

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра Двигатели внутреннего сгорания

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

«МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ»

Направление подготовки (специальность)
23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность подготовки (профиль)
Организация и безопасность движения

Квалификация выпускника

Бакалавр

Форма обучения

Очная

Тип программы – **академический**

УФА 2015

Исполнитель: доцент



Сакулин Р.Ю.

Заведующий кафедрой: проф.



Еникеев Р.Д.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина *«Методология подготовки водителей»* является дисциплиной *по выбору вариативной части*.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки/ специальности *23.03.01 «Технология транспортных процессов»*, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «06» марта 2015 г. № 165

Целью освоения дисциплины является: овладение знаниями и формирование у студентов навыков их применения в области обеспечения порядка и безопасности дорожного движения и методологии подготовки водителей.

При изучении дисциплины особая роль отводится:

- изучению методов подготовки водителей автотранспортных средств;
- совершенствованию знаний студентов существующих законодательных актов в области нормативного регламентирования дорожного движения и повышению качества подготовки водителей;
- применению различных компьютерных программ, как для изучения правовых аспектов деятельности водителей транспортных средств, так и для повышения качества подготовки водителей транспортных средств.

Задачи:

1. Обеспечить студентам глубокие знания по основам управления автомобилем в сложных дорожно-транспортных ситуациях;
2. Обеспечить студентам глубокие знания по методическим основам подготовки водителей;
3. Научить вести учетную документацию при подготовке водителей;
4. Научить оценивать возможности тяговых и экономических качеств автомобилей;
5. Дать студентам знания по устройству, обслуживанию автотренажера и методики обучения водителей на нем;
6. Обучить управлять автомобилем в сложных дорожно-транспортных ситуациях.

Примечание: цели и задачи освоения дисциплины копируются из рабочей программы учебной дисциплины

Перечень результатов обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций.

Планируемые результаты обучения по дисциплине

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
1.	Способность использовать приемы и методы работы с персоналом, методы оценки качества и результативности труда персонала	ПК-30	- правовые основы ответственности сторон-участников транспортной деятельности - методики подготовки водителей	- использовать в практической деятельности основные психофизиологические особенности управления транспортными средствами и системами	

Содержание разделов дисциплины

№	Наименование и содержание разделов
1	Психология обучения. Процесс обучения, формирование знаний, умений и навыков. Психофизиологические особенности профессиональной деятельности водителя транспортных средств. Психологические основы педагогического мастерства
2	Основы профессиональной педагогики. Основные понятия педагогики. Дидактика и принципы обучения. Организация обучения. Формы обучения. Методы обучения.
3	Особенности профессионального практического обучения. Практическое обучение. Производственное обучение. Самостоятельное обучение. Обучение вождению. Особенности воспитания взрослых при подготовке водителей. Технологии и методы воспитания.
4	Основы методики теоретического обучения. Составление плана-конспекта урока. Использование перспективно-тематического планирования. Подбор и подготовка наглядных пособий. Подготовка средств текущего контроля освоения программы. Индивидуально-психологический подход к учащимся при изложении и закреплении материала.
5	Особенности проведения лабораторно-практических занятий. Вводный инструктаж и его оформление. Объяснение и показ приёмов. Индивидуально-психологический подход к учащимся при объяснении и показе приёмов. Формы и методы контроля усвоения практических навыков.
6	Основы методики практического обучения вождению. Подготовка мастера производственного обучения к занятию. Вводный инструктаж. Текущий инструктаж. Заключительный инструктаж. Методика контрольных проверок навыков управления автомобилем. Методика обучения проведению контрольных осмотров и ЕТО транспортных средств.
7	Нормативно-правовая база подготовки водителей. Обзор нормативно-правовых актов, регламентирующих сферу подготовки водителей транспортных средств. Учебная документация образовательной организации, осуществляющей подготовку водителей. Взаимодействие с подразделениями Госавтоинспекции. Методика приема квалификационных экзаменов на право управления транспортными средствами различных категорий.

Подробное содержание дисциплины, структура учебных занятий, трудоемкость изучения дисциплины, входные и исходящие компетенции, уровень освоения, определяемый этапом формирования компетенций, учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение учебного процесса изложены в рабочей программе дисциплины.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Научно-методического совета

по направлению подготовки (специальности)

23.03.01 Технология транспортных процессов

(шифр и наименование образовательной программы)

Настоящим подтверждаю, что представленный комплект аннотаций рабочих программ учебных дисциплин по направлению подготовки (специальности)

23.03.01 Технология транспортных процессов

(шифр и наименование образовательной программы)

по профилю (направленности) **Организация и безопасность движения**,

реализуемой по форме обучения **очной**
(указать нужное: очной, очно-заочной (вечерней), заочной)

тип программы **академический бакалавриат**

соответствует рабочим программам учебных дисциплин указанной выше образовательной программы.

Председатель НМС


подпись

Целищев В.А.

«22» 04 2015 г.
дата