети «В контакте» - онлайн страничка «ЗКАТУ-чистая сессия» на который может обратиться любой обучающийся и преподаватель. Для обучающихся всех специальностей университета введен курс по выбору «Основы антикоррупционной культуры». На сайте университета существует раздел «Антикоррупционный портал» (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/sybajlas-zhem-orly-a-arsy-portal>), где представлены антикоррупционная концепция и политика вуза, план работы, а также информация по обеспечению прозрачности распределения высвободившихся грантов и мест в общежитии. Руководства вуза, факультета доступны для преподавателей и студентов.

***Области для улучшения:***

Необходимо сформулировать измеримые и согласованные со стратегией вуза и ее политикой цели в области обеспечения качества ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Уровень соответствия: Полное соответствие.**

**Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией**

***Доказательства и анализ:***

ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» разрабатывается на основании внутренних правил разработки и утверждения образовательных программ («Организация учебного процесса в университете», «О методической работе»), соблюдением их норм. Согласно представленным документам модульные образовательные программы (МОП), учебные планы проходят процедуру обсуждения на заседаниях академического комитета кафедры и утверждается на заседании Ученого совета. Ответственность за разработку МОП, учебных планов несет заведующий выпускающей кафедрой.

При разработке ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» использованы технологии модульного обучения. Экспертной группе представлены модульные образовательные программы (МОП) специальности «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», содержащие необходимые будущему специалисту компетенции как результаты обучения. Анализ содержания МОП специальности «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» показывает его согласованность с Дублинскими дескрипторами.

Анализ документации по ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», представленных экспертной группе,

показал соответствие их содержания по обязательному компоненту требованиям ГОСО соответствующего уровня и типового учебного плана. Структура и содержание рабочих учебных планов по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» соответствуют типовым учебным планам и каталогу элективных дисциплин (КЭД) и включают три цикла дисциплин: общеобразовательные (ООД), базовые (БД) и профильные (ПД), способствующих личностному развитию студентов, формирующих профессиональные компетенции, развивающих творческие способности.

В учебных планах ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» предусмотрены прохождение студентами следующих видов профессиональных практик: учебная практика на 2 курсе с объемом 1 кредит и производственные практики на 3 и 4 курсах с общим объемом 10 кредитов. Организация профессиональных практик осуществляется согласно положению 08.ПД.10 «Об организации профессиональной практики обучающихся». При опросе работодателей представитель ТОО «Пассажирское автотранспортное предприятие №1» отметил, что направление деятельности и материально-техническое оснащение предприятия соответствуют профилям подготовки ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Студенты выпускных курсов в ходе прохождения производственных практик имеют возможность раннего трудоустройства.

Изучение документации кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин» показало, что дисциплины ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» обеспечены необходимыми учебно-методическими материалами, которые регулярно обновляются и актуализируются.

Контингент студентов и показатели трудоустройства показывают о существовании потребности в ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» со стороны студентов и рынка труда. Разработка ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляются с участием представителей работодателей и обучающихся. Например, в 2018 году в студенты, магистранты и представители ТОО «Пассажир-Авто» и Палаты предпринимателей «Атамекен» приняли участие в обсуждении МОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» на заседании кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин» (Протокол №10 от 10.05.2018 г.). Экспертной группе представлена внешняя рецензия на МОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» от директора ТОО «Уралтехсервис».

По заключениям работодателей перечень дисциплин в учебном плане ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в целом удовлетворяют их потребности. Вместе с тем, работодатели отмечают необходимость совершенствования образовательной



политики путем включения в учебный процесс дополнительных дисциплин, позволяющих развить профессиональные навыки выпускников. За отчетный период по рекомендациям работодателей в учебный план включены дисциплины: «Организация грузовой и коммерческой работы»; «Служба дорожной полиции», «Обеспечение безопасности движения на транспорте», «Основы проектирования предприятий автомобильного транспорта».

Подготовка бакалавров по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляется по кредитной системе обучения. Функционирование кредитной технологии обучения подтверждается следующими фактами:

- оценка трудозатрат студентов в РУПах приведена в кредитах;
- в соответствии с Положением «Правила регистрации на дисциплины» студент свободно выбирает дисциплины из компонента по выбору и принимает непосредственное участие в формировании своего индивидуального учебного плана под руководством эдвайзера;
- в университете созданы специальные академические службы – институты тьюторов, эдвайзеров, офис регистратора.

Перезачет кредитов по типу ECTS осуществляется согласно Положения «Об организации академической мобильности обучающихся и о перезачете кредитов ECTS».

Первичная внутренняя оценка качества и экспертиза ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в соответствии с Положением «Организация учебного процесса в университете» осуществляется в ходе рассмотрения МОП, учебных планов и КЭД на заседаниях академического комитета кафедр. В ходе дальнейшей реализации ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляется внутренний контроль учебного процесса в соответствии с положением «Мониторинг образовательных услуг». Для этого составляется график взаимопосещения и проведения открытых занятий по семестрам учебного года. Открытое занятие обсуждается на заседании научно-методического семинара кафедры, оформляется протоколом. На основе анализа посещенных занятий на кафедрах составляется план корректирующих действий по дальнейшему развитию Плана развития образовательной программы. На уровне факультета создается учебно-методическое бюро, членами которой являются опытные педагоги, посещающие занятия ППС: лекционные, семинарские, лабораторные, СРОП. Кроме того, оценивается эффективность использования мультимедийного оборудования, интерактивной доски в учебном процессе. По итогам работы комиссии составляется справка, которая заслушивается и обсуждается на заседаниях Совета факультета.

В университете функционирует Центр дополнительного образования, который обеспечивает получения студентами рабочих специальностей в период обучения, а также осуществляет курсы иностранных языков и др. Выпускники ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и

эксплуатация транспорта» имеют возможности получения послевузовского образования по ОП «6М090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в ЗКАТУ.

***Положительная практика:***

Университет практикует ранее трудоустройство выпускников в ходе производственных практик на выпускном курсе.

***Области для улучшения:***

Усовершенствовать структуру модульной образовательной программы специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» с включением в содержание описания модулей.

**Уровень соответствия: Полное соответствие.**

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение,  
преподавание и оценка**

***Доказательства и анализ:***

Студентам ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» предоставлена возможность свободного выбора траекторий обучения и учебных дисциплин из каталога элективных дисциплин при формировании индивидуальных учебных планов (ИУП). Согласно представленной экспертной группе учебному плану студентам ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» предлагается на выбор 2 траектории обучения: Организация дорожного движения; Организация перевозок.

