

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»**
(БГТУ им. В.Г. Шухова)

СОГЛАСОВАНО
Директор института заочного обучения

М.Н. Нестеров
« 29 » _____ 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор института
Н.Г. Горшкова
« 29 » _____ 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины

Методы стажировки и повышения квалификации водителей

направление подготовки:

23.03.01 - Технология транспортных процессов

Направленность программы (профиль):

23.03.01-01 - Организация и безопасность движения

Квалификация

бакалавр

Форма обучения

заочная

Институт: **Транспортно-технологический**

Кафедра: **Организация и безопасность движения**

Белгород – 2015

Рабочая программа составлена на основании требований:


▪ Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов (уровень бакалавриата), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 165 от 6 марта 2015 г.

▪ Плана учебного процесса БГТУ им. В.Г. Шухова, введённого в действие в 2015 году.

Составитель (составители): к.т.н.  (Е.А. Новописный)

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

« 17 » апреля 2015 г., протокол № 9

Заведующий кафедрой: к.т.н., доцент  (И.А. Новиков)

Рабочая программа одобрена методической комиссией института

« 20 » апреля 2015 г., протокол № 9

Председатель к.т.н., доцент  (И.А. Новиков)

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формируемые компетенции			Требования к результатам обучения
№	Код компетенции	Компетенция	
Профессиональные			
1	ПК-1	Способностью к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия	В результате освоения дисциплины обучающийся должен: знать: общие методические рекомендации подготовки водителей; требования к подготовке специалистов; уметь: вести учётную документацию при подготовке водителей; владеть: навыками использования методов обучения водительского состава.
2	ПК-13	Способность быть в состоянии выполнять работы по одной или нескольким рабочим профессиям по профилю производственного подразделения	В результате освоения дисциплины обучающийся должен: знать: основные технические средства обучения вождению; взаимодействие элементов системы "водитель - автомобиль - дорога - среда" и условия обеспечения безопасности ДД; уметь: оценивать и проверять знания, умения и навыки; провести детальный анализ причин ДТП; владеть: навыками использования методов обучения водительского состава.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Содержание дисциплины служит основой для изучения следующих дисциплин:

№	Наименование дисциплины (модуля)
1	Транспортная психология
2	Правила дорожного движения
3	Экспертиза дорожно-транспортных происшествий

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. единиц, 144 часов.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр № 3	Семестр №4
Общая трудоемкость дисциплины, час	144	55	89
Контактная работа (аудиторные занятия), в т.ч.:	16	10	6
лекции	6	4	2
лабораторные	-	-	-
практические	10	6	4
Самостоятельная работа студентов, в том числе:	128	45	83
Курсовой проект	-	-	-
Курсовая работа	36	-	36
Расчетно-графическое задания	-	-	-
Индивидуальное домашнее задание	-	-	-
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	92	45	47
Форма промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	д/зачёт	зачет	д/зачёт

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
4.1 Наименование тем, их содержание и объем
Курс 2 Семестр 3

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
1. Введение.					
	Предмет и задачи курса. Цель изучения дисциплины. Сущность подготовки водителей.	1	-	-	10
2. Профессиональный отбор и подбор кандидатов в водители.					
	Сущность профессионального отбора и подбора кандидатов в водители.	1	-	-	10
3. Классификация автомобильных тренажеров.					
	Элементы вождения автомобиля, отрабатываемые на тренажерах. Особенности конструкций тренажеров. Классификация автомобильных тренажеров.	1	3	-	12
4. Обучение вождению автомобиля на автодроме.					
	Этапы обучения на автодроме. Элементы вождения автомобиля, отрабатываемые на автодромах. Основные и вспомогательные средства, используемые на автодромах.	1	3	-	13
	ВСЕГО	4	6	-	45

Курс 2 Семестр 4

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
1. Методика проведения экзамена на право управления ТС.					
	Этапы практического экзамена. Учебные автомобили и маршруты. Условия выполнения испытательных упражнений практического экзамена.	1	2	-	23
2. Обучение вождению автомобиля в сложных и критических дорожно-транспортных ситуациях.					
	Управление автомобилем в ограниченном пространстве. Управление автомобилем ночью в условиях недостаточной видимости. Управление автомобилем в тяжёлых дорожных условиях. Движение в организованной транспортной колонне. Совершенствование навыков управления автомобилем.	1	2		24
	ВСЕГО	2	4	-	47

