



**IQAA**

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

**ОТЧЕТ  
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ  
ИННОВАЦИОННОГО ЕВРАЗИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММ  
6В11301 «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК, ДВИЖЕНИЯ И  
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТА»  
(6В113 Транспортные услуги)**

**Астана, 2023**

## **ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА**



**Нурумгалиев Асылбек Хабдашевич**  
**Руководитель группы**

Профессор кафедры «Наземные транспортно-технологические средства» (НТТС), Российский университет транспорта» РУТ (МИИТ), доктор технических наук



**Международный эксперт**  
**Гринчар Николай Григорьевич**

Профессор кафедры «Наземные транспортно-технологические средства» (НТТС), Российский университет транспорта» РУТ (МИИТ), доктор технических наук



**Эксперт**  
**Балабаев Оюм Темиргалиевич**

и.о. профессора кафедры «Промышленный транспорт» им. проф. А.Н. Даниярова, Карагандинский ТУ им. Сагинова



**Сексембаев Есентай Ерсайнович**  
**Эксперт- представитель работодателей**

Советник генерального директора, ТОО «Павлодарский нефтехимический завод», г. Павлодар



**Тулекин Ильяс**  
**Эксперт -представитель студентов**

Магистрант ОП «Металлургия», Торайгыров университет

## **КОординатор IQAA**

---

**Габбасова Жанна Дуйсембаевна,**

Главный координатор, Независимое агентство по обеспечению качества в образовании – (IQAA) , кандидат технических наук, ассоц. профессор

---

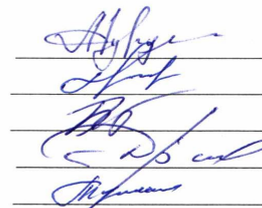
Отчет экспертной группы является интеллектуальной собственностью IQAA. Любое использование информации допускается только при наличии ссылки на IQAA. Нарушение авторских прав влечёт за собой наступление правовой ответственности.

**УРОВЕНЬ СООТВЕТСТВИЯ ОТЧЕТА ПО САМООЦЕНКЕ ПРОГРАММНОЙ АККРЕДИТАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ 6В11301 «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК, ДВИЖЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТА» ФАКТИЧЕСКОМУ СОСТОЯНИЮ ДЕЛ В ИННОВАЦИОННОМ ЕВРАЗИЙСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ**

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

**Эксперты:**

Нурумгалиев Асылбек Хабадашевич  
 Гринчар Николай Григорьевич  
 Балабаев Оюм Темиргалиевич  
 Сексембаев Есентай Еrsaинович  
 Тулекин Ильяс Ниязбекович



**Примечание:** Решением Аккредитационного Совета уровень соответствия по Стандарту 4 «Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация» определен как «значительное соответствие» вместо «полное соответствие».

Протокол заседания Аккредитационного совета Независимого агентства по обеспечению качества в образовании от 25.06.2023 г.



## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

Введение.....	
Основные характеристики вуза.....	

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

Введение.....	
---------------	--

#### Соответствие стандартам программной аккредитации

##### *Стандарт 1*

Политика в области обеспечения качества и академическая честность .....	
---	--

##### *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.....	
------------------------------------	--

### **ГЛАВА 3**

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

### **ПРИЛОЖЕНИЯ**

#### *Приложение 1*

Программа внешнего визита.....	
--------------------------------	--

#### *Приложение 2*

Список всех участников интервью.....	
--------------------------------------	--

#### *Приложение 3*

Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	
--	--

## **ГЛАВА 1**

### **КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

#### **Введение**

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры программной аккредитации в ТОО «Инновационный Евразийский университет», далее (ИНЕУ) состоялся 25 - 26 мая 2023 года.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной НАОКО. Руководство по организации и проведению внешней оценки, и другие документы были представлены членам экспертной группы до начала работы в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

В соответствии с Программой внешнего аудита состоялась встреча с ректором университета к.п.н., Мусабековой Гульвирой Айдархановной, в ходе которой эксперты были ознакомлены с деятельностью вуза. После встречи с ректором института, состоялась встреча с проректорами Вуза: проректором по науке и маркетингу Бейсембаевым А.Р., и.о.проректора по административно-хозяйственной работе Садриевым Р.М. Далее состоялась встреча с руководителями структурных подразделений, заведующий кафедрой, реализующими образовательные программы дала возможность экспертной комиссии официально познакомиться с системой управления, менеджментом университета. После интервью с заведующий кафедрой, экспертная группа провела онлайн и визуальный осмотр учебных корпусов и кафедр, лабораторий по направлениям аккредитуемых программ.

Интервью с профессорско-преподавательским составом, руководителями структурных подразделений, студентами, выпускниками, работодателями позволил внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке вуза и аккредитуемых образовательных программ университета.

На второй день визита, комиссией изучалась документация кафедр и посещение лабораторно-практической базы кафедры «Энергетика и инженерия». Была организован выезд на производственную базу АО «Алюминий Казахстана».

В процессе проведения внешнего аудита эксперты проводили изучение документации кафедр с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-методическим, научно-исследовательским и материально-техническим обеспечением.

В запланированных мероприятиях группа экспертов осуществила детальное ознакомление и провела независимую оценку соответствия данных, представленных в отчете по самооценке фактическому состоянию дел, а также соответствие стандартам программной аккредитации.

#### **Основные характеристики вуза**

ИнЕУ – многопрофильный вуз, осуществляющий свою деятельность на основании лицензии № 0137472 от 16.10.2010 г. Форма собственности: частная.

ИнЕУ был создан в 1991 году на базе учебно-научно-производственного центра (УНПЦ). На базе УНПЦ в 1994 году создан Казахстано-российский университет, который в 1995 году преобразован в Институт экономики и инжиниринга, осуществляющий подготовку кадров по специальностям экономического и юридического профиля высшего и среднего профессионального образования. В 1997 году Институт экономики и инжиниринга приобрел новый статус – Павлодарского университета, в составе которого функционировали: школа-лицей, колледжи, вуз, институт повышения квалификации, шесть научно-исследовательских институтов. В 2006 году Павлодарский университет переименовывается в Инновационный Евразийский университет.

Организовавшись в 1991 г. как учебно-научно-производственный центр с 50 студентами, в 2023 г. ИнЕУ осуществляет подготовку специалистов по 31 образовательным программам бакалавриата, 18 магистратуры, 2 докторантуры PhD экономического, юридического направлений. В том числе по программам непрерывной профильной подготовки: - колледж – бакалавриат – магистратура – докторантура PhD.

