

Аннотация

учебной дисциплины Б1.О.12 Бизнес-планирование на автомобильном транспорте
направления подготовки магистров 23.04.03 Эксплуатация транспортно - технологических
машин и комплексов

Дисциплина учебного плана подготовки магистров по направлению 23.04.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов, профиль «Автомобильный сервис».

Цели изучения курса: является формирование научных знаний, практических навыков и умений, необходимых для решения реальных производственных и исследовательских задач в области планирования деятельности на автомобильном транспорте.

Задачи курса: изучение роли бизнес-планирования в современном предпринимательстве, выявление необходимости и преимущества применения бизнес-планирования в деятельности предприятий, развить у обучающихся навыки деловой активности с помощью организации составления бизнес-планов.

Основные блоки и темы дисциплины: Цели и задачи бизнес-планирования. Источники бизнес-идей, их классификация. Методологические основы бизнес –планирования на автомобильном транспорте. Оценка предпринимательских рисков в бизнес –планировании. Структура и содержание разделов бизнес-планов.

Учебная дисциплина «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» входит в перечень курсов обязательной части цикла ОП.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла:

- УК-2.4 Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта

ОПК-2. Способен принимать обоснованные решения в области проектного и финансового менеджмента в сфере своей профессиональной деятельности:

- ОПК-2.1 Умеет профессионально использовать современные методы исследований в области проектного менеджмента;

ПКУВ-2. Управление оператором технического осмотра (пунктом технического осмотра):

- ПКУВ-2.4 Технологическое проектирование и контроль процесса проведения технического осмотра.

знать:

- необходимые для осуществления профессиональной деятельности системные знания в области экономики;

- методы исследований в области управления транспортно-логистических процессов;

- требования к технологическому проектированию предприятий автомобильного профиля.

уметь:

- планировать собственную деятельность исходя из имеющихся ресурсов;

- анализировать, систематизировать и оценивать результаты исследований в области управления транспортно-логистических процессов;

- применять методы организации технического диагностирования транспортных средств.

владеть:

- методикой построения, анализа и применения моделей для оценки состояния и прогноза развития экономических процессов, и явлений;

- методами проектной работы;

- организацией взаимодействия и распределением полномочий между работниками оператора технического осмотра (пункта технического осмотра) по разработке технологического процесса технического осмотра транспортных средств, в том числе операционно-постовых карт.

Дисциплина «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением самостоятельной работы, сдачей экзамена.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 216 часов, 6 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: экзамен

Разработчик:

Зав. выпускающей кафедрой



И.Б. Ахунова
Я.С. Ткачёва