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тема практического (семинарского) занятия	К-во часов	К-во часов СРС
семестр №3				
1	Классификация автомобильных тренажёров.	Ознакомление с автотренажёром.	3	3
2	Обучение вождению автомобиля на автодроме.	Рабочее место водителя. Органы управления автомобиля и приемы пользования ими.	3	3
ИТОГО:			6	6
			ВСЕГО:	12
семестр №4				
3	Методика проведения экзамена на право управления ТС.	Обучение на автодроме.	2	2
4	Обучение вождению автомобиля в сложных и критических дорожно-транспортных ситуациях.	Совершенствование навыков управления автомобилем.	2	2
ИТОГО:			4	4
			ВСЕГО:	8

4.3. Содержание лабораторных занятий

Учебным планом лабораторные занятия не предусмотрены.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Перечень контрольных вопросов (типовых заданий)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание вопросов (типовых заданий)
1	Введение.	Роль подготовки водителей в обеспечении безопасности движения. Сущность подготовки водителей? Что в результате обучения должен знать кандидат в водители? Что должен уметь обучаемый после прохождения подготовки? Какими навыками должен обладать будущий водитель? Какие дисциплины включает в себя учебный процесс? Из каких этапов он состоит? Какие требования предъявляются к учебному процессу? Перечислите требования, предъявляемые к преподавателям по курсу читаемых дисциплин.

		<p>Перечислите требования, предъявляемые к мастерам, обучающим вождению.</p> <p>Какие квалификационные требования предъявляются к обучаемым?</p> <p>Подготовка водителей за рубежом.</p>
2	Профессиональный отбор и подбор кандидатов в водители.	<p>Цель профессионального отбора и профессионального подбора.</p> <p>Значение профессионального отбора для повышения надёжности водителя.</p> <p>Составляющие профессионального отбора и подбора.</p> <p>Этапы профессионального отбора.</p>
3	Классификация автомобильных тренажёров.	<p>Определение автотренажёра. Роль тренажёров в обучении водителей.</p> <p>Классификация тренажёров.</p> <p>Требования, предъявляемые к тренажёрам.</p> <p>Теневые тренажёры, их достоинства и недостатки.</p> <p>Конструкция и принцип действия тренажёра АРТ-65.</p> <p>Тренажёры с подвижным полотном дороги Их достоинства и недостатки.</p> <p>Телевизионные тренажёры. Их основные достоинства и недостатки.</p> <p>Тренажёры с кинопроектором. Их основные достоинства и недостатки.</p> <p>Обучающий тестирующий комплекс водителя ОТКВ-2. Назначение, конструкция принцип действия.</p> <p>Положительные моменты в использовании ОТКВ-2.</p> <p>Виртуальный автосимулятор <i>NADS</i>.</p> <p>Комплексный тренажёр Савельева.</p> <p><i>VMТ</i> тренажёры. Их достоинства и недостатки.</p> <p>Основные достоинства и недостатки всех типов тренажёров при использовании их в процессе обучения?</p> <p>Основные принципы обучения и тренировки на тренажёрах.</p>
4	Обучение вождению на автомобиле на автодроме.	<p>Автодромы. Их назначение.</p> <p>Цель подготовки водителей на автодроме.</p> <p>Основные преимущества формирования навыков вождения на автодроме по сравнению с учебной ездой по городской улице или загородной дороге?</p> <p>Условия, которые должны соблюдаться при оборудовании автодрома.</p> <p>Обязательные элементы автодрома.</p> <p>Первый этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Второй этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Третий этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Четвёртый этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Пятый этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Шестой этап обучения вождению на автодроме.</p> <p>Характеристика практического экзамен, который рекомендуется проводить после обучения на автодроме.</p> <p>Автоматизированные автодромы. Цель их применения.</p> <p>Основные требования к размерам и разметке, применяемых на автоматизированных автодромах.</p>
5	Методика проведения экзамена на право управления ТС.	<p>Требования, предъявляемые к принимающему экзамены на право управления транспортными средствами.</p> <p>Критерии, которые предъявляются к лицам, допускаемым к</p>