Анализ ИУП, представленных экспертной группе, показал наличие всех компонентов и элементов образовательных программ. Запись студентов на дисциплины осуществляется согласно Положению «Правила регистрации на дисциплины». Запись студентов на дисциплины организует и проводит «Управление менеджмента и мониторинга образования» совместно с кафедрой и эдвайзерами.

В ходе внешнего визита и изучения учебной документации кафедры выявлено, что освоение студентами ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляется в соответствии с нормативными требованиями. Учебная нагрузка студентов измеряется в кредитах и распределена равномерно по курсам. В рабочих учебных планах, составляемых на каждый семестр учебного года, приведено распределение учебной нагрузки по видам занятий (лекций, практические занятия лабораторные занятия), а также количество часов на самостоятельную работу студентов, в том числе под руководством преподавателя.



Опрос деканов, руководителей структурных подразделений и студентов показал наличие в университете системы социальной поддержки обучающихся. Для оказания социальной и психологической поддержки обучающимся в штате университета предусмотрен социальный работник. В рамках реализации социальной поддержки студентов в университете действует отдел работы с молодежными организациями, при котором на общественных началах создан «Центр развития молодежных инициатив». Проводятся встречи ректора с обучающимися, благодаря которым молодежь имеет возможность выступить с предложениями по улучшению условий научного, учебного и воспитательного процесса.

Университет реализует программы внешней и внутренней академической мобильности в соответствии с документом «Об организации академической мобильности обучающихся и о перезачете кредитов ECTS». Организация и координация деятельности по внутренней академической мобильности поручены управлению по академическим вопросам, а по внешней академической мобильности – отделу международного сотрудничества. Опрос деканов и заведующих кафедр показало наличие фактов академической мобильности студентов по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», обеспечиваемые программой Erasmus+, грантами МОН РК, и двусторонними соглашениями с ВУЗами.

Опрос студентов и ознакомление с работой центра информационных технологий показали, что университет имеет систему информационного обеспечения студентов (на основе Web-сайта) по всем образовательным программам. В учебных корпусах и домах студентов имеются точки Wi-Fi, которые обеспечивают потребности студентов в личностном развитии, самосовершенствовании. Информационно-образовательный центр оказывает поддержку студентам в доступе к современным электронным базам данных вуза, в том числе к зарубежным базам данных (Scopus, Thomson Reuters и др.).

Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» проводится в соответствии с планом работы студенческого научного общества, который рассматривается и утверждается на заседаниях кафедр. Организация работы студенческого научного общества предусматривает проведение исследований по проблемной теме. Экспертная группа ознакомилась с материалами НИРС на тему «Исследование и анализ состояния пассажирского транспорта г. Уральска», выполненных под руководством ведущих преподавателей кафедры. Ежегодно проводятся университетские олимпиады по фундаментальным и специальным дисциплинам среди студентов, по результатам отбираются победители для участия на республиканских и международных олимпиадах.

В учебном процессе ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» используются современные

инновационные способы обучения: деловые игры, кейс-стади, мультимедиа-системы, интерактивная доска, имитатор бурения скважин, лаборатория буровых растворов и др. Практическое занятие «Теоретическая и прикладная механика» в группе ОПД-21, которого посетили эксперты, проводилось с демонстрацией презентационных материалов с помощью проектора.

Последовательность процедуры оценки учебных достижений студентов регламентированы документом «О проведении текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся». Согласно данному документу в ЗКАТУ имени Жангир хана предусмотрены следующие виды и формы контроля знаний обучающихся: текущий контроль; рубежный контроль; итоговый контроль, итоговая аттестация. Четкие критерии оценивания описаны в курсах дисциплин ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», представленных экспертной группой. При опросе заведующих кафедр выявлено, что экзамены, проводимые в форме тестирования на бумажных носителях, устные экзамены, в обязательном порядке принимаются комиссией из двух и более преподавателей. Итоговая аттестация обучающихся в бакалавриате проводится в форме сдачи государственных экзаменов по специальности и двум профилирующим дисциплинам.

Мониторинг продвижения по образовательной траектории осуществляется через систему «Platonus», где обучающийся может ознакомиться со своими учебными достижениями через личный кабинет, что создает возможность контролировать свои достижения. Также, студент может получить выписку (транскрипт) из зачётно-экзаменационной ведомости, содержащую информацию о прослушанных курсах, сданных экзаменах и зачётах, и полученных оценках через «Центр обслуживания студентов».

Для рассмотрения жалоб обучающихся относительно оценки их знаний в период экзаменационных сессий и итоговой аттестации приказом ректора создаются апелляционные комиссии.

С целью определения уровня удовлетворенности студентов результатами обучения центром тестирования и аналитики ЗКАТУ имени Жангир хана регулярно проводится социологический опрос на тему «Удовлетворенность студентов качеством обучения в вузе».

### ***Области для улучшения:***

Рекомендуется активизировать работу по привлечению студентов «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» к научно-исследовательской работе кафедры.

**Уровень соответствия: Полное соответствие.**

## Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация

### *Доказательства и анализ:*

В университете проводится системная профориентационная работа, координируемая центром формирования студенческого контингента и карьеры. Работа центра регламентирована положениями 08.ПД.08 «О формировании контингента», 07.ПД.07 «Об экономических способах привлечения абитуриентов к обучению». В ходе интервьюирования директор центра дал подробную информацию о проводимых ими мероприятиях по формированию студенческого контингента. В течение года осуществляется взаимодействие преподавателей университета со школами и колледжами, проводятся дни открытых дверей, посещаются выпускные вечера и др. В разделе «Абитуриенты» сайта университета (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/abiturienty/bakalavriat/bt-zh-ne-kt-tkizu-a-idalary>) приведена информация для поступающих, содержащая правила проведения ЕНТ и КТ, типовые правила приема на обучения, перечень специальностей, буклеты и др.

Для ориентации студентов-первокурсников предусмотрен «Справочник-путеводитель», который доступен на сайте университета ([http://new.wkau.kz/cache/МОР/Bakalavr\\_rus.pdf](http://new.wkau.kz/cache/МОР/Bakalavr_rus.pdf)). Изучение содержания справочника показал, что на нем приведены: информация о структуре университета и его карта; общие сведения о факультетах; правила организации учебного процесса; порядок перевода, восстановления и отчисления студентов; правила предоставления студентам академических отпусков; порядок назначения и выплаты государственных стипендий; порядок оплаты за обучение; правила пользования информационными ресурсами ИОЦ; спортивные секции и творческие объединения университете; кодекс чести обучающихся; права и обязанности обучающихся; правила соблюдения академической честности; академический календарь.

