

Аннотация

учебной дисциплины «Б1.В.ДВ. 10.02 Организационная структура предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» направления подготовки бакалавров 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавров по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль «Автомобильный сервис».

Цель изучения курса: является обучение студентов основам организации производственных процессов и управления на транспорте, особенностям планирования работы предприятий автомобильного транспорта в постоянно меняющихся рыночных условиях хозяйствования.

Задачи курса: теоретические знания о сущности природы основных закономерностей, проблем организации производства в современных рыночных условиях; теоретические знания о принципах, формах, методах организации производства; изучение методов проектирования и моделирования основных, вспомогательных и обслуживающих производственных процессов, формированию инфраструктуры предприятия.

Основные блоки и темы дисциплины: Научные основы организационной структуры предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Общие положения организационной структуры предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Организация эксплуатационной службы автотранспортного предприятия по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Организация технической службы предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования.

Учебная дисциплина «Организационная структура предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» входит в перечень курсов дисциплин по выбору ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

ПК-11 способность выполнять работы в области производственной деятельности по информационному обслуживанию, основам организации производства, труда и управления производством, метрологическому обеспечению и техническому контролю; ПК-24 готовность к участию в составе коллектива исполнителей к деятельности по организации управления качеством эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования.

знать: основы организационной структуры предприятий, труда и управления производством; основные аспекты деятельности в составе коллектива исполнителей по организации управления качеством эксплуатации.

уметь: использовать современные информационные технологии в своей предметной области; решать задачи управления.

владеть: методами информационного обслуживания, организационной структурой предприятий, труда и управления производством, метрологического обеспечения и технического контроля; практическими навыками обеспечения качества эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов.

Дисциплина «Организационная структура предприятий по обслуживанию транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научной литературой и завершается экзаменом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа 4 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик
Зав. выпускающей кафедрой



Я.С. Ткачева
Ю.Х. Гукетлев