		<p>сдаче экзаменов на право управления транспортными средствами.</p> <p>Основные этапы проведения экзаменов на право управления транспортными средствами.</p> <p>Требования, предъявляемые к транспортным средствам для сдачи практического экзамена на право управления транспортными средствами.</p> <p>Методика проведения практического экзамена на право управления транспортными средствами.</p> <p>Основные зоны отработки упражнений, применяемых на автоматизированных автодромах для подготовки водителей категорий «B», «C», «D».</p> <p>Основные зоны отработки упражнений, применяемых на автоматизированных автодромах для подготовки водителей категорий «BE», «CE», «DE».</p> <p>Зоны упражнений для подготовки водителей категории «B».</p> <p>Зоны упражнений для подготовки водителей категорий «C» и «D».</p> <p>Зоны упражнений для подготовки водителей категорий «BE», «CE», «DE».</p> <p>Требования, предъявляемые к учебным маршрутам.</p> <p>Методика обучения при движении по учебным маршрутам.</p> <p>Требования, предъявляемые к учебным автомобилям.</p>
6	<p>Обучение вождению автомобиля в сложных и критических дорожно-транспортных ситуациях.</p>	<p>Динамический габарит.</p> <p>Правила безопасности при проезде габаритных ворот.</p> <p>Меры безопасности при движении задним ходом.</p> <p>Правила выбора безопасной дистанции в транспортном потоке.</p> <p>Управление автомобилем при объезде препятствий.</p> <p>Управление автомобилем при встречном разъезде.</p> <p>Как необходимо управлять автомобилем при выполнении обгона?</p> <p>Управление автомобилем при движении в зоне железнодорожных переездов.</p> <p>Управление автомобилем при движении по мостам, путепроводам и под ними.</p> <p>Управление автомобилем при буксировке механических транспортных средств.</p> <p>Условия движения автомобилей в тёмное время суток.</p> <p>Управление автомобилем в тёмное время суток.</p> <p>Управление автомобилем в условиях тумана, дождя и снегопада.</p> <p>Вождение автомобиля по грунтовым дорогам.</p> <p>Вождение автомобиля по лесным дорогам и по заболоченной местности.</p> <p>Вождение автомобиля в пустынно-песчаной местности.</p> <p>Вождение автомобиля на крутых поворотах (подъёмах, спусках).</p> <p>Вождение автомобиля по горной дороге.</p> <p>Вождение автомобиля при преодолении водных преград.</p> <p>Вождение по заснеженным и скользким дорогам.</p> <p>Вождение автомобиля по ледовым переправам.</p> <p>Вождение автомобиля в организованной транспортной колонне.</p>

5.2. Перечень тем курсовых проектов, курсовых работ, их краткое содержание и объём

Учебным планом предусмотрено выполнение курсовой работы.

Тема курсовой работы:

"Организация мероприятий по обустройству автодрома"

Цель курсовой работы: овладение навыками обустройства элементов автодрома и разработки маршрутов движения при подготовке водителей транспортных средств различных категорий.

Курсовая работа включает расчетно-пояснительную записку и графическую часть.

Расчетно-пояснительная записка состоит из следующих разделов:

1. Анализ существующих нормативов по обустройству автодромов для подготовки водителей

2. Анализ элементов по отработке упражнений для различных категорий транспортных средств.

3. Предлагаемые мероприятия.

Графическая часть состоит из трех листов формата А1 на которых отображаются: Структурная схема автодрома, схема прохождения маршрута на разработанном автодроме при подготовке водителей и при сдаче экзамена.

5.3. Перечень индивидуальных домашних заданий, расчётно-графических заданий

РГЗ и ИДЗ по данной дисциплине учебным планом не предусмотрены.

5.4. Перечень контрольных работ

Контрольные работы по данной дисциплине учебным планом не предусмотрены.

6. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

6.1. Перечень основной литературы

1. Методология подготовки водителей [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов направления бакалавриата 230301 - Технология транспортных процессов / Е.А. Новописный, Ю.В. Семикопенко. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Издательство БГТУ им. В.Г. Шухова, 2016.

6.2. Перечень дополнительной литературы

1. Большая книга автомобилиста / А.А. Громаковский. - Санкт-Петербург: ПИТЕР, 2009. - 367 с.

2. Безопасное и экономичное управление автомобилем: учеб. пособие / С.К. Шестопапов. - 6-е изд., стер. - Москва: Академия, 2008. - 112 с. - (Профессиональное образование).

3. Дорожные условия и безопасность движения: учеб. пособие для вузов / В.Ф. Бабков. - 3-е

изд., перераб. и доп. - Москва: Транспорт, 1982. - 288 с.