Управление по академическим вопросам и управление менеджмента и мониторинга образования формируют электронную базу контингента студентов по видам образовательных программ и уровням образования; осуществляют сбор и анализ статистических данных по успеваемости студентов, по выпускникам, с различным уровнем GPA. Для сбора статистических данных и анализа по успеваемости студентов используется система «Платонус». Информацию по трудоустройству и оценку удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников собирает и анализирует центр формирования студенческого контингента и карьеры. Представленные центром сведения показывают высокий уровень трудоустройства выпускников ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

Образовательные результаты и компетенции на уровне квалификации описаны в МОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и

эксплуатация транспорта». Вместе с тем в представленных экспертной группе документах отсутствует описание образовательных результатов и компетенции на уровне отдельных модулей и учебной дисциплины.

Выпускники ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» обеспечиваются приложением к диплому на трех языках, отражающий полученную квалификацию, достигнутые результаты обучения, а также контекст, содержание и статус обучения. Приложение к диплому на английском языке носит статус официального перевода и не требует дальнейшего нотариального заверения.

Постдипломное сопровождение выпускников осуществляется центром формирования студенческого контингента и карьеры, который организует ярмарку выпускников, проводит работу по трудоустройству согласно положению «О трудоустройстве выпускников», отслеживают карьеру выпускников через установление обратной связи с производством. Также, обратная связь с выпускниками осуществляется через сайт университета (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/vypuskniki/t-lektermen-keri-bajlanys>) путем заполнения ими специальной формы запроса. Опрос выпускников подтверждает наличие непрерывной связи с молодым специалистом системы на этапе входа в профессию.

За отчетный период наблюдается рост показателей трудоустройства выпускников ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Например, если 2015-2016 году трудоустройство составило 79%, то в 2016-2017 году 81,15%. Повышение показателей трудоустройства выпускники связывает уровнем подготовленности, что подтверждается анализом результатов их тестирования специально подготовленными вопросами. 2016-2017 учебный год качество подготовленности студентов составил 66,7%, а в 2017-2018 учебном году – 82%. Одним из способов оказания помощи в трудоустройстве являются ежегодные «Ярмарки вакансий», а также проведение круглых столов с работодателями.

Мониторинг и анализ динамики успеваемости студентов производится на основе данных автоматизированной информационной системы «Platonus». Анализ результатов мониторинга показывает снижение показателей абсолютной успеваемости студентов ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» (абсолютная успеваемость 2015-2016 учебного года – 90,8%; 2016-2017 – 87,1%; 2017-2018 – 84,5%), что объясняется установлением более высоких требований к содержанию учебного и экзаменационного материала с целью повышения подготовленности студентов.

Оценка степени заимствования на программе «Антиплагиат» производится только для магистерских диссертации, так как итоговая аттестация студентов бакалавриата в университете осуществляется путем сдачи государственного экзамена по специальности и комплексного

экзамена. Оригинальность остальных видов письменных работ оценивается преподавателем.

Взаимодействие с работодателями в сфере улучшения качества подготовки осуществляется путем установления обратной связи с ними (анкетирование, интервьюирование, отклики и рецензии работодателей). По результатам анализа сведений, полученных от работодателей, принимаются меры по совершенствованию ОП с учетом изменения условий внешней среды.

***Замечания:***

Образовательные результаты и компетенции в модульной образовательной программе 2018 года специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не описаны на уровне отдельных модулей и учебной дисциплины.

***Области для улучшения:***

Рекомендуется усовершенствовать содержание модульной образовательной программы специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» с описанием образовательных результатов на уровне отдельных модулей и учебной дисциплины.

**Уровень соответствия: Значительное соответствие.**

## **Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав**

***Доказательства и анализ:***

Кадровая политика ЗКАТУ имени Жангир хана отражены в документах «Конкурсное замещение должностей профессорско-преподавательского состава», «Об аттестации работников», «О рейтинговой системе оценивания деятельности профессорско-преподавательского состава, кафедр и факультетов». Основным подразделением, осуществляющим кадровую политику университета, является управление по работе с персоналом, который осуществляет подбор и расстановку кадров, проводит мероприятия по формированию стабильного трудового коллектива, снижению текучести кадров и укреплению трудовой дисциплины, обеспечению необходимым количеством кадров ППС.

Формирование штата ППС кафедр осуществляется в соответствии с профилем подготовки ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Прием на работу осуществляется решением конкурсной комиссии, которое оформляется протоколом. С принятыми штатными преподавателями заключается трудовой договор согласно правилам конкурсного замещения ППС.



Подготовка бакалавров по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляется следующими категориями профессорско-преподавательского состава (далее ППС): ППС с учеными степенями и званиями, старшими преподавателями, преподавателями. Базовое образование ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» соответствует профилю ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Квалификацию ППС ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» подтверждает их портфолио, размещенное на сайте вуза.

Показатели по качественному составу ППС кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин» показывает устойчивый рост доли преподавателей с учеными степенями за отчетный период. Доля ППС с учеными степенями увеличился от 33,3% в 2014-2015 учебном году до 48% в 2018-2019 учебном году (1 доктор наук, 7 кандидатов наук и 4 PhD). Основу профессорско-преподавательского состава представляют штатные преподаватели кафедр, имеющие базовое образование в соответствии с преподаваемыми дисциплинами, большой стаж педагогической и научной деятельности, на высоком уровне владеющие предметом.

Изучение документации кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» показывает, что планирование деятельности ППС осуществляется на основе индивидуального плана работы преподавателя, в который вносится планируемая на текущий учебный год учебная, учебно-методическая, научно-исследовательская, воспитательная и другие виды работ.

Планирование и учет учебной нагрузки ППС регламентируется положением «О планировании и учете педагогической нагрузки профессорско-преподавательского состава». Общую нагрузку штатного преподавателя, исчисляемую часами академической нагрузки, обеспеченной кредитами, составляет лекции, практические занятия, семинары и лабораторные занятия. Количество часов нагрузки, не обеспеченных кредитами, охватывают такие виды учебной деятельности как курсовые работы и проекты, производственные практики, контрольные работы, заседания ГЭК, прием отчетов и т.п. По этим часам производится общее планирование нагрузки преподавателя, и она планируется по другим нормативам в разделе научной работы индивидуальных планов.