Результаты трудоустройства выпускников университета за последние 5 лет достаточно стабильны – около 95% выпускников всех уровней обучения трудоустраиваются в первый год после окончания вуза.

Материально-техническая база университета состоит из 3-х учебно-лабораторных корпусов), 49 учебных классов, 13 лабораторий, автошколы.

В учебных корпусах функционируют 13 компьютерных классов на 123 посадочных места, классов с интерактивным оборудованием на 1 - мест 10, научно-методических кабинетов - 2, музей - 1, лингафонный кабинет - 1, студия записи видео-лекций - 1; библиотека с электронным читальным залом с бесплатным выходом в Интернет -1; открытых спортивных сооружений – 2 (футбольное поле, бадминтонная площадка, беговая дорожка и баскетбольная и волейбольная площадка), крытых спортивных сооружений – 4; просторных пунктов питания - 2; комфортабельные общежития для студентов-2, медицинских пунктов – 2.

В научной инфраструктуре университета функционируют 5 научно-исследовательских институтов и научных центров, в числе которых: Институт инжиниринга дополнительного образования; НИИ энергоресурсосберегающих технологий; Институт повышения квалификации; Школа бизнеса и делового администрирования; Учебно-научно- производственный центр экологии, ветеринарии и сельского хозяйства.

Вуз имеет статус 2 звезды в международном рейтинге QS (с 2013 г.), а также входил в рейтинг ТОП 200 вузов развивающейся Европы и



Центральной Азии по версии QS (в 2017 г.). Согласно данным Европейской научно-промышленной палаты Инновационный Евразийский университет обладает статусом BBB+ (с 2014 г.), а также вошел в рейтинг международного образовательного агентства IES с позицией A (с 2013 г.). В рейтинге Webometrics занимает 33 место (2023 г.).

ИнЕУ является членом: Всемирной Хартии Университетов (The Magna Charta Observatory), Болонья, Италия; Ассоциации Азиатских университетов; Ассоциации университетов и консалтинговых компаний стран шелкового пути; Центрально-Азиатского фонда развития менеджмента SAMAN; Совета ректоров вузов Большого Алтая; Ассоциации «Сибирский открытый университет»; Ассоциации «Продовольственная безопасность стран Евразии». Образовательной сети EdNet.

В университете активно реализуются международные проекты Erasmus+ и другие программы, включающие академическую мобильность. Сотрудничество с зарубежными партнёрами реализуется в рамках действующих договоров, соглашений, меморандумов. Социально-образовательные проекты ИнЕУ были профинансированы Посольством США в Казахстане. Местонахождение юридического лица: 140000 Республика Казахстан, город Павлодар, ул. Ломова, 45 , тел./факс +7 7182673535 ; [www.ineu.kz](http://www.ineu.kz)

## **ГЛАВА 2**

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

#### **Введение**

При проведении внешнего аудита были проведены следующие работы:

- интервью с ректором университета;
- интервью с проректорами университета;
- интервью с руководителями структурных подразделений;
- интервью с деканом факультета «Экономика и инжиниринг» и заведующим кафедрой «Энергетика и инженерия»;
- интервью с ППС;
- интервью с обучающимися;
- интервью с выпускниками;
- интервью с работодателями;
- визуальный осмотр учебных корпусов, общежития и кафедр;
- посещение баз практик;
- изучение документации кафедры «Энергетика и инженерия» по аккредитуемой образовательной программе (ОП) 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

Показатели успеваемости студентов ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за последние 5 лет в среднем составляет свыше 90%.

Показатели трудоустройства выпускников ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» за последние 3 года в среднем составляют более 90%.

Отзывы, поступившие от работодателей на профессиональную деятельность выпускников – положительные.

В Инновационном Евразийском Университете развиты благоприятные отношения (корпоративный дух) между сотрудниками всех уровней (от ректора до ППС), что успешно влияет на реализацию миссии университета.

#### ***Соответствие стандартам программной аккредитации***

##### **Стандарт 1. Политика в области обеспечения качества и академическая честность**

###### ***Доказательства и анализ:***

Образовательная программа 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную Инновационным Евразийским

Университетом с учетом требований рынка труда на основе законодательных и нормативных актов РК.

Цели и задачи ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» соответствуют миссии, стратегическому плану, целям и задачам Инновационного Евразийского Университета.

При проведении внешнего аудита, экспертная группа убедилась, что финансовые и материально-технические ресурсы соответствуют заявленной миссии. В ходе интервью руководители структурных подразделений, деканы факультетов, заведующие кафедрами и ППС показали осведомленность с полной формулировкой миссии университета.

ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» формируется с учетом развития экономики и потребностей рынка труда Павлодарского региона. В университете отработана процедура принятия и утверждения политики в области обеспечения качества ОП. Проводится систематический мониторинг, оценка эффективности, пересмотр политики в области обеспечения качества ОП на базе управления информацией, в зависимости от изменяющихся условий. Администрация и ППС кафедры «Энергетика и инженерия» принимают активное участие в формировании и поддержке политики обеспечения качества ОП. Участие внешних заинтересованных сторон в реализации политики обеспечения качества ОП проявляется в том, что дисциплины компонента по выбору согласованы с предприятиями Павлодарской области, которые участвуют в разработке и определении перечня элективных дисциплин и предоставлении баз практик.

В Инновационном Евразийском Университете приняты меры по поддержанию академической честности и академической свободы, защите от любого вида нетерпимости и дискриминации в отношении студентов преподавателей и сотрудников. В ходе интервью ППС и студенты подтвердили доступность руководства вуза, факультета «Экономика и инжиниринг» и кафедры «Энергетика и инженерия». В университете проводится политика по противодействию коррупции. Для этого применяется комплексные антикоррупционные меры, что способствуют информированности руководства вуза, которое гибко и своевременно реагирует на запросы студентов.

В Инновационном Евразийском Университете эффективно и системно используются результаты оценивания для совершенствования и корректировки долгосрочных направлений ОП6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», постановки новых целей в соответствии с изменениями условий внешней среды.

**Положительная практика:** Инновационный Евразийский Университет имеет политику в области обеспечения качества образовательной программы 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» с официальным статусом, которая размещена на сайте университета в разделе

«Нормативные документы ИнЕУ», что делает их доступными для всех участников учебного процесса и внешних заинтересованных лиц.

**Области для улучшения:** необходимо усилить информационную работу по расшифровке миссии Университета среди студентов.

**Уровень соответствия по Стандарту 1 – полное соответствие.**

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

### ***Доказательства и анализ:***

В Инновационном Евразийском Университете существуют установленные внутренние правила разработки и утверждения ОП, и соблюдение их норм. ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» рассмотрена и обсуждена на заседании кафедры «Энергетика и инженерия» (Протокол №8 от 21.04.2023 г.) и утверждена на Ученом совете университета. Реализация 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществляется на государственном и русском языках. Структура и содержание ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» соответствует каталогу элективных дисциплин (КЭД). В реализации политики обеспечения качества ОП активное участие принимают ведущие специалисты транспортно-дорожных предприятий Павлодарского региона.

В ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» включены компоненты, способствующие личностному развитию студентов, формирующие профессиональные компетенции, развивающих творческие способности, интеллектуальные и академические навыки, которому способствуют изучение профилирующих дисциплин ОП.

При формировании содержания ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» учитывается потребность, как со стороны студентов, так и работодателей. По инициативе работодателей была включена дисциплина «Экспертиза ДТП». Степень вовлеченности работодателей и студентов в процесс разработки ОП заключается: в обсуждении ОП, участии и рекомендации работодателя в формировании КЭД; в обсуждении со студентами КЭД.

На кафедре «Энергетика и инженерия» осуществляется последовательный механизм внутренней оценки качества и экспертизы ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», который осуществляет контроль над учебным планом и поставленными задачами. Оценка качества реализации ОП осуществляется в рамках общей системы мониторинга качества образования, который заключается: в оценке

менеджмента ОП (уровень ППС, организация учебного процесса, регулярная оценка уровня достижения целей программы, востребованность выпускников); в реализации ОП (учебный план, типовые программы дисциплин, методическое и информационное обеспечение, инфраструктура, образовательные технологии, научно-исследовательская работа студентов); в результатах ОП (промежуточная аттестация, итоговая аттестация).

В Инновационном Евразийском Университете проводится мониторинг и внутривузовский контроль для повышения качества подготовки бакалавров. Проверка осуществляется на основании законов и нормативно-правовых актов РК. Проверка деятельности проводится комплексно по всем видам деятельности (учебная, учебно-методическая, научная, воспитательная и т.д.).

**Положительная практика:** внешнюю экспертизу ОП 6B11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» осуществил работодатель Димитриев О.Н (директор ТОО «КазЖол-ПВ»).

**Области для улучшения:** необходимо подключать к внешней экспертизе ОП 6B11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» работодателей с предприятий железнодорожного транспорта.

**Уровень соответствия по стандарту 2 – полное соответствие.**

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

#### **Доказательства и анализ:**

В Инновационном Евразийском Университете учебная нагрузка студентов составляется с учетом их индивидуальных способностей и возможностей. На каждый учебный год составляется индивидуальный учебный план (ИУП) студентов на основании ОП 6B11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». ИУП утверждается деканом факультета «Экономика и инжиниринг» в трех экземплярах, один экземпляр ИУП хранится в деканате, второй – в Офисе регистратора, третий экземпляр вручается обучающемуся.

В Инновационном Евразийском Университете имеется четкая процедура записи на учебные дисциплины, практика ее реализации и соблюдения. При составлении ИУП студент ОП 6B11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» должен: ознакомиться с Положением об организации учебного процесса по кредитной технологии обучения; выбрать преподавателей и записаться на элективные модули в соответствии с выбранной ОП. При записи на элективные дисциплины

количество кредитов должно соответствовать установленным требованиям. ИУП регистрируется в конце учебного года на следующий академический период.

Система контроля знаний в Инновационном Евразийском Университете включает текущий контроль успеваемости, рубежный контроль, промежуточную и итоговую аттестаций. Проверка успеваемости студентов проводится в соответствии с рабочим учебным планом, академическим календарем, согласно расписанию учебных занятий, графиков консультаций.

В Инновационном Евразийском Университете принята постоянно действующая система внутреннего мониторинга качества знаний обучающихся. В целях мониторинга академических процессов регулярно организуется внутренний аудит, проводятся опросы, анкетирование в целях выявления степени удовлетворенности качеством образования, выявления результатов освоения образовательных программ, осуществляется учет и анализ учебных достижений студентов. По результатам мониторинга формируется план корректирующих действий, который предполагает устранение нарушений в процессе освоения программ и пути его модернизации.

Рассмотрение обращений/апелляций студентов проводится согласно положениям утвержденным Инновационным Евразийским Университетом. Декан факультета «Экономика и инжиниринг» в отдельных случаях (по болезни или семейным обстоятельствам) разрешает студентам сдачу текущего и рубежного контроля по индивидуальному графику. У студентов, обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» сформировано чувство «нулевой терпимости» ко всякого рода бесчестного отношения к учебе, обучению и получению оценок. Студенческое сообщество совместно с преподавателями кафедры «Энергетика и инженерия» осуществляют политику честности и академической этики.

В Отчете по самооценке ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не представлена информация о работе научных кружков кафедры «Энергетика и инженерия». Согласно полученной в ходе аудита информационной брошюре, на кафедре «Энергетика и инженерия» для студентов обучающихся по 8 различным ОП функционирует один научный кружок «Промышленный инжиниринг». Интервью с обучающимися показало о неосведомленности работы кафедрального научного кружка и слабое участие обучающихся в научно-исследовательской работе – отсутствуют студенты-победители конкурсов научно-исследовательских и творческих работ студентов по профилю подготовки ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»

На кафедре «Энергетика и инженерия» отсутствуют внешняя академическая мобильность и международные стажировки студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и

эксплуатация транспорта». Однако студенты (Кабдымова К., Шакен Д., Бондаренко Л., Грибанов Д. и другие) успешно проходят обучение по внутренней академической мобильности в Костанайском инженерно-экономическом университете.

На кафедре «Энергетика и инженерия» составлены и подписаны договора о сотрудничестве с такими организациями, как ТОО «КазЖол-ПВ», ТОО «Национальный центр качества дорожных активов – КазЖол лаборатория», ТОО «КТЖ-Грузовые перевозки, с данных предприятий приглашаются для чтения лекций по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» специалисты с производства.

Инновационный Евразийский Университет реализует систему мониторинга процессов, инициирует внутренние и внешние аудиты, проводимые в соответствии с приказами ректора. С целью определения уровня эффективности преподавания, а также соблюдения профессиональных норм и этики преподавателей проводится систематическое анкетирование студентов по двум направлениям: «Преподаватель глазами студентов» и «Удовлетворенность студентов качеством организации учебного процесса». Анкетирование студентов проводится в конце учебного года. По результатам анкетирования установлена удовлетворенность студентов ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», кроме того в ходе интервью студенты высоко оценили профессиональную деятельность и коммуникативные способности ППС кафедры «Энергетика и инженерия».