4. Методы оценки и повышения безопасности дорожного движения с учетом условий работы водителя / В.В. Чванов. - Москва: "ИНФРА-М", 2010. - 416 с. - (Научная мысль).

5. Комментарий к Правилам дорожного движения и основам расследования ДТП [Электронный ресурс] / Суняев Л.П. - Электрон. текстовые данные. - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2010. - 246 с. - www.iprbookshop.ru/1438.

6. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие [Электронный ресурс] / Н.В. Пеньшин. - Тамбов: Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 476 с.: ил., табл. - www.biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277975.

7. Федеральный закон от 07.05.2013 №92-ФЗ (ред. от 23.05.2015) "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности дорожного движения" и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=180094.

8. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 №195-ФЗ (ред. от 28.12.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 29.01.2017) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=210148.

9. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 №1090 (ред. от 10.09.2016) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=204634.

10. Приказ Минобрнауки России от 26.12.2013 №1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=165639.

11. Письмо Минобрнауки России от 01.08.2014 №АК-2131/06 (с изм. от 11.09.2014) "Об особенностях реализации примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств" (вместе с "Разъяснениями об особенностях реализации примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=158811.

12. Приказ МВД России от 20.10.2015 №995 "Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления транспортными средствами и выдаче водительских удостоверений" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=195687.

13. Постановление Правительства РФ от 24.10.2014 №1097 (ред. от 04.02.2016) "О допуске к управлению транспортными средствами" (вместе с "Правилами проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=193517.

14. Федеральный закон от 10.12.1995 №196-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О безопасности дорожного движения" (с изм. и доп., вступ. в силу с 15.07.2016) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=200996.

15. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ (ред. от 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=201647.

16. Приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 №477н (ред. от 07.11.2012) "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая

система «КонсультантПлюс») -
www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=140606.

17. Приказ Минтранса России от 20.08.2004 №15 (ред. от 13.10.2015) "Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») - www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=187786.

6.3. Перечень интернет ресурсов

1. www.avtovodila.ru/?menu=main – Всё про безопасное вождение автомобиля.
2. www.autogild.ru – Рубрика «Публикации» Гильдии автошкол России.
3. www.zmost.ru/useful/programs - Программы подготовки водителей.
4. www.gibdd.ru/mens/fines/ - Ответственность за совершение нарушений в области дорожного движения.

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Лекционные занятия проводятся в аудитории, оснащённой письменными столами, стульями, классной доской (для рисования мелом или маркером).

Для проведения практических занятий используется тренажёр (обучающий комплекс водителя (ОТКВ-2)), предназначенный как для формирования начальных навыков управления автомобилем, так и для отработки навыков управления автомобилем в сложных дорожных условиях и приемов контраварийного вождения, а также стенды (12 шт.).

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений

Рабочая программа без изменений утверждена на ~~2017~~2018 учебный год.

Протокол № 1 заседания кафедры от «28» 08 2017г.

Заведующий кафедрой  **И.А. Новиков**

Директор института  **Н.Г. Горшкова**

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы без изменений

Рабочая программа без изменений утверждена на 20~~18~~/20~~19~~ учебный год.

Протокол № 9 заседания кафедры от «31» мая 2018 г.

Заведующий кафедрой _____ Новиков И.А.
подпись, ФИО

Директор института _____ Горшкова Н.Г.
подпись, ФИО

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы с изменениями, дополнениями.

I. В связи с внесением изменений в учебный план:

1. п. 3. «Объём дисциплины» изложить в следующей редакции:

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зач. единиц, 144 часов.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр № 2	Семестр № 3	Семестр № 4
Общая трудоёмкость дисциплины, час	144	22	43	79
Контактная работа (аудиторные занятия), в т.ч.:	10	2	4	4
лекции	6	2	2	2
лабораторные	-	-	-	-
практические	4	-	2	2
Самостоятельная работа студентов, в том числе:	134	20	39	75
Курсовой проект	-	-	-	-
Курсовая работа	36	-	-	36
Расчетно-графическое задания	-	-	-	-
Индивидуальное домашнее задание	-	-	-	-
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>	98	20	39	39
Форма промежуточная аттестация (зачёт, экзамен)	зачёт, д/зачёт	-	зачёт	д/зачёт

2. п. 4. «Содержание дисциплины» изложить в следующей редакции:

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Наименование тем, их содержание и объём