Работа ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» над совершенствованием ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» заключается в разработке и обновлении учебно-методических комплексов дисциплин (УМКД) с учетом новых достижений науки и техники.

Систематическая оценка компетентности преподавателей администрацией вуза проводится в виде анкетирования, оценка эффективности и качества преподавания выявляется на открытых занятиях, взаимопосещениях занятий, опросом студентов и коллег и др.

Для обеспечения высокого уровня квалификации, профессионального опыта ППС по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» на кафедрах осуществляются следующие мероприятия:

- повышение квалификации и переподготовка ППС в ведущих ВУЗах страны, ближнего и дальнего зарубежья;
- внутривузовские семинары и тренинги с участием приглашенных преподавателей;
- обучение на специальных курсах, семинарах, круглых столах, форумах и т.д.;
- создание условий самообразования ППС через научную библиотеку и Интернет.

В ходе опроса ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» выявлено, что руководство университета возмещает им расходы, затраченные на получение ученой степени, прохождение стажировки и курсы иностранных языков.

Научная работа ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» осуществляется на основании Положения «О научно-исследовательской работе университета».

Основными функциями и задачами ППС в области научно-исследовательской деятельности являются:

- ведение фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ и инновационной деятельности;
- получение новых знаний посредством научных исследований и творческой деятельности научно-педагогических работников и обучающихся;
- исследование и разработка теоретических и методологических основ развития высшего образования;
- внедрение результатов научных исследований в практическую деятельность;
- формирование и развитие собственных научных школ, активное привлечение к научно-исследовательской работе научно-педагогических работников и обучающихся;
- разработка и реализация собственных технологий и методик подготовки, организации и ведения образовательного процесса с использованием современных образовательных технологий;
- организация проведения прикладных исследований и практических разработок, направленных на коммерческую реализацию;
- защита интеллектуальной собственности и авторских прав исследователей и разработчиков, и содействие выходу научных разработок на казахстанский и международный рынки;
- расширение финансовой основы исследований и разработок за счет использования привлеченных средств и инновационной деятельности.



Результаты научных исследований ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» публикуются в периодических изданиях и трудах конференций, в том числе журналах с ненулевым с импакт-фактором.

ППС кафедр «Аграрные технологии и эксплуатация машин» в ходе опроса рассказали о применении в учебном процессе современных интерактивных педагогических методов обучения и инноваций. Посещение занятий показало повсеместное использование мультимедийных проекторов для демонстрации слайдов и видеофильмов. Инновационность проводимых занятий оценивается критериями, описанные в положении «О критериях оценивания проведения занятий инновационного типа».

Для проведения проблемных лекций по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» практикуется приглашение высококвалифицированных сотрудников с производства. Экспертной группе представлена служебная записка кафедр о планах приглашения сотрудников с производства для проведения проблемных лекции. Также, для чтения лекции студентам ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» приглашаются преподаватели зарубежных вузов. В 2017 году доцент СГАУ им. Н.И. Вавилова (РФ) Абрамов С.В. провел цикл занятий по теме «Применение альтернативных видов топлива» для преподавателей данной ОП.

Основная политика академической честности профессорско-преподавательского состава в университете отражена в положении «Правила соблюдения академической честности» и направлена на развитие личной честности в обучении и оценивании знаний обучающихся. Для обеспечения норм академической честности преподавателями при оценивании знаний обучающихся предусмотрен итоговый контроль путем компьютерного тестирования, а прием устных экзаменов и экзаменов, проводимых в форме тестирования на бумажных носителях, осуществляется комиссией из двух и более преподавателей. В отношении ППС, нарушивших норм академической честности применяются меры дисциплинарного характера в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и трудовым договором.

### ***Положительная практика:***

Руководство университета возмещает расходы ППС, затраченные на получение ученой степени, прохождение зарубежной стажировки и курсы иностранных языков.

### ***Области для улучшения:***

Активизировать привлечение высококвалифицированных специалистов из ведущих организаций и производства для чтения лекций и ведение занятий.

**Уровень соответствия: Полное соответствие.**

## Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов

### *Доказательства и анализ:*

В ходе визуального осмотра университета выявлено, наличие различных служб сервиса для поддержки студентов в осуществлении их образовательных и личных потребностей, такие как центр обслуживания студентов, офис-регистраторы, информационно-образовательный центр, дом студентов для проживания иногородних студентов, столовая и буфеты, медицинский центр, спортивные залы. Центр обслуживания студентов предоставляет в общей сложности более 35 различных видов услуг по документообеспечению обучающихся. Удобное расположение и современное, практичное оснащение Центра обслуживания студентов создает максимально комфортабельное условие для удовлетворения потребностей студентов в услугах центра. В домах студентов созданы все условия для проживания и отдыха, имеются читальные и тренажерные залы. точки доступа Wi-Fi.

Визуальный осмотра учебного корпуса, на котором осуществляется профильная подготовка ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», показало, что учебный процесс обеспечен необходимым аудиторным фондом, учебными лабораториями, компьютерными классами. Учебные и научные лаборатории, на базе которых профессорско-преподавательским составом, студентами осуществляется учебная, научно-исследовательская и научно-производственная деятельность, оснащены современными оборудованностями и установками. Все необходимые основные средства исправны и доступны для ППС и обучающихся. Вместе с тем, не используется возможность расширения материально-технической базы ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за счет создания филиалов кафедры на предприятиях.

В ходе визита экспертной группе продемонстрирована презентация, дающие подробные сведения о работе информационно-образовательного центра. Информационно-образовательный центр университета содержит необходимую учебную, техническую, справочную литературу, различные периодические издания. Единая система библиотечного и информационного обслуживания научной библиотеки ЗКАТУ имени Жангир хана основана на базе сетевого взаимодействия библиотек Казахстана и России. Приобретение учебной, учебно-методической и научной литературы в научную библиотеку ЗКАТУ имени Жангир хана ежегодно происходит на основе заявок кафедр и подразделений университета. В научной библиотеке университета имеется электронный каталог и Базы данных Научной библиотеки в Web ИРБИС, позволяющий быстро и качественно найти необходимую информацию.

Анализ показателей по объему средств, выделяемых вузом на закупку литературы, показывает положительную динамику за отчетный период. Так,

в 2018 году на закупку литературы было выделено 7 583 002 тенге, что 2,5 раза больше чем в 2015 году (3 057 510 тенге).

