

Аннотация

учебной дисциплины «Б1.В.ДВ.01.02 История и развитие мировой автомобилизации»
направления подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов

Дисциплина учебного плана подготовки бакалавров по направлению бакалавров
23.03.01 Технология транспортных процессов профиль «Организация перевозок на автомобильном транспорте».

Цель изучения курса является изучение развития и современного состояния автомобилизации; изучение проблем, вызванных интенсивным ростом числа автомобилей и способов их решения; формирование у студентов знаний по всем видам транспорта, с которыми взаимодействует автомобильный транспорт; привитие профессионального интереса к транспортной системе, как одной из важнейших составных частей материально-технической базы экономики страны.

Задачи курса заключаются в следующем:

- ✓ ознакомление с процессом зарождения и развития конструкции автомобилей;
- ✓ ознакомление с этапами развития и текущим состоянием мировой автомобилизации;
- ✓ формирование общекультурных и общепрофессиональных компетенций в области конструкции транспортных средств и технологий транспортных процессов.

Основные блоки и темы дисциплины:

Предыстория появления автомобиля. Появление трансмиссии в конструкции самодвижущихся повозок. Создание двигателя внутреннего сгорания. Развитие российского автомобилестроения в постсоветский период. «Дизайнерский» период развития автомобиля. Перспективы развития автотранспортной техники.

Учебная дисциплина «История и развитие мировой автомобилизации» входит в перечень курсов дисциплин по выбору студента, устанавливаемые вузом.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

ПК-3 способностью к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать: - основные закономерности исторического процесса, этапов развития автомобильного транспорта; содержание преподаваемого предмета; - основные требования к специалистам данного профиля, понять роль транспорта в организации, осознать важнейшие задачи, которые необходимы решать;

уметь:- самостоятельно анализировать научно-техническую литературу по истории развития автомобильного транспорта; - использовать полученные знания в дальнейшем процессе обучения и профессиональной деятельности; - введение студентов в круг проблем транспорта, убеждение студентов в необходимости; - фундаментальной подготовки по общим гуманитарным, естественнонаучным, общепрофессиональным дисциплинам, обеспечение более быстрой адаптации студентов- первокурсников к условиям вузовской жизни, адаптации к изменению жизненного ритма;

владеть: - базовыми понятиями и знаниями о развития автомобильного транспорта; - навыками оптимального планирования учебной деятельности, формирование навыков коммуникации, установления взаимоотношений в коллективе.

Дисциплина «История и развитие мировой автомобилизации» 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 108 часа, 3 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик:

канд, экон. наук, доцент _____

С.С. Хажокова

Зав. выпускающей кафедрой

по направлению _____

Ю.Х. Гукетлев