



Профиль	Организация перевозок и управление в единой транспортной системе (на железнодорожном, водном, авиационном и автомобильном транспорте)
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная/ заочная
Срок обучения	4 года/ 5 лет

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

- Математика
- Физика
- Русский язык



ОСНОВНЫЕ УЧЕБНЫЕ КУРСЫ

- Грузоведение
- Общий курс транспорта
- Логистика
- Техника транспорта
- Экономика
- Менеджмент
- Транспортно-перегрузочное оборудование
- Технология перегрузочных процессов
- Технология и организация перевозок
- Статистика транспорта
- Организационно-производственные структуры транспорта
- Информационные технологии на транспорте

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Транспорт является приоритетным направлением развития России и Дальнего Востока в частности.

В 2000 году была основана специальность «Организация перевозок и управление на транспорте (водном)», первый выпуск состоялся в 2005. С 2011 года набор ведется на новый профиль подготовки, предполагающий изучение всех видов транспорта и их взаимодействие. Бакалавры и магистры по организации и управлению на транспорте востребованы на транспортных и промышленных предприятиях города и Дальневосточного региона.

Преимущество направления подготовки «Технология транспортных процессов» заключается в том, что выпускники получают образование по двум направлениям – инженерному (техническому) и экономическому одновременно, что существенно расширяет возможности их последующего трудоустройства или организации собственного бизнеса в сфере транспорта.

ПЕРСПЕКТИВЫ

В результате освоения программы выпускники обладают способностями:

- планировать и организовывать работу транспортных комплексов городов и регионов, организовывать рациональное взаимодействие видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов;
- предоставлять услуги по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, завозу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов;
- оформлять грузы и транспортные средства; предоставлять информационные услуги;

СВОБОДНО ВЛАДЕЮТ:

- современными информационными технологиями как инструментом оптимизации процессов управления в транспортном комплексе;
- методами разработки наиболее эффективных схем организации движения транспортных средств.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ

Выпускникам данного профиля гарантировано трудоустройство на транспортных предприятиях региона.

Специалисты работают на предприятиях транспорта, занятых перевозками пассажиров, грузов, багажа; в транспортных подразделениях других предприятий; в службах безопасности движения предприятий транспорта; в службах логистики производственных и торговых организаций; в службах государственной транспортной инспекции, маркетинговых службах и подразделениях по изучению и обслуживанию рынка транспортных услуг; в транспортно-экспедиционных и транспортно-логистических компаниях; в научно-исследовательских и проектно-конструкторских организациях, занимающихся деятельностью в области развития техники транспорта и технологии транспортных процессов.