Средства коммуникации обеспечивают выход во всемирную сеть Интернет, удаленный доступ сотрудников к файлам и принтерам общего пользования и позволяют поддерживать электронный документооборот. Все компьютеры на кафедрах и в компьютерных классах университета объединены в единую компьютерную сеть, которая безлимитно доступна для студентов, магистрантов и ППС. Беспроводной и кабельный доступ к интернету обеспечен во всех компьютерных классах и на кафедре.

ВУЗ постоянно оказывает поддержку обучающимся при рассмотрении сроков сдачи текущего, итогового контролей, сдачи нормативных документов, различных видов отчетов в связи с болезнью и др. причин путем подачи заявлений обучающихся.

ВУЗ обеспечивает возможность проходить обучение в других ВУЗах Казахстана, ближнего и дальнего зарубежья по академической мобильности, изучение дополнительных кредитов в ходе летнего семестра.

Для удовлетворения потребностей, обучающихся в дополнительном обучении, ликвидации академической задолженности вводится летний семестр на платной основе продолжительностью до 6 недель. С целью оказания помощи в освоении курсов отстающими студентами эдвайзерами совместно с деканатом проводится мониторинг успеваемости, своевременное информирование родителей и обучающихся, создаются условия в группах для взаимопомощи студентов с целью успешного овладения курсами. Регулярно в соответствии с графиком проводятся кураторские часы где проводится анализ проблем, связанных с успеваемостью и обсуждаются пути их решения.

Для студентов, имеющих затруднения в учебе связанных с материальным обеспечением учебной деятельности предусмотрены и выплачивается материальная помощь.

В университете обучающимся предоставляется возможность обучения по образовательным программам с применением дистанционных образовательных технологий.

Финансирования образовательных программ осуществляется как за счет бюджетного финансирования, так и от доходов по оказанию платных образовательных услуг, выполнению научно-исследовательских или других работ, не противоречащих законодательству.

Для обеспечения реализации образовательных программ необходимыми ресурсами кафедры и подразделения в осенний период формируют заявки на материально-техническое обеспечение. Данный вид заявок включает в себя обеспечение компьютерной техникой, учебно-лабораторным оборудованием, канцелярскими товарами, мебелью, ремонтом и т.д. Заявки проходят все уровни обсуждения и согласования на специально созданной комиссии с участием руководителей подразделений. На основе

плана развития вуза, утвержденного МОН РК, и с учетом текущих потребностей составляется ежегодный план государственных закупок.

***Положительная практика:***

Удобное расположение и современное, практичное оснащение Центра обслуживания студентов создает максимально комфортабельное условие для удовлетворения потребностей обучающихся в услугах центра.

***Замечания:***

На недостаточном уровне проводится работа по расширению материально-технической базы ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за счет создания филиалов кафедры на предприятиях (Критерий 6.2.13).

***Области для улучшения:***

Рекомендуется расширить материально-технические базы по ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за счет создания филиалов кафедры на промышленных предприятиях.

**Уровень соответствия: Значительное соответствие.**

## **Стандарт 7. Информирование общественности**

***Доказательства и анализ:***

Информация о деятельности ЗКАТУ имени Жангир хана и о реализации образовательных программ освещается на сайте университета (<http://new.wkau.kz>), во внутривузовской газете «Зангар», в научно-практическом журнале «Ғылым және білім», а также в местных и республиканских СМИ, социальных сетях ВКонтакте, Facebook, Instagram.

Официальный сайт университета структурирован по разделам для облегчения поиска необходимой информации, обновление размещаемой информации осуществляется ежедневно.

Преподаватели и студенты на сайте могут посмотреть учебные планы, каталоги элективных дисциплин, модульные образовательные программы по соответствующим дисциплинам. В образовательном портале университета размещены УМКД с полной информацией для электронного обучения студентов по соответствующим дисциплинам. Вместе с тем, информация об ожидаемых результатах обучения (компетенциям) по ОП «5B090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не доступна в открытом доступе сайта вуза.

Для студентов первых курсов на сайте размещен справочник-путеводитель ([http://new.wkau.kz/cache/MOP/Bakalavr\\_rus.pdf](http://new.wkau.kz/cache/MOP/Bakalavr_rus.pdf)), на котором приведены: информация о структуре университета и его карта; общие сведения о факультетах; правила организации учебного процесса; порядок

перевода, восстановления и отчисления студентов; правила предоставления студентам академических отпусков; порядок назначения и выплаты государственных стипендий; порядок оплаты за обучение; правила пользования информационными ресурсами ИОЦ; спортивные секции и творческие объединения университете; кодекс чести обучающихся; права и обязанности обучающихся; правила соблюдения академической честности; академический календарь.

Информация для поступающих, содержащая правила проведения ЕНТ и КТ, типовые правила приема на обучения, перечень специальностей, буклеты и др. приведена В разделе «Абитуриенты» сайта университета (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/abiturienty/bakalavriat/bt-zh-ne-kt-tkizu-a-idalary>).

На сайте представлена вкладка «Выпускники» (<http://new.wkau.kz/index.php/ru/vypuskniki>), где представлена информация о наличии вакансий для выпускников, новости трудоустройства, поддерживается обратная связь с выпускниками, проводится анкетирование.

Для лучшего восприятия о «жизни» университета на входе расположен большой цифровой экран LAD-stand, показывающий видеоролики о достижениях университета. Также, информация о деятельности вуза и образовательных программах размещены на информационных стендах, расположенных на территории университета.

#### ***Замечания:***

Информация об ожидаемых результатах обучения (компетенциям) по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не доступна в открытом доступе сайта вуза.

#### ***Области для улучшения:***

Рекомендуется предоставить открытий доступ на информацию об ожидаемых результатах обучения (компетенциям) по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» на сайте вуза.

**Уровень соответствия: Значительное соответствие.**

## **ГЛАВА 3**

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

---

**Замечания и области для улучшения экспертной группы по итогам аудита:**

**Стандарт 1. Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества – полное соответствие.**

***Области для улучшения:***

Необходимо сформулировать измеримые и согласованные со стратегией вуза и ее политикой целей в области обеспечения качества ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией – полное соответствие.**

***Положительная практика:***

Университет практикует ранее трудоустройство выпускников в ходе производственных практик на выпускном курсе.

***Области для улучшения:***

Усовершенствовать структуру модульной образовательной программы специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» с включением в содержание описание модулей.

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка – полное соответствие.**

***Области для улучшения:***

Активизировать работу по привлечению студентов «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» к научно-исследовательской работе кафедры.

**Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация – значительное соответствие.**

***Замечания:***

Образовательные результаты и компетенции в модульной образовательной программе 2018 года специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не описаны на уровне отдельных модулей и учебной дисциплины.



**Области для улучшения:**

Усовершенствовать содержание модульной образовательной программы специальности «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» с описанием образовательных результатов на уровне отдельных модулей и учебной дисциплины.

**Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав – полное соответствие.**

**Положительная практика:**

Руководство университета возмещает расходы ППС, затраченные на получение ученой степени, прохождение зарубежной стажировки и курсы иностранных языков.

**Области для улучшения:**

Активизировать привлечение высококвалифицированных специалистов из ведущих организаций и производства для чтения лекций и ведение занятий.

**Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов – значительное соответствие.**

**Положительная практика:**

Удобное расположение и современное, практичное оснащение Центра обслуживания студентов создает максимально комфортабельное условие для удовлетворения потребностей обучающихся в услугах центра.

**Замечания:**

На недостаточном уровне проводится работа по расширению материально-технической базы ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за счет создания филиалов кафедры на предприятиях.

**Области для улучшения:**

Расширить материально-технические базы по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за счет создания филиалов кафедры на промышленных предприятиях.

**Стандарт 7. Информирование общественности – значительное соответствие.**

**Замечания:**



Информация об ожидаемых результатах обучения (компетенциям) по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не доступна в открытом доступе сайта вуза.

***Области для улучшения:***

Необходимо предоставить открытий доступ на информацию об ожидаемых результатах обучения (компетенциям) по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» на сайте вуза.

## ПРОГРАММА

внешнего аудита экспертной группы НАОКО в Западно-Казахстанский  
аграрно-технический университет имени Жангир хана  
по специализированной (программной) аккредитации

Время	Мероприятие	Участники	Место
11.04.2019 г. по расписанию	Заезд членов экспертной группы		Гостиница
<b>День 1: 12 апреля 2019 года</b>			
8:15-8:30	Трансфер до вуза	Р, ЭГ, К	
8:30-9:30	Размещение экспертов в рабочем кабинете Вводное совещание	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
9:30-10:00	Интервью с ректором университета	Р, ЭГ, К, ректор	Кабинет ректора
10:00-10:30	Интервью с проректорами университета	Р, ЭГ, К, проректоры	Главный корпус, 225
10:30-10:40	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
10:40-11:40	Выборочное посещение учебных занятий	Р, ЭГ, К, ППС	Политехнический, машиностроительный факультеты
11:40-13:00	Визуальный осмотр факультета и кафедр, реализующих образовательные программы библиотеки, служб поддержки	Р, ЭГ, К, декан, заведующие кафедрами	Политехнический, машиностроительный факультеты, деканаты, библиотека
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	
14:00-14:45	Визуальный осмотр факультета и кафедр, реализующих образовательные программы	Р, ЭГ, К, декан, заведующие кафедрами	Политехнический, машиностроительный факультеты, деканаты
14:45-14:55	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
14:55- 15:40	Интервью с деканами и заведующими кафедрами, реализующими образовательные программы	Р, ЭГ, К, деканы, заведующие	Главный корпус, 225
15:40-15:50	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
15:50-16:35	Встреча со студентами по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, студенты	Главный корпус, Гп-2
16:35-16:45	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
16:45-17:30	Встреча с работодателями по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, работодатели	Главный корпус, 225

17:30-17:40	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
17:40-18:25	Встреча с выпускниками по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, выпускники	Главный корпус, 225
18:25-18:35	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
18:35- 19:20	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К, руководители структурных подразделений	Главный корпус, 225
19:20-19:30	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
19:30-20:15	Встреча с магистрантами по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, магистранты	Главный корпус, 225
20:15-20:30	Обсуждение результатов дня.	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
20:30 – 21:20	Ужин	Р, ЭГ, К	
21:20-21:30	Трансфер до гостиницы	Р, ЭГ, К	
21.30	Подготовка к следующему дню	Р, ЭГ, К	Гостиница
<b>День 2: 13 апреля 2019 года</b>			
8:30-9:00	Трансфер до корпуса	Р, ЭГ, К	
9:00-10:00	Встреча с ППС кафедр по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, ППС кафедр	Главный корпус, Гп-2
10:00-10:30	Посещение офис регистратора	Р, ЭГ, К, руководитель офиса регистратора	ОР
10:30 -13:00	Изучение документации кафедр и выборочное посещение баз практик по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, заведующие кафедрами	Главный корпус, 225, Базы практик
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	
14:00-15:00	Работа ЭГ над рекомендациями, выборочное приглашение руководителей структурных подразделений, заведующих кафедр	Р, ЭГ, К, руководители структурных подразделений	Главный корпус, 225
15:00-18:00	Работа ЭГ над отчетом ВЭГ	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 225
18:00-19:00	Встреча с руководством, представление предварительных результатов	Р, ЭГ, К, руководство университета	Главный корпус, 225
19:00-20:00	Ужин	Р, ЭГ, К	
20:00	Трансфер до гостиницы	Р, ЭГ, К	
	Отъезд экспертов		

Обозначения: Руководитель экспертной группы – Р; экспертная группа – ЭГ; координатор – К; ответственное лицо вуза – ОЛВ, ОР – офис регистратора.

## УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

### Ответственный за проведение специализированной аккредитации

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Таршилова Людмила Сергеевна	Начальник управления менеджмента и мониторинга образования, к.э.н., доцент

### Руководство университета

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Наметов Аскар Мырзахметович	Председатель правления - ректор, доктор ветеринарных наук, профессор, академик
2	Таубаев Утеген Байргалиевич	Первый заместитель председателя правления – проректор по стратегическому развитию и финансам, доктор ветеринарных наук, профессор
3	Губашев Нуркен Маратович	Заместитель председателя правления - проректор по учебной работе, доктор сельскохозяйственных наук, доцент
4	Шәмшідін Әлжан Смайылұлы	Заместитель председателя правления-проректор по науке, к.с/х.н.
5	Султанов Акылбек Узакбаевич	Заместитель председателя правления - проректор по воспитательной и социальной работе, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

### Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Тагаев Орынбай Оразбекович	Директор департамента производственного, технического и инфраструктурного обеспечения, доктор ветеринарных наук, профессор
2	Богдашкина Ирина Вячеславовна	Начальник управления стратегического развития и анализа, к.п.н., доцент
3	Бисенбиев Беккали Изгалиевич	Начальник управления по работе с персоналом
4	Бегеева Мира Кобландиевна	Начальник управления планирования и государственных закупок, к.э.н.
5	Камалова Гаухар Абдумуталиповна	Директор центра информационных технологий, к.ф-м.н., доцент
6	Окумбеков Ринат Серикович	Директор рекламно-издательского центра, магистр права
7	Таршилова Людмила Сергеевна	Начальник управления менеджмента и мониторинга образования, к.э.н., доцент
8	Кубашева Жанна Каиржановна	Начальник управления по академическим вопросам, к.т.н., и.о.