Курс 1 Семестр 2

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объём на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
1. Введение.					
	Предмет и задачи курса. Цель изучения дисциплины. Сущность подготовки водителей.	1	-	-	10
2. Профессиональный отбор и подбор кандидатов в водители.					
	Сущность профессионального отбора и подбора кандидатов в водители.	1	-	-	10
	ВСЕГО	2	-	-	20

Курс 2 Семестр 3

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объём на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
3. Классификация автомобильных тренажёров.					
	Элементы вождения автомобиля, отрабатываемые на тренажёрах. Особенности конструкций тренажёров. Классификация автомобильных тренажёров.	1	1	-	19,5
4. Обучение вождению автомобиля на автодроме.					
	Этапы обучения на автодроме. Элементы вождения автомобиля, отрабатываемые на автодромах. Основные и вспомогательные средства, используемые на автодромах.	1	1	-	19,5
	ВСЕГО	2	2	-	39

Курс 2 Семестр 4

№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Объём на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа
5. Методика проведения экзамена на право управления ТС.					
	Этапы практического экзамена. Учебные автомобили и маршруты. Условия выполнения испытательных упражнений практического экзамена.	1	1	-	19,5
6. Обучение вождению автомобиля в сложных и критических дорожно-транспортных ситуациях.					
	Управление автомобилем в ограниченном пространстве. Управление автомобилем ночью в условиях недостаточной видимости. Управление автомобилем в тяжёлых дорожных условиях. Движение в организованной транспортной колонне. Совершенствование навыков управления автомобилем.	1	1	-	19,5
	ВСЕГО	2	2	-	39

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тема практического (семинарского) занятия	К-во часов	К-во часов СРС
<u>семестр №3</u>				
1	Классификация автомобильных тренажёров.	Ознакомление с автотренажёром.	1	9,5
2	Обучение вождению автомобиля на автодроме.	Рабочее место водителя. Органы управления автомобиля и приемы пользования ими.	1	9,5
<u>семестр №4</u>				
3	Методика проведения экзамена на право управления ТС.	Обучение на автодроме.	1	9,5
4	Обучение вождению автомобиля в сложных и критических дорожно-транспортных ситуациях.	Совершенствование навыков управления автомобилем.	1	9,5
ИТОГО:			4	38
ВСЕГО:				42

4.3. Содержание лабораторных занятий

Учебным планом лабораторные занятия не предусмотрены.

II. Внести в пп. 6.2. «Перечень дополнительной литературы» п. 6. «Основная и дополнительная литература» следующие изменения:

- пункт 1 исключить;

- пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 01.05.2019) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=323875&base=LAW.»;

- пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 (ред. от 04.12.2018) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=312940.»;

- пункт 10 изложить в следующей редакции:

«10. Приказ Минобрнауки России от 26.12.2013 N 1408 (ред. от 19.10.2017) "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий"

[Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=282695.»;

- пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. Приказ МВД России от 20.10.2015 N 995 (ред. от 06.09.2017, с изм. от 25.10.2018) "Об утверждении Административного регламента Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по проведению экзаменов на право управления транспортными средствами и выдаче водительских удостоверений" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?from=195687-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E&req=doc&base=LAW&n=279342.»;

- пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Постановление Правительства РФ от 24.10.2014 N 1097 (ред. от 14.08.2018) "О допуске к управлению транспортными средствами" (вместе с "Правилами проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?from=193517-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E&req=doc&base=LAW&n=304960.»;

- пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14. Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "О безопасности дорожного движения" (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.12.2018) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?from=200996-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E&req=doc&base=LAW&n=300889.»;

- пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 01.05.2019) "Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=324021&base=LAW&from=326933-0.»;

- пункт 17 изложить в следующей редакции:

«17. Приказ Минтранса России от 20.08.2004 N 15 (ред. от 03.05.2018) "Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?from=187786-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E&req=doc&base=LAW&n=298840.».

2. Внести в пп. 6.3. «Перечень интернет ресурсов» п. 6. «Основная и дополнительная литература» следующие изменения:

- пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Программы подготовки водителей: zmost.ru/программы-подготовки.».

Рабочая программа с изменениями, дополнениями утверждена на 20¹⁹/20²⁰ учебный год.

Протокол № 9 заседания кафедры от «28» мая 2019 г.

Заведующий кафедрой _____ Новиков И.А.
подпись, ФИО

Директор института _____ Горшкова Н.Г.
подпись, ФИО

8. УТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Утверждение рабочей программы с изменениями, дополнениями.