Выпускники ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не имеют возможности продолжения образования в Инновационном Евразийском Университете по ОП магистратуры – 7М11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Так, к примеру, выпускники ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» Темирбулатов Р. и Гальцев А. продолжили свое обучение в магистратуре по ОП «Стандартизация и сертификация».

### ***Положительная практика:***

- обучающиеся (Кабдымова К, Пригодич А., Михайловский М., Михмандиев Р.) ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» прошли оплачиваемую производственную практику в ТОО «Национальный центр качества дорожных активов – КазЖол лаборатория»;

- обучающиеся (Кабдымова К.Е., Шопинский М.Н., Катаев М.К., Карих А.А., Денисов М.Н., Темирбулатов Р., Гальцев А.) ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» регулярно участвуют в предметных олимпиадах и конференциях различного уровня, занимают призовые места, тем самым показывают уровень качества знаний полученных в учебном процессе.

**Замечания:**

- нет научного кружка по профилю подготовки ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- слабое участие студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в научно-исследовательской работе – нет участия в международных и республиканских конкурсах НИРС;

**Области для улучшения:**

- следует организовать открытие научного кружка для студентов по профилю подготовки ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- следует усилить участие студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в научно-исследовательской работе (на международном и республиканском уровнях);
- рекомендуется организовать внешнюю мобильность и международные стажировки студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- выпускники ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» не имеют возможности продолжения образования в Инновационном Евразийском Университете по ОП магистратуры – 7М11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Уровень соответствия по Стандарту 3 – значительное соответствие.**

**Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация****Доказательства и анализ:**

На кафедре «Энергетика и инженерия» проводится системная профориентационная работа, направленная на подготовку и отбор «своего» абитуриента, сознательно выбравшего Инновационный Евразийский Университет. На кафедре разработан план профориентационной работы в учреждениях образования г. Павлодар, согласно плану организуются выездные семинары и беседы, ведется активная работа по привлечению абитуриентов путем распространения информации об ОП вуза в СМИ и на информационных сайтах. Все виды профориентационных работ проводимых ППС кафедры способствуют привлечению абитуриентов для обучения по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

В Инновационном Евразийском Университете проводится работа с первокурсниками, направленная на скорейшую их адаптацию к новой системе обучения, социальным отношениям и усвоению новой роли –

студента. Для студентов-первокурсников разработан путеводитель, где собрана необходимая информация о вузе (при проведении интервью студенты подтвердили выдачу путеводителя для студентов-первокурсников). Студенты-первокурсники знакомятся с традициями вуза, факультета, кафедры и научными приоритетами преподавателей. В рамках кураторского часа проводятся разномасштабные мероприятия по различным тематическим программам. Организовываются встречи с руководством вуза, факультета, с лидерами объединений студентов.

В Инновационном Евразийском Университете принята постоянно действующая система внутреннего мониторинга качества знаний обучающихся. Выпускающей кафедрой «Энергетика и инженерия» проводится процедура внутреннего мониторинга знаний студентов, как по отдельным дисциплинам промежуточного контроля, так и по отдельным темам текущего контроля.

На заседаниях кафедры «Энергетика и инженерия» проводится анализ и оценка основных показателей образовательных результатов: степень подготовленности выпускников; степень востребованности выпускников на рынке труда; отзывы работодателей. Согласно интервью с работодателями – отзывы на профессиональную деятельность выпускников положительные.

Процедура присвоения академической степени и присвоения квалификации, оформление документов выпускников на должном уровне.

На кафедре «Энергетика и инженерия» ежегодно анализируются количественные индикаторы образовательных результатов и проводится мониторинг карьерного роста выпускников.

Согласно Отчету по самооценке ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» количество трудоустроенных выпускников: в 2020 году – 90,9%; в 2021 году – 100%; в 2022 году – 91,6%.

**Положительная практика:** большую помощь кафедре «Энергетика и инженерия» в профориентационной работе оказывают выпускники кафедры, в том числе члены Ассоциации выпускников, с которыми поддерживается постоянная связь.

**Области для улучшения:** необходимо активно вести профориентационные работы в сельских школах Павлодарской области.

**Уровень соответствия по Стандарту 4 – полное соответствие.**

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

**Доказательства и анализ:**

В Инновационном Евразийском Университете действует кадровая политика, в которой отражены: прием на работу, продвижение по службе, поощрение, сокращение, увольнение; права и обязанности, должностные инструкции, она доступна для ППС и персонала. В университете ежегодно повышается заработная плата ППС: в 2018 году на 3%; в 2019 году на 25%; 2020 на 21%; в 2021 на 57%; в 2022 на 6%. В ходе интервью с ППС выяснилось отсутствие эффективной методики поощрения по ежегодным достижениям ППС (осуществляются разовые ежемесячные поощрения).

ППС кафедры «Энергетика и инженерия» принимают активное участие в формировании и поддержке политики обеспечения качества ОП.

Вопросы академической честности ППС и персонала, выполнение Кодекса чести преподавателя вуза периодически рассматриваются на уровне кафедры, деканата, Ученого совета ВУЗа.

Повышение квалификации ППС университета осуществляется согласно Кадровой политики ТОО "ИнЕУ" на 2021-2023 гг., где указано, что основными оперативными мероприятиями по реализации кадровой политики являются повышение квалификации персонала, в том числе в области современных информационных технологиях, созданы условия для повышения качества выполнения должностных функций и перспективных задач через обучение, развитие, переподготовку, повышение квалификации сотрудников ИнЕУ.

К преподаванию специальных дисциплин ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», а также консультациям регулярно привлекаются приглашенные высококвалифицированные специалисты с производства – Нурмагамбетов К.С. (заместитель директора Национального центра качества дорожных активов - КазЖол лаборатории); Гергерт О.Р. (ведущий специалист ТОО НК «КТЖ-Грузовые перевозки Павлодарское отделение) и другие.

2019 году доцент Уалханов Б.Д. был участником проекта НИР «Исследование условий и формирование сценариев применения универсальной роботизированной платформы базирования беспилотных летательных аппаратов для мониторинга линейных объектов автомобильного, железнодорожного и трубопроводного транспорта Республики Казахстан и стран центральной Азии в целях разработки программ и методик испытаний УРП и отдельных ее систем».

Согласно Отчету по самооценке ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»:

- за последние 5 лет опубликовано (таблица 5.2) только 2 учебных пособия по автомобильному и железнодорожному направлению дисциплин ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

- с 2018 по 2023 год опубликовано 34 научных публикаций, из которых только 2 статьи в изданиях, рекомендованных КОКСНВО, нет публикаций в журналах Web of Science и Scopus;

- сведения о наличии патентов на изобретения по направлению ОП и публикации монографий нет;

- руководство научно-исследовательской и творческой работой студентов по направлению ОП на низком уровне – отсутствуют студенты (победители или призеры) конкурсов научно-исследовательских и творческих работ студентов по профилю подготовки ОП.