		доцента
9	Жубантаев Изимгали Нурымович	Директор центра формирования студенческого контингента и карьеры, к.с.х.н., и.о. доцента
10	Каржауова Гулжан Габдоловна	И.о. директора развития языков
11	Тлепов Анвар Сайлауович	Руководитель управления науки, к.с.х.н.
12	Султанова Замзагуль Хамитовна	Руководитель отдела международного сотрудничества, к.э.н., и.о. доцента
13	Есенаманова Айгул Базаровна	Директор информационно-образовательного центра
14	Джаналиев Ерназар Максutowич	Центр дополнительного образования, к.т.н., и.о. доцента
15	Есенгалиева Венера Эубекеровна	Директор центра "Рухани жангыру", к.ф.н., доцент
16	Горохова Наталья Александровна	Директор медиа-центр

#### Деканы факультетов

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание, с какого года работает в университете
1	Бакушев Аскар Асилгалиевич	Декан политехнического факультета, кандидат технических наук, с 2001 г
2	Шакешев Бекбулат Темержанович	Декан машиностроительного факультет, кандидат технических наук, с 1997г.

#### Заведующие кафедрами

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание, с какого года работает в университете
1	Тулегенов Кубайдолла Каллимолаевич	Заведующий кафедрой «Энергетика», с 2000 г
2	Сарсенов Амангельды Естаевич	Заведующий кафедрой «Аграрная техника и эксплуатация машин», доктор PhD, 2003г.
3	Жарылгапов Сабит Муратович	Заведующий кафедрой «Строительство и строительные материалы», доктор PhD, с 2008 года
4	Кушалиев Даурен Кайсарович	Заведующий кафедрой «Технология машиностроения», PhD доктор, с 2007 г
5	Бурханов Бакытжан Жамбылович	Заведующий кафедрой «Нефтегазовое дело», кандидат технических наук, доцент, с 2015 года

#### Преподаватели

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень и звание
1	Жексембиева Назым Сагиновна	Доцент кафедры «Энергетика»	Кандидат технических наук

2	Ербаев Ербол Тулегенович	Старший преподаватель кафедры «Энергетика»	Кандидат технических наук (РФ)
3	Садыкова Лязат Анатольевна	Доцент кафедры «Энергетика»	Кандидат технических наук
4	Ибраев Адиль Серикович	Старший преподаватель кафедры «Аграрная техника и эксплуатация машин»	Кандидат технических наук, (РФ)
5	Оверченко Геннадий Иванович	Доцент кафедры «Аграрная техника и эксплуатация машин»	Кандидат технических наук, доцент
6	Ефремов Юрий Николаевич	Доцент кафедры «Аграрная техника и эксплуатация машин»	Кандидат технических наук, доцент
7	Бектилезов Алдаберген Юсупович	Старший преподаватель кафедры «Аграрная техника и эксплуатация машин»	доктор PhD
8	Адилова Нургуль Болатовна	И.о. доцента кафедры «Строительство и строительные материалы»	Кандидат технических наук
9	Шуланбаева Лаура Таргыновна	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	Кандидат технических наук
10	Шингужиева Алтынай Бакытжановна	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	PhD доктор
11	Рыскалиев Муратбай Жанайдарович	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	PhD доктор,
12	Курманиязова Нургуль Жумагалиевна	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	Магистр технических наук
13	Уразова Светлана Саматовна	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	Магистр технических наук
14	Туманова Айгуль Ахметовна	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	Магистр технических наук
15	Шинтемиров Бахит Каберович	Старший преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы»	Магистр технических наук

16	Тюрин Анатолий Николаевич	Профессор кафедры «Технология машиностроения»	доктор технических наук, профессор
17	Балтаев Тимур Асхатович	старший преподаватель кафедры «Технология машиностроения»	PhD доктор
18	Имангалиев Ансарбек Сабыргалиевич	старший преподаватель кафедры «Технология машиностроения»	магистр
19	Чурикова Лариса Алексеевна	Доцент кафедры «Нефтегазовое дело»	кандидат технических наук
20	Нариков Канат Амангелдиевич	И.о доцента кафедры «Нефтегазовое дело»	кандидат технических наук

### Студенты

№	Ф. И. О.	Курс (GPA)	Специальность
1	Канатов Елшат	2курс	5B071800-Электроэнергетика
2	Нұрмағамбетов Нұрым Есболұлы	2курс	5B071800-Электроэнергетика
3	Бадамбек Бақыткүл Қалдыбайқызы	4 курс	5B072900-Строительство
4	Асабаева Гүлназым Нұрланқызы	4 курс	5B072900-Строительство
5	Турлыбеков Наурызбек Еркінұлы	4 курс	5B072900-Строительство
6	Тагберлиева Томирис Кобландиевна	4 курс	5B073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
7	Нұртай Айман Айболатқызы	4 курс	5B073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
8	Тұлеугалиева Жансая Сакеновна	4 курс	5B073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
9	Нұрлыбай Гүлдана Жылқыбайқызы	4 курс	5B073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
10	Балғабай Салтанат Балғабайқызы	3 курс	5B071300-Транспорт, транспортная техника и технология
11	Рахметуллин Бақтыбай Аблайұлы	3 курс	5B071300-Транспорт, транспортная техника и технология
12	Сапа Әділет Серікұлы	3 курс	5B071300-Транспорт, транспортная техника и технология
13	Зинуллина Диляра Орынғалиевна	3 курс	5B090100-Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
14	Газезов Диас Амирханович	3 курс	5B090100-Организация



