

**АО «АЛТ Университет имени Мухамеджана Тынышпаева»
Кафедра «Организация движения и эксплуатация транспорта»**

УТВЕРЖДАЮ
Председатель УС АЛТ Университета
С. Амиргалиева

Решение Ученого совета АЛТ Университета
от «30» 05 2024 года (протокол № 9)

**ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА
(СОБЕСЕДОВАНИЯ) ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА
ПОСЛЕВУЗОВСКИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

Образовательная программа
7М11351 – Организация перевозок, движения и эксплуатации
транспорта, профильное направление


Алматы, 2024

Программа вступительного экзамена (собеседования) обсуждена и получила положительное решение на заседании кафедры «Организация движения и эксплуатация транспорта», протокол №8 от «17» апреля 2024 г.

**Заведующий кафедрой
«Организация перевозок и
эксплуатация транспорта»**

 **Битилеуова З.К.**

Программа вступительного экзамена (собеседования) рассмотрена и рекомендована на заседании Совета института «Логистика и управление», протокол №5 от «22» апреля 2024 г.

Председатель СИ «Логистика и управление»  **Мусаева Г.С.**

СОДЕРЖАНИЕ

		стр
1	Цель вступительного экзамена по группе образовательных программ	4
2	Регламент проведения вступительного экзамена (собеседования) в магистратуру по группе образовательных программ	4
3	Критерии оценивания собеседования	4
4	Вопросы собеседования	5
5	Рекомендуемая литература	6
	Приложение 1	7

1. Цель вступительного экзамена по группе образовательных программ

Прием граждан на обучение в АО «АЛТ Университет имени Мухамеджана Тынышпаева на платной основе осуществляется по результатам собеседования, проводимого приемной комиссией в течение календарного года.

Цели вступительного экзамена (собеседования) по Образовательной программе 7М11351 – Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта, является определение теоретической и практической подготовленности поступающего в магистратуру, уровня соответствия знаниям, умениям и навыкам требованиям обучения в магистратуре по направлению подготовки.

2. Регламент проведения вступительного экзамена (собеседования) в магистратуру по группе образовательных программ

Продолжительность вступительного экзамена (собеседования) – 30 минут, в течение которых поступающий, проходит собеседование, отвечает на вопросы комиссии, утвержденный Президент-Ректором, состоящий из 3 членов.

По выбору поступающего вступительный экзамен (собеседование) сдается на казахском, русском или английском языках.

Лица, не явившиеся на вступительный экзамен (собеседование) по уважительной причине (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально), попускаются к участию в других днях в соответствии с утвержденным графиком собеседования.

Собеседование проводится в очной/дистанционной форме с обязательным использованием видеосвязи. Видеозапись хранится в архиве не более трех лет.

В процессе собеседования, для уточнения знаний кандидата/претендента, могут быть заданы дополнительные вопросы как по содержанию вопроса для собеседования, так и по любым разделам предмета в пределах программы.

Протоколы собеседования сдаются ответственному секретарю приемной комиссии сразу после завершения собеседования.

Все спорные вопросы, связанные с проведением собеседования решаются в установленном законодательном порядке Республики Казахстан.

3. Критерии оценивания собеседования

Процедура собеседования оформляется протоколом, установленного образца, по форме согласно Приложению №1 в котором фиксируются вопросы к поступающему и результаты собеседования.

Оценивание кандидатов/претендентов проводится по принятой Университетом системе согласно таблице 1. Проходным баллом является решение комиссии о достаточном уровне кандидатов/претендентов для дальнейшем обучении в магистратуре. Каждое решение по собеседованию подписывается членами комиссии.

Протокол собеседования зачисленных в Университет хранится в их личных делах.

Таблица 1 – Критерии оценивания собеседования

Критерии	Дескрипторы	Уровень
Мотивированность	Аргументация мотивов для обучения в докторантуре по выбранному ОП и поступления в определенный вуз. Видение перспектив профессионального и личностного роста по завершению обучения	достаточный/не достаточный
Исследовательская компетентность	Владение исследовательскими навыками и опытом, необходимыми для научно-исследовательской деятельности в конкретной предметной области	достаточный/не достаточный
Креативность	Нестандартность мышления, творческий и альтернативный подходы к решению проблем, ситуационных задач	достаточный/не достаточный
Коммуникативность	Умение кратко, репрезентативно, логично, аргументировано излагать свою точку зрения, делать обобщения и выводы. Владение языками	достаточный/не достаточный
Решение комиссии		достаточный/не достаточный

4. Вопросы собеседования

- 1 Классификация грузов. Признаки классификации.
- 2 Перевозочные документы.
- 3 Количественные показатели транспорта.
- 4 Качественные показатели транспорта.
- 5 Нормативные документы, регламентирующие транспортную деятельность.
- 6 Обеспечение безопасности движения на транспорте.

- 7 Транспортная инфраструктура.
- 8 Инфраструктура пассажирского комплекса.
- 9 Инфраструктура грузого комплекса.
- 10 Складская инфраструктура.
- 11 Диспетчерское руководство перевозочным процессом.
- 12 Характеристика железнодорожного транспорта.
- 13 Характеристика автомобильного транспорта.
- 14 Характеристика воздушного транспорта.
- 15 Характеристика водного транспорта.
- 16 Потери грузов. Причины потерь и способы их предотвращения.
- 17 Подвижной состав для перевозки грузов.
- 18 Организация контейнерных перевозок.
- 19 Влияние на безопасность движения надежности технических средств.
- 20 Меры по повышению безопасности движения поездов и сохранности грузов.

5. Рекомендуемая литература

1. Методология исследований и развития технологий эксплуатации автомобильного транспорта: учеб. пособие/С.М. Мороз, А.Н. Ременцов. — М.: МАДИ, 2013. - 216 с.
2. Комкин А.С., Лопарев А.А. История и методология транспортной науки: Учебно-методическое пособие для обучающихся на инженерном факультете по направлениям подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и 35.04.06 — Агроинженерия. — Киров: Вятская ГСХА, 2018. — 73 с
3. Транспортная логистика (II часть): // ЕНУ им. Л.Н. Гумилева / Т.Б. Сулейменов, М.И. Арпабеков - Астана, 2012 - 211 с
4. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Технология транспортных процессов» / Н. В. Пеньшин. — Тамбов : Изд-во ФГБОУ «ТГТУ», 2014. — 476 с.
5. Управление грузовой и коммерческой работой на железнодорожном транспорте : учебно-метод. пособие / О. Р. Молчанона, И. С. Плахотич. — Екатеринбург: УрГУПС, 2019. - 183 с.
6. Транспортная логистика (1 часть): Учебник.// ЕНУ им. Л.Н. Гумилева / Т.Б. Сулейменов, М.И. Арпабеков - Астана, 2012 , - 211 с.
7. Теория транспортных процессов и систем: учебник для академического бакалавриата / А. Э. Горев. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 20 17. - 217 с
8. Витвицкий Е.Е. Теория транспортных процессов и систем (Грузовые автомобильные перевозки): учеб. пособие: Омск: СибАДИ, 2010. — 207 с.