Согласно представленному штатному расписанию на 2022-2023 учебный год на кафедре «Энергетика и инженерия» всего 19 ППС, из них: 9 штатных ППС, работающих на 0,25-1,25 ставки; 10 совместителей, работающих на 0,25-0,5 ставки. Остался не выясненным вопрос, как 19 ППС кафедры «Энергетика и инженерия» ведут занятия по различным 6 ОП бакалавриата и 2 ОП магистратуры. Проверка расписания за 2022-2023 учебный год 2 курса ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» показала, что имеется накладка – в одно время (среда, 3-4 занятие) преподаватель Уалиханов Б.Н. ведет занятия по разным дисциплинам (Транспортные средства – Теория механизмов и машин) в разных аудиториях (221 – 216) и группах (ОПД21-202 – Мс21(с)-202) ОП.

#### ***Положительная практика:***

- к преподаванию дисциплин ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» регулярно привлекаются приглашенные высококвалифицированные специалисты с производства – Нурмагамбетов К.С. (заместитель директора Национального центра качества дорожных активов - КазЖол лаборатории); Гергерт О.Р. (ведущий специалист ТОО НК «КТЖ-Грузовые перевозки» Павлодарское отделение) и другие;

- в Инновационном Евразийском Университете развиты благоприятные отношения (корпоративный дух) между сотрудниками всех уровней (от ректора до ППС), что успешно влияет на реализацию миссии университета.

#### ***Замечания:***

- низкая научная и учебно-методическая деятельность ППС;
- отсутствует системная методика поощрения по ежегодным достижениям ППС.

#### ***Области для улучшения:***

- необходимо усилить кадровую политику вуза путем увеличения количества ППС по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

- необходимо повысить количество публикаций по направлению ОП в научных журналах входящих в базу КОКСНВО и в журналах с импакт-фактором в базах Web of Science и Scopus;

- рекомендуется повысить издательскую деятельность ППС по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

- рекомендуется внедрить методику поощрений по ежегодным достижениям ППС.

**Уровень соответствия по Стандарту 5 – значительное соответствие.**

### **Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов**

#### ***Доказательства и анализ:***

В Инновационном Евразийском Университете функционируют службы сервиса, работающие на удовлетворение образовательных, личных и карьерных потребностей обучающихся: общежитие, столовые, медицинский центр, спортивные залы, компьютерные центры, библиотеки и т.д.

Визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» показал наличие:

- аудиторий для проведения лекционных и практических занятий (аудитории оснащены проекторами на 100%, что повышает возможность применения в учебном процессе интерактивных методов обучения);
- аудиторий с современной компьютерной техникой;
- аудиторий для изучения базовых и профилирующих дисциплин автомобильного направления ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

В Отчете по самооценке ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в SWOT-анализе показано, что доля средств, направленных на закуп оборудования, незначительна по сравнению со средствами выделяемыми на компьютерную технику. Проверка установила, что отсутствуют:

- аудитории для изучения базовых и профилирующих дисциплин железнодорожного направления ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- лицензионные обучающие мультимедийные программы по базовым и профилирующим дисциплинам железнодорожного направления ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

Кафедра имеет большое количество баз практик, однако с целью усиления практико-ориентированной направленности подготовки студентов по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» необходимо организовать филиал кафедры на транспортных предприятиях.

В Инновационном Евразийском Университете создана единая система библиотечного и информационного обслуживания, закупки учебно-методической литературы по заявкам кафедр. Объем средств, выделяемых на приобретение литературы по заявкам кафедры «Энергетика и инженерия»

для ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» имеет положительный рост и составил:

- 2018-2019 учебный год – 192 111 тенге;
- 2019-2020 учебный год – 512 500 тенге;
- 2020-2021 учебный год – 182500 тенге;
- 2021-2022 учебный год – 149 500 тенге;
- 2022-2023 учебный год – 1 223 532 тенге.

По дисциплинам ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» закрепленной за кафедрой, библиотечное обеспечение составляет 4990 экземпляров книг, в том числе на государственном языке 1223 экз. книг, на английском 110 экз. Основой для совершенствования процессов управления библиотекой служит автоматизированная библиотечная информационная система (АБИС) ИРБИС64. Доступ к учебно-методическим ресурсам предоставляется в Личном кабинете на образовательном портале в разделе «Научная библиотека ИнЕУ». Электронные издания и ресурсы отражены в электронном каталоге библиотеки. Электронный каталог и базы данных, позволяют осуществлять оперативный поиск информации. Доступ к электронному каталогу в локальной сети вуза осуществляется через АРМ «Читатель», который установлен на всех компьютерах в университете, в интернет - сети через «Личный кабинет» и вебсайт библиотеки (по логину и паролю). В Личном кабинете студента в разделе Индивидуальный учебный план представлен список рекомендуемой литературы из фонда библиотеки по дисциплинам.

В Инновационном Евразийском Университете компьютерная техника доступна для обучающихся и ППС и во внеурочное время. Классы подключены к интернету и любой желающий имеет безлимитный доступ ко всем сайтам в доменной зоне KZ. Вуз располагает 57 мультимедийными комплексами, значительно расширяющими возможности визуализации и качество подачи лекционного материала. В учебном процессе задействовано 22 компьютерных класса, в которых установлено 215 единиц компьютерной техники. Для работы структурных подразделений и сопровождения учебного процесса используется 114 единиц копировально-множительной техники.

В университете имеется свободный доступ к образовательным интернет-ресурсам, на территории функционирует бесплатный Wi-Fi.

**Положительная практика:** организация работы общежития для студентов в Инновационном Евразийском Университете может служить примером для других ВУЗов РК.

**Замечания:**

- недостаток в специализированных аудиториях для изучения базовых и профилирующих дисциплин железнодорожного направления по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;



- отсутствуют лицензионные обучающие мультимедийные программы по базовым и профилирующим дисциплинам железнодорожного направления ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

**Области для улучшения:**

- необходимо обустроить специализированные аудитории для изучения базовых и профилирующих дисциплин железнодорожного направления по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

- необходимо обеспечить ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» лицензионными обучающими мультимедийными программами по базовым и профилирующим дисциплинам железнодорожного направления;

- необходимо организовать филиалы кафедры на транспортных предприятиях по автомобильному и железнодорожному направлению дисциплин ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Уровень соответствия по Стандарту 6 – значительное соответствие.**

## **Стандарт 7. Информирование общественности**

**Доказательства и анализ:**

Инновационный Евразийский Университет систематически информирует широкую общественность о деятельности кафедры «Энергетика и инженерия».