			перевозок, движения и эксплуатация транспорта
15	Абишева Гульнур Менсезбаевна	3 курс	5B090100-Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
16	Абилова Жұлдыз Еркінбайқызы	4 курс	5B090100-Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
17	Шамина Елена Сергеевна	2 курс	5B090100-Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
18	Медведев Максим Сергеевич	4курс	5B071200-Машиностроение
19	Ибраев Адильбек Сайнович	4курс	5B071200-Машиностроение
20	Исказиев Искандер Адильгереевич	4 курс	5B071200-Машиностроение
21	Тілекқабыл Ернар Ерболатұлы	4 курс	5B071200-Машиностроение
22	Кадралиев Рахат Аргынулы	4 курс	5B071200-Машиностроение
23	Амангелдин Әнуар Нұркелдіұлы	4 курс	5B072400-Технологические машины и оборудование
24	Мақсұт Динара Берікқызы	4 курс	5B072400-Технологические машины и оборудование
25	Оразымбетов Нұрлыхан Нұрланұлы	4 курс	5B072400-Технологические машины и оборудование

### Магистранты

№	Ф. И. О.	Курс (GPA)	Специальность
1	Көшербай Бауыржан Әметұлы	2 курс	6M071800-Электроэнергетика
2	Махсұтова Жангулім Дидарқызы	2 курс	6M071800-Электроэнергетика
3	Мутиголлиев Абай Мутиголлиевич	2 курс	6M071800-Электроэнергетика
4	Сахипова Шынар Бериковна	2 курс	6M071800-Электроэнергетика
5	Тулеутаев Адилет Тулеутаевич	2 курс	6M071800-Электроэнергетика
6	Тулєтов Адильбек Берікулы	1 курс	6M072900-Строительство
7	Нуралиева Асем Ерисовна	1 курс	6M072900-Строительство
8	Баймуратова Гүлназ Кайратқызы	2 курс	6M072900-Строительство
9	Есжанов Акылбек Мураткалиевич	2 курс	6M072900-Строительство
10	Кабдулкаева Назерке Аманжолова	1 курс	6M073000-Производство строительных материалов,

			изделий и конструкций
11	Галиева Дина Суйешевна	2 курс	6М073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
12	Узакбаев Жалгас Асланович	2 курс	6М073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
13	Омар Айдана Утегеновна	1 курс	6М071300-Транспорт, транспортная техника и технология
14	Жарилкасинов Бақытжан Жарилкасын ұлы	1 курс	6М071300-Транспорт, транспортная техника и технология
15	Аманжолов Қасым Рахымжанұлы	1 курс	6М071300-Транспорт, транспортная техника и технология

### Представители работодателей

№	Ф. И. О.	Место работы, должность	Специальность обучения
1	Тажыгалиев Сырым Нурболатович	АО «ЗапКазРЭК», начальник ТБ	5В071800-Электроэнергетика
2	Харин Тилек Молдашевич	АО «ЗапКазРЭК», начальник ПТО	6М071800-Электроэнергетика
3	Баклан Андрей Александрович	ТОО «УралТехСервис», заместитель директора	5В071300-Транспорт, транспортная техника и технология
4	Джалелова Альфия Джамбулатовна	ТОО «Западно-Казахстанский автобусный парк», нач. планово- финансового отдела	6М071300-Транспорт, транспортная техника и технология
5	Утежанов Алмас Максимович	Директор ТОО «Stroyconcalting»	5В072900-Строительство
6	Кайсагалиев Алтынбек Кенесович	Начальник управления строительства ЗКО	6М072900-Строительство
7	Уразгалиев Ерлан Тулекешович	Директор ТОО «UakitEnbekTalgam»	5В073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
8	Нурбаев Бакытжан Амангалиевич	Директор ТОО «Стройкомбинат»	6М073000-Производство строительных материалов, изделий и конструкций
9	Купешов Марат Адилгереевич	«Пассажир-Авто» ЖШС, директор	5В090100-Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта
10	Бархатов Юрий Николаевич	ТОО «Уральский механический завод», зам.гл.инженера	5В071200-Машиностроение
11	Бисенова Дина	ТОО «Казтрубпром»,	5В072400-

	Орынғалиевна	начальник отдел кадров	Технологические машины и оборудование
--	--------------	------------------------	---------------------------------------

### Выпускники

№	Ф.И.О.	Специальность, год окончания	Должность, место работы,
1	Арыстанов Куаныш	5В071800- Электроэнергетика, 2007	Инженер по планированию техобслуживание, КПО б.в.,
2	Рыскалиева Жансая Темирғалиқызы	6М071800 «Электроэнергетика» 2017 год	Менеджер по продажам, ТОО «Трансформаторный завод»
3	Раймкулов Аслан Бекетович	5В071300 – Транспорт, транспортная техника и технология, 2012	Менеджер, ТОО « Урал Кров Авто»,
4	Исмурзенов Байтас	6М071300 – Транспорт, транспортная техника и технология, 2018	Инженер транспортного участка, АО «Агрореммаш»
5	Калыбаева Гулнаш Калыбаевна	5В072900- «Строительство», 2016 г	Инженер ТОО «КазХол»,
6	Тулитаева Зульфия Алимжановна	6М072900- «Строительство», 2018г.	Преподаватель кафедры «Строительство и строительные материалы» ЗКАТУ имени Жангир хана
7	Есеркепова Улболсын Буркитовна	5В073000- «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», 2017г	Специалист , Казтрубпром ОТК
8	Шакратова Гулим Габдсадыковна	6М073000- «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», 2017 г.	Специалист Госэкспертизы
9	Бисенғалиев Орынбасар Сағынтаевич	В090100- «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», 2014	Ведущий специалист, ГУ «Отдел жилищно- коммунального хозяйства и жилищной инспекции города Уральска»
10	Амангелді Темірлан Нұрмұханбетұлы	5В071200- «Машиностроение», 2018 г	КБ №2, конструктор, АО «Западно-Казахстанская машиностроительная компания»
11	Мұқанов Еділ Қадырбекұлы	5В072400 – Техно- логические машины и оборудование, 2017 г	Инженер по нормированию, ТОО «Уральский трансформаторный завод»

### **СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, РАССМОТРЕННЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНО В ВУЗЕ**

1. 08.КП.05 «Организация учебного процесса в университете».
2. 09.ПД.01 «О проведении текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся».
3. Модульная образовательная программа «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
4. Внешняя рецензия на МОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
5. Рабочие учебные планы ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
6. Каталог элективных дисциплин ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
7. Протоколы заседаний академического комитета по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
8. УМКС ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
9. УМКД ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
10. Силлабусы дисциплин ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
11. Годовые отчеты кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин».
12. План работы кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин».
13. Протоколы заседаний кафедры «Аграрные технологии и эксплуатация машин».
14. Индивидуальные планы работы ППС по ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
15. Индивидуальные учебные планы студентов ОП «5В090100 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
16. Служебная записка по приглашению специалистов с производства для чтения проблемных лекции.