1. Внести в пп. 6.2. «Перечень дополнительной литературы» п. 6. «Основная и дополнительная литература» следующие изменения:

- пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Дорожные условия и безопасность движения: учеб. пособие для вузов / В. Ф. Бабков. – Изд. 3-е, перераб. и доп. – Москва : Интеграл, 2016. - 284 с. : рис.»;

- пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ (ред. от 24.04.2020) [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=351252&base=LAW&from=349551-0&rnd=0.558151143505192#0020727205954556682.>»;

- пункт 9 изложить в следующей редакции:

«9. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 (ред. от 26.03.2020) "О Правилах дорожного движения" (вместе с "Основными положениями по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=349012&base=LAW&from=312940-0&rnd=0.558151143505192#06770959092422859.>»;

- пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Постановление Правительства РФ от 24.10.2014 N 1097 (ред. от 20.12.2019) "О допуске к управлению транспортными средствами" (вместе с "Правилами проведения экзаменов на право управления транспортными средствами и выдачи водительских удостоверений") [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=341185&base=LAW&from=304960-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E#00022470753844354707.>»;

- пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14. Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ (ред. от 30.07.2019) "О безопасности дорожного движения" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=317315&base=LAW&from=300889-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E#004306628939090107.>»;

- пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 24.04.2020) "Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс») <http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=351297&base=LAW&from=324021-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E#039492505790948584.>»;

- пункт 17 изложить в следующей редакции:

«17. Приказ Минтранса России от 20.08.2004 N 15 (ред. от 07.08.2019) "Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени

отдыха водителей автомобилей" [Электронный ресурс] (Справочно-поисковая система «КонсультантПлюс»)

<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&n=337195&base=LAW&from=298840-0&rnd=D27C422D98030ABC5B76879843C6538E#01731162725706925.>

2. Внести в пп. 6.3. «Перечень интернет ресурсов» п. 6. «Основная и дополнительная литература» следующие изменения:

- пункт 3 исключить.

Рабочая программа с изменениями, дополнениями утверждена на 20~~20~~/2021 учебный год.

Протокол № 9 заседания кафедры от «21» мая 2020 г.

Заведующий кафедрой _____ Новиков И.А.
подпись, ФИО

Директор института _____ Горшкова Н.Г.
подпись, ФИО

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №1. Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины.

В основе организации обучения студентов лежит принцип методической поддержки, который требует, чтобы студенты были в достаточной мере обеспечены учебно-методической литературой, позволяющей освоить дисциплину.

Критерием реализации принципа методической поддержки служит наличие в учебно-методической литературе материалов следующих видов:

- ориентирующие учебно-методические материалы - тексты, раскрывающие технологии конструирования методической деятельности преподавателя и удовлетворяющие требованиям обоснованности, технологичности, минимальности;

- примеры-образцы методических разработок, которые демонстрируют реализацию ориентировочных основ методической деятельности и удовлетворяют требованиям научности содержания, методов и средств обучения;

- учебно-методические материалы для самоконтроля.

Лекционно-практическая форма обучения предполагает разработку специальных методических пособий для проведения как лекционных занятий, так и практических работ. При формировании методики проведения занятий следует учитывать много субъективных факторов, связанных с уровнем базовой подготовки студентов, объемом аудиторной нагрузки и т.д.

Задачи, которые решаются в ходе проведения занятий по дисциплине "Методы стажировки и повышения квалификации водителей":

1. расширение и закрепление теоретических знаний по дисциплине "Методы стажировки и повышения квалификации водителей", полученных в ходе лекционных занятий;

2. развитие у студентов потребности в самообразовании и совершенствовании знаний и умений в процессе изучения дисциплины;

3. формирование творческого отношения и исследовательского подхода в процессе изучения дисциплины;

4. формирование профессионально-значимых качеств будущего специалиста и навыков приложения полученных знаний в профессиональной среде.

При планировании занятий в первую очередь необходимо опираться на действующую рабочую программу по дисциплине, в которой регламентируется количество и тематика лекционных занятий и практических работ. Для каждого занятия определяются тема, цель, структура и содержание. Исходя из них, выбирается форма проведения занятия.

Освоение инновационных технологий обучения и использование мультимедийных технологий, интернет-технологий обеспечат студентам эффективный процесс планирования занятий и помогут сделать занятия более увлекательными и результатными.