На сайте Инновационного Евразийского Университета не в полном объеме представлена информация по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта». Проверки показала, что на сайте (<https://ineu.edu.kz/fakultety/1362-primer-fakultet-fboip.html>) общая интернет-страница для факультета и 6 кафедр, где только размещены

- ОП и КЭД 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» только за 2021 год;

- резюме ППС без фотографии и преподаваемых дисциплин.

На сайте Инновационного Евразийского Университета (<https://ineu.edu.kz/partneram-i-vypusknikam/234-informacija-o-vypusknikah-ineu.html>) отсутствует информация о трудоустроенных выпускниках ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» (статистическая информация по годам и организациям) и список выпускников за 2022 год.

**Положительная практика:** активно продвигается PR-программа по



привлечению абитуриентов в университет; развит бренд Инновационного Евразийского Университета, с целью узнаваемости в регионе.

**Замечания:** на сайте Инновационного Евразийского Университета слабо освещена информация (ОП и КЭД можно скачать только за 2021 год; резюме ППС без фотографий и преподаваемых дисциплин) об ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Области для улучшения:** рекомендуется на сайте университета открыть отдельную интернет-страницу кафедры «Энергетика и инженерия» где необходимо разместить информацию с иллюстрациями по всем разделам (учебная, учебно-методическая, научная и воспитательная) образовательной деятельности ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»: цель и задачи ОП; о присуждаемых академических степенях, присваиваемой квалификации, используемые процедуры преподавания, критерии оценки, полная информация о ППС (фотография и преподаваемые дисциплины) и др.

**Уровень соответствия по стандарту 7 – значительное соответствие.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

---

**Стандарт 1. Политика в области обеспечения качества и академическая честность – полное соответствие**

**Области для улучшения:** необходимо усилить информационную работу по расшифровке миссии Университета среди студентов.

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

**Области для улучшения:** необходимо подключать к внешней экспертизе ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» работодателей с предприятий железнодорожного транспорта.

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка – значительное соответствие****Замечания:**

- нет научного кружка по профилю подготовки ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- слабое участие студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в научно-исследовательской работе – нет участия в международных и республиканских конкурсах НИРС;

**Области для улучшения:**

- следует организовать открытие научного кружка для студентов по профилю подготовки ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- следует усилить участие студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» в научно-исследовательской работе (на международном и республиканском уровнях);
- рекомендуется организовать внешнюю мобильность и международные стажировки студентов обучающихся по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

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

**Области для улучшения:** необходимо активно вести профориентационные работы в сельских школах Павлодарской области.

### **Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав – значительное соответствие**

**Замечания:**

- низкая научная и учебно-методическая деятельность ППС;
- отсутствует системная методика поощрения по ежегодным достижениям ППС.

**Области для улучшения:**

- необходимо усилить кадровую политику вуза путем увеличения количества ППС по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- необходимо повысить количество публикаций по направлению ОП в научных журналах входящих в базу КОКСНВО и в журналах с импакт-фактором в базах Web of Science и Scopus;
- рекомендуется повысить издательскую деятельность ППС по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;

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

**Замечания:**

- недостаток в специализированных аудиториях для изучения базовых и профилирующих дисциплин железнодорожного направления по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- отсутствуют лицензионные обучающие мультимедийные программы по базовым и профилирующим дисциплинам железнодорожного направления ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- отсутствуют филиалы кафедры на транспортных предприятиях по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Области для улучшения:**

- необходимо обустроить специализированные аудитории для изучения базовых и профилирующих дисциплин железнодорожного направления по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»;
- необходимо обеспечить ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» лицензионными обучающими мультимедийными программами по базовым и профилирующим дисциплинам железнодорожного направления;

- необходимо организовать филиалы кафедры на транспортных предприятиях по автомобильному и железнодорожному направлению дисциплин ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

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

**Замечание:** на сайте Инновационного Евразийского Университета слабо освещена информация (ОП и КЭД можно скачать только за 2021 год; резюме ППС без фотографий и преподаваемых дисциплин) об ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».

**Области для улучшения:** рекомендуется на сайте университета открыть отдельную интернет-страницу кафедры «Энергетика и инженерия» где необходимо разместить информацию с иллюстрациями по всем разделам (учебная, учебно-методическая, научная и воспитательная) образовательной деятельности ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»: цель и задачи ОП; о присуждаемых академических степенях, присваиваемой квалификации, используемые процедуры преподавания, критерии оценки, полная информация о ППС (фотография и преподаваемые дисциплины) и др.

**ПРОГРАММА  
внешнего аудита экспертной группы IQAA  
по программной аккредитации Инновационного Евразийского  
университета,  
23-26 мая 2023 г.**

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Участники</b>	<b>Место проведения</b>
<i>День 1-й:</i>			
<i>Кластер 1 «Экономика, психология и ООС»: 6В04101 – Экономика, 7М04101-Экономика, 7М04102-Менеджмент, 6В03101-Психология, 6В11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» 23 мая</i>			
<i>Кластер 2 «Машиностроение и транспорт»: 6В07201 «Металлургия», 7М07201 «Металлургия» (первичная), 6В07101 «Машиностроение», 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта», 25 мая</i>			
9:30	Прибытие в Университет и обсуждение плана работ	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
9:30-10:30	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
10.30-11:00	Интервью с ректором университета	Р, ЭГ, К, ректор	Конференц-зал, каб 113
11:00-11:15	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
11:15-11:45	Интервью с проректорами университета	Р, ЭГ, К, проректоры	Конференц-зал, каб 113
11:45-12:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
12:00-12:30	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К, РСП	Каб 218
12:30-12:45	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218
12:45-13.45	Обед	Р, ЭГ, К	Столовая университета
13:45-14.15	Интервью с деканами и зав. кафедрами	Р, ЭГ, Деканы, зав.кафедра ми	Каб 218
14:15-14:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218



14:30-15:30	Визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, РСП	Корпус -1, адрес Ломова 45, Корпус -5, адрес М.Горького 102
15:30-15:45	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
15:45-16:15	Интервью с ППС по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, ППС	Каб 218
16:15-16:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218
16:30-17:00	Интервью с обучающимися	Р, ЭГ, К, Обучающиеся	Каб 218
17:00-17:15	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218
17:15-17:45	Интервью с выпускниками	Р, ЭГ, К, Выпускники	Каб 218
17:45-18:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218
18:00-18:30	Интервью с работодателями	Р, ЭГ, К Работодатели и	Каб 218
18:30-18:45	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Каб 218

