

Аннотация

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Задорожная Людмила Ивановна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 2021.03.13:32:12
Уникальный программный ключ:
faa404d1aeb2a023b5f4a371ae5ddc540496512d

учебной дисциплины «Б1.В.ДВ.06.02 Инновационная деятельность на транспорте» направления подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавров по направлению 23.03.01

Технология транспортных процессов профиль «Логистика на транспорте».

Цель изучения курса: являются изучение теории и практики экономической оценки инновационных проектов, особенностей применения критериев экономической эффективности в современной экономике, формирование на базе усвоенной системы опорных знаний у обучаемых способности оценки экономической эффективности деятельности предприятия транспорта, а также разработки проектных инновационных мероприятий по выявлению резервов экономии ограниченных ресурсов.

Задачи курса: ознакомление обучающегося с базовыми понятиями и определениям инноваций, классификацией нововведений, с методами организации инновационной деятельности, с участниками инновационного процесса, с экономическими взаимоотношениями, возникающими между участниками инновационного процесса в процессе инновационной деятельности, обучение студентов базовым навыкам организации инновационной деятельности.

Основные блоки и темы дисциплины:

Предмет, содержание и задачи дисциплины. Теоретические основы инновационного развития экономики. Инновации и инновационная деятельность как объект управления транспортом. Рынок научно-технической продукции транспорта. Управление инновационными процессами на предприятиях транспорта. Инновационные проекты и их экспертиза. Оценка эффективности инноваций и эффективность инновационной деятельности предприятия транспорта.

Учебная дисциплина «Инновационная деятельность на транспорте» входит в перечень вариативной части дисциплин по выбору ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности: УК-10.2 - Способен обосновывать принятие экономических решений, использовать методы экономического планирования для достижения поставленных целей.

ПКУВ-1. Организация процесса перевозки груза в цепи поставок: ПКУВ-1.3 - Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок

знать: основы экономики и экономической культуры основы финансовой грамотности; коммерческую политику компании; основы корпоративного документооборота;

уметь: принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности; применять экономические знания для решения профессиональных задач; профессионально работать с претензионной документацией; анализировать информацию и формировать отчеты;

владеть: экономической культурой; способностью принимать обоснованные экономические и финансовые решения в различных областях жизнедеятельности; переговорами с клиентами по претензионным случаям; определением причин, повлекших предъявление претензии;

Дисциплина «Экономическая оценка инвестиций на транспорте» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научной литературой и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 180 часов 5 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик
Зав. выпускающей кафедрой



Я.С. Ткачева
Ю.Х. Гукетлев