Формы контроля знаний студентов предполагают текущий и итоговый

контроль. Текущий контроль знаний проводится в форме проверки индивидуального домашнего задания, результатов выполнения практических работ и качества усвоения лекционных материалов. Формой итогового контроля является зачёт. Распределение материала дисциплины по темам и требования к её освоению содержатся в Рабочей программе дисциплины, которая определяет содержание и особенности изучения курса.

Приложение №2. Промежуточный контроль знаний студента в 3 семестре (в форме зачёта).

К зачёту допускаются студенты, выполнившие все практические работы.

Зачёт представляет собой тестовые задания по курсу пройденного материала за семестр. Один билет тестового задания содержит 10 вопросов.

При верном ответе на все вопросы или при неправильном ответе на 2 вопроса выставляется отметка «зачёт».

Если в ответах содержится 3 и более ошибки выставляется отметка «не зачёт».

Приложение №3. Критерии оценки выполнения практических работ.

Предполагается два критерия оценки выполнения практических работ: «защита» и «не защита».

При выполнении практической работы студент знакомится с её целью и задачами, общими сведениями по порядку выполнения работы. Формирует отчёт о выполненной работе и отвечает на контрольные вопросы, приведённые в конце каждой практической работы. Таким образом, каждая практическая работа состоит из двух частей:

1. знакомство с целью и задачами предстоящей работы и её непосредственное выполнение;
2. оформление отчёта и формулирование выводов.

Отметка «защита» ставится в тех случаях, когда студент оформил отчёт о проделанной работе, может пояснить цель и задачи работы, при этом сформулированные выводы и ответы на контрольные вопросы являются верными.

Отметка «не защита» ставится в тех случаях, когда студент не приступил к выполнению работы, не оформил отчёт; выполнил работу и оформил отчёт, но не может пояснить цель и задачи работы, или, если выводы и ответы на контрольные вопросы являются неверными.

Если в оформленном отчёте выявлены ошибки в выводах, то студент должен устранить возникшие замечания.

Приложение №4. Критерии оценки выполнения курсовой работы.

Для оценки выполнения курсовой работы применяются следующие показатели:

- «отлично» - работа оформлена в полном соответствии с требованиями, предъявляемыми к курсовым работам, в ней раскрыты основные понятия, содержатся все необходимые расчёты, которые подкреплены таблицами или графиками, сделаны выводы. Студент знает раскрываемые в работе понятия, верно выполнил требуемые расчёты, правильно оценил их результаты и сформулировал верные выводы;

- «хорошо» - работа оформлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к курсовым работам, но имеются некоторые ошибки в оформлении (несоответствие начертания шрифта, его размера, размера отступа абзаца, междустрочного интервала, выравнивания текста требованиям оформления; формулы выполнены без использования математических редакторов формул); в ней раскрыты основные понятия, содержатся не все необходимые расчёты, которые подкреплены таблицами или графиками, сделаны выводы. Студент знает раскрываемые в работе понятия, верно выполнил расчёты, правильно оценил их результаты и сформулировал верные выводы;

- «удовлетворительно» - работа оформлена без соответствия требованиям, предъявляемым к курсовым работам; в ней раскрыты основные понятия, содержатся не все необходимые расчёты, отсутствуют таблицы или графики, подтверждающие сформулированные выводы. Студент знает раскрываемые в работе понятия, верно выполнил расчёты, но не верно оценил их результаты и сформулировал ошибочные выводы;

- «неудовлетворительно» - работа оформлена без соответствия требованиям, предъявляемым к курсовым работам; в ней не раскрыты основные понятия, имеются ошибки при выполнении расчётов или расчёты отсутствуют, а также отсутствуют таблицы или графики. Студент не может пояснить цель работы и сформулировать выводы, не знает, какие исходные данные ему необходимы для её выполнения.

Приложение №5. Итоговый контроль знаний студента во 2 семестре (в форме д/зачёта).

К д/зачёту допускаются студенты, выполнившие все практические работы и успешно защитившие курсовую работу.

Д/зачёт представляет собой тестовые задания по курсу пройденного материала за семестр. Один билет тестового задания содержит 10 вопросов.

При верном ответе на все вопросы или при неправильном ответе на 1 вопрос - выставляется отметка «отлично».

При верном ответе на 7 - 8 вопросов - выставляется отметка «хорошо».

При верном ответе на 5 - 6 вопросов - выставляется отметка «удовлетворительно».

Если в ответах содержится более 5 ошибок - выставляется отметка «неудовлетворительно».