**День 2-ой:**

**Кластер 1 «Экономика, психология и ООС»:**  
**6В04101 – Экономика, 7М04101-Экономика,**  
**7М04102-Менеджмент, 6В03101-Психология,**  
**6В11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»,**  
**24 мая**

**Кластер 2 «Машиностроение и транспорт»:**  
**6В07201 «Металлургия», 7М07201 «Металлургия» (первичная),**  
**6В07101 «Машиностроение», 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»,**  
**26 мая**

9:30	Прибытие в Университет и обсуждение плана работ	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
09:30-10:00	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113
10:00-11:30	Выборочное посещение баз практик	Р, ЭГ, К, РСП	Базы практик
11:30-12:00	Выборочное посещение учебных занятий	Р, ЭГ, К,	Корпус -1
12:00-12:45	Приглашение зав. кафедрами/рук. ОП по запросу экспертов	Р, ЭГ, К, зав. каф/рук. ОП	Конференц-зал, каб 113
12:45-13:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Изучение документации по аккредитуемым	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, каб 113



	образовательным программам Подготовка отчетов по внешнему аудиту		
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Столовая университета
14:00-16:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Изучение документации по аккредитуемым образовательным программам Подготовка отчетов по внешнему аудиту	Р, ЭГ, К	Конференц-зал, в 113
16:30-17:00	Встреча с руководством для представления предварительных итогов внешнего аудита	Р, ЭГ, К, Ректор, проректора	Конференц-зал, 113

**Обозначения:**

Руководитель ЭГ – Р; Экспертная группа – ЭГ; Координатор – К, Руководители структурных подразделений – РСП

## УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
1	Шуленова Асем Манарбековна	Начальник Офиса академических стандартов и гарантии качества	8-776-839-22-99 <a href="mailto:shulenovaa@mail.ru">shulenovaa@mail.ru</a> <a href="mailto:nach_asigk@ineu.edu.kz">nach_asigk@ineu.edu.kz</a>

### Руководство университета

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
1	Мусабекова Гульвира Айдархановна	Ректор	8-778-821-37-37 <a href="mailto:rector@ineu.kz">rector@ineu.kz</a> <a href="mailto:gulvira2030_73@mail.ru">gulvira2030_73@mail.ru</a>
2	Бейсембаев Амангельды Ракишевич	Проректор по науке и маркетингу	8-702-888-31-88 <a href="mailto:pror_marketing@ineu.kz">pror_marketing@ineu.kz</a>
3	Садриев Рашит Минхаматович	И.о. проректора по административно-хозяйственной работе.	8-771-560-53-19 <a href="mailto:pror_ahr@ineu.edu.kz">pror_ahr@ineu.edu.kz</a>

### Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
1	Короткова Татьяна Сергеевна	Начальник управления. Управление экономики и финансов	8-701-996-74-45 <a href="mailto:tatyana_korotkova@ineu.edu.kz">tatyana_korotkova@ineu.edu.kz</a>
2	Отставной Илья Игоревич	Начальник отдела. Отдел технического и программного обеспечения	8-777-617-05-50 <a href="mailto:ilya_otstavnoy@ineu.edu.kz">ilya_otstavnoy@ineu.edu.kz</a> <a href="mailto:ilya_otstavnoy@ineu.kz">ilya_otstavnoy@ineu.kz</a>
3	Садриев Рашит Минхаматович	Начальник управления. Управление хозяйственного обслуживания и ремонта.	8-777-176-65-03 <a href="mailto:nach_uhoir@ineu.edu.kz">nach_uhoir@ineu.edu.kz</a>
4	Айтхалин Азамат Габиденович	Руководитель пресс-службы. Пресс служба	8-777-659-94-89 <a href="mailto:nach_press@ineu.edu.kz">nach_press@ineu.edu.kz</a>
5	Абраменко Александр Павлович	Начальник отдела. Отдел научно-организационной	8-705-153-10-25 <a href="mailto:unir@ineu.kz">unir@ineu.kz</a>

		работы.	
6	Сергиенко Инна Сергеевна	Начальник отдела. Отдел довузовского образования и набора	8-705-161-75-78 <a href="mailto:sergienko_005@mail.ru">sergienko_005@mail.ru</a>
7	Чуйкина Александра Сергеевна	Начальник отдела. Отдел международного сотрудничества и академической мобильности	8-777-625-42-38 <a href="mailto:nach_oms@ineu.edu.kz">nach_oms@ineu.edu.kz</a>
8	Титова Елена Геннадьевна	Начальник отдела. Офис регистратора.	8-701-875-53-32 <a href="mailto:or@ineu.kz">or@ineu.kz</a>
9	Амирханова Динара Советовна	Заведующая библиотекой. Научная библиотека	8-707-607-89-43 <a href="mailto:dir_biblio@ineu.kz">dir_biblio@ineu.kz</a>
10	Кайдарова Анар Толеутаевна	Начальник управления Управление по воспитательной работе и социальным вопросам	8-707-366-12-73 <a href="mailto:anara_kaidarova@mail.ru">anara_kaidarova@mail.ru</a>
11	Шоклева Людмила Александровна	Руководитель комитета. Комитет по делам молодежи	8-705-443-94-89 <a href="mailto:lyudmila.shokleva@ineu.edu.kz">lyudmila.shokleva@ineu.edu.kz</a>
12	Балуева Светлана Александровна	Начальник отдела Отдел документационного обеспечения	8-707-786-54-47 <a href="mailto:odoik@ineu.kz">odoik@ineu.kz</a>
13	Нарынбаева Айна Сериковна	Директор. Школа бизнеса и делового администрирования	8-701-759-93-42 <a href="mailto:dir.mba@ineu.edu.kz">dir.mba@ineu.edu.kz</a>
14	Шакарманова Майжан Пшенбаевна	Директор. Институт повышения квалификации	8-705-333-67-63 <a href="mailto:ipk@ineu.edu.kz">ipk@ineu.edu.kz</a>
15	Свидерский Александр Константинович	Директор. Институт инжиниринга и дополнительного образования	8-705-713-22-74 <a href="mailto:dir_iido@ineu.edu.kz">dir_iido@ineu.edu.kz</a>
16	Шуленова Асем Манарбековна	Начальник офиса. Офис академических стандартов и гарантии качества	8-776-839-22-99 <a href="mailto:shulenovaa@mail.ru">shulenovaa@mail.ru</a> <a href="mailto:nach_asigk@ineu.edu.kz">nach_asigk@ineu.edu.kz</a>
17	Казанцева Анастасия Игоревна	Начальник отдела. Отдел по академическим вопросам	8-705-229-59-13 <a href="mailto:umo1@ineu.kz">umo1@ineu.kz</a>

### Деканы факультетов

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание, с какого	Контактные данные (моб.тел.,
---	----------	----------------------------------	------------------------------

		года работает в университете	e-mail)
1	Краснопёрова Елена Францевна	Кандидат технических наук, доцент (ассоциированный профессор), с 2001 года	8-777-283-42-63 <a href="mailto:kef.80@mail.ru">kef.80@mail.ru</a>

### Заведующие кафедрой

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание, с какого года работает в университете	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
<b>Кафедра «Энергетика и инженерия»</b>			
1	Харченко Светлана Петровна	Магистр технических наук, с 2005 года	+7-701- 610-74-39 svetamusika@mail.ru

### Преподаватели выпускающей кафедры

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень и звание	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
<b>Кафедра «Энергетика и инженерия»</b>				
1	Ибраев Иршек Кажикаримович	Профессор	Д.т.н, профессор	87074965870 ibraevik@yandex.kz
2	Ибраева Оразбике Токтархановна	Профессор	Кандидат технических наук, ас.профессор	87772682533 ibraevaot@yandex.kz
3	Плевако Анжела Петровна	Старший преподаватель	магистр	87051532515 plada78@mail.ru
4	Айгумусова Дина Саянбековна	Старший преподаватель	магистр	87786975417 aigumusova88@mail.ru
5	Логвиненко Павел Александрович	Старший преподаватель	магистр	87710423525 monstr.00@mail.ru
6	Уалханов Байжан Нурбаевич	доцент	Кандидат технических наук	87017370628 ualhanov@mail.ru
7	Шуленова Асем Манарбековна	Старший преподаватель	магистр	87768392299 shulenovaa@mail.ru
8	Икомбаев Талгат Дюсембекович	Старший преподаватель	магистр	870760594566 talgat_ikombaev@mail.ru
9	Алгазинов Наркен Кайруллаевич	Старший преподаватель	магистр	87771740306 narken- algazinov@yandex.ru
10	Хусаинова Айдана Бауржановна	преподаватель	магистр	87788310800 a.b.bekisheva@mail.ru

№	Ф. И. О.	Контактные данные (моб.тел., e-mail)	Курс (GPA)
<b>Кафедра «Энергетика и инженерия»</b>			
<b>6B07201 «Металлургия»</b>			
1	Идрисов Линар Ринатович	87056080404 Linar03@gmail.com	4 (2,82)
2	Литовченко Анатолий Александрович	87054062226 Tol0705@mail.ru	4 (2,63)
3	Ордабаев Алишер Медыгатович	87089387452 Alisher1104@gmail.com	4 (2,74)
4	Сапа Толағай Хажғалиұлы	87476782074 tolgat0208@mail.ru	4 (2,82)
5	Тукен Рамазан Алпысұлы	87770684156 Tuk_R@@mail.ru	4 (2,91)
6	Чернышева Екатерина Андреевна	87057311995 Lapo4ka@mail.ru	2 (3,28)
7	Байсов Абылай Ерланович	87051766771 miss.dinara.94@mail.ru	3(2,88)
8	Курлеутов Темрлан Сагнбекович	87076691905 Temir9410@gmail.com	3 (2,82)
9	Портнов Виктор Анатольевич	+77773345402 portnov1983.16@gmail.com	2(1,99)

### Представители работодателей

№	Ф. И. О.	Место работы, должность	Контактные данные (моб.тел., e-mail)
<b>Кафедра «Энергетика и инженерия»</b>			
<b>6B07201 «Металлургия», 7M07201 «Металлургия»</b>			
1	Айгумусов Дулат Жусупович	ТОО ПФ «Кастинг», начальник смены электросталеплавильного цеха	8 777 600 3386 <a href="mailto:aigumusova88@mail.ru">aigumusova88@mail.ru</a>
2	Билялов Канат Сейтахметович	ТОО «НИИЦ ERG», начальник лаборатории	87478691518 <a href="mailto:Bekanat@yandex.ru">Bekanat@yandex.ru</a>
3	Голубенко Виталий Сергеевич	АО «Алюминий Казахстана» Павлодарский алюминиевый завод, начальник цеха спекания	+7 701 520 1323 <a href="mailto:shtab.golubenko@mail.ru">shtab.golubenko@mail.ru</a>
4	Жанаев Азат Сапарғалиевич	ТОО ПФ «Кастинг», ведущий инженер технолог	87774678343 Zhanaeva54@mail.ru
5	Тайлаков Дидар Жамсатович	АО «ТНК «Казхром» Главный инженер проекта	8-707-580-7636 Didar.Tailakov@erg.kz
6	Амирбекова Гульзат Бикеновна	АО «Алюминий Казахстана» Координатор по развитию потенциала HR ПАЗ, ТЭЦ, КИР	87007671702 gulzat.amirbekova@erg.kz

**Представители выпускников**

<b>№</b>	<b>Ф. И. О.</b>	<b>Место работы</b>	<b>Должность</b>	<b>Год окончания</b>	<b>Контактные данные (моб.тел.,)</b>
<b>Кафедра «Энергетика и инженерия»</b>					
<b>6В07201 «Металлургия»</b>					
13	Баисов Ернар Ерланович	НАО Торайгыров университет,	магистрант	2022	87770668676 beyseitov.e@mail.ru
14	Баханков Сергей Николаевич	АО "Казахстанский электролизный завод",	инженер - технолог	2021	87053063591 bax.45_s@mail.ru
15	Жунусов Нурбулат Нурланович	АО "Алюминий Казахстана",	аппаратчик-гидрометаллург	2020	87713708602 azenok.go@mail.ru
16	Малышев Юрий Михайлович	УКМК «КАЗЦИНК»	Специалист исследовательского центра	2022	87714350961 96.12.03@mail.ru

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

1. Образовательная программа 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
2. Рабочий учебный план ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
3. Каталог элективных дисциплин ОП6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта».
4. Политика и система внутреннего обеспечения качества образования.
5. Материалы коллегиальных органов управления образовательной программой.
6. Курсовые работы студентов по ОП 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»: за 2021-2022 учебный год (3 работы студентов, защищенных на оценки «отлично», «хорошо» и «удовлетворительно»); за 2022-2023 учебный год (3 работы студентов, защищенных на оценки «отлично», «хорошо» и «удовлетворительно»).
7. Дипломные работы студентов по 6В11301 «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта» (2 работы выпускников за 2021-2022 учебный год, защищенных на оценки «отлично» и «хорошо»).