#### Минобрнауки России

# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

#### «Оренбургский государственный университет»

Кафедра автомобильного транспорта

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

#### ДИСЦИПЛИНЫ

«Б.4.2 Профилактика дорожно-транспортных происшествий»

Уровень высшего образования

#### БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки <u>27.03.01 Стандартизация и метрология</u> (код и наименование направления подготовки)

Общий профиль (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы *Программа академического бакалавриата* 

Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения <u>Очная</u>

#### Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра автомобильного транспорта
протокол №
Заведующий кафедрой <u>Кафедра автомобильного транспорта</u> наименование кафедры  ———————————————————————————————————
Исполнители:
доцент кафедры автомобильного транспорта Р.Х. Хасанов
должность подпись расшифровка подписи
должность подпись расшифровка подписи
СОГЛАСОВАНО:
Председатель методической комиссии по направлению подготовки
27.03.01 Стандартизация и метрология А.Л. Воробьев
код наименование личная подпись расшифровка подписи
Заведующий отделом комплектования научной библиотеки Н.Н. Грицай
личная/подпись расшифровка подписи
Уполномоченный по качеству факультета Р.Х. Хасанов
личная подпись расшифровка подписи 55699

<sup>©</sup> Хасанов Р.Х., 2017

<sup>©</sup> ОГУ, 2017

#### 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель** освоения дисциплины: формирование у студента методологической, информационной и организационной основ для последующего использования знаний, представлений и умений в области профилактики дорожно-транспортных происшествий при решении практических задач профессиональной деятельности.

**Задачи:** формирование устойчивых стереотипов законопослушного поведения участников дорожного движения; получение навыков по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма, работе с общественностью, использовании современных образовательных технологий для формирования культуры безопасности подрастающего поколения.

#### 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина является факультативной(ым)

Пререквизиты дисциплины: Отсутствуют

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

#### 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
Знать:	ОК-9 способностью
методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	использовать приемы первой
Уметь:	помощи, методы защиты в
использовать приемы первой помощи	условиях чрезвычайных
Владеть:	ситуаций
знаниями по оказанию первой помощи	
Знать:	ПК-9 способностью
мероприятия профилактики дорожно-транспортных происшествий	проводить мероприятия по
Уметь:	профилактике
использовать мероприятия по профилактике производственного	производственного
травматизма и профессиональных заболеваний	травматизма и
Владеть:	профессиональных
методами профилактики дорожно-транспортных происшествий	заболеваний, контролировать
	соблюдение экологической
	безопасности проводимых
	работ

#### 4 Структура и содержание дисциплины

#### 4.1 Структура дисциплины

Вид работы	Трудоемкость, академических часов		
	6 семестр всего		
Общая трудоёмкость	72	72	
Контактная работа:	18,25	18,25	
Лекции (Л)	10	10	
Практические занятия (ПЗ)	8	8	
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25	
Самостоятельная работа:	53,75	53,75	
- самостоятельное изучение разделов (раздел 1-5);			
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и			
материала учебников и учебных пособий);			
- подготовка к практическим занятиям;			
- подготовка к коллоквиумам;			
- подготовка к рубежному контролю.			
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный	зачет		
зачет)			

#### Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

		Количество часов				
№ раздела	Наименование разделов	всего	аудиторная работа внеауд.  Л ПЗ ЛР работа			
1	Общие положения	16	2 14			14
2	Основные направления деятельности	14	2 2 10			10
3	Профилактика детского дорожно-	14	2	2		10
3	транспортного травматизма					
4	Работа с общественностью	14	2	2		10
5	Информационно-коммуникационные	14	2	2		10
3	технологии и технические средства обучения					
	Итого:	72	10	8		54
	Всего:	72	10	8		54

#### 4.2 Содержание разделов дисциплины

#### 1 Общие положения

История становления и развития законодательства о пропаганде безопасности дорожного движения в  $P\Phi$ .

#### 2 Основные направления деятельности

Основные направления деятельности по пропаганде безопасности дорожного движения. Планирование и организация работы инспектора по пропаганде. Правовые и не правовые формы работы по пропаганде безопасности дорожного движения на современном этапе.

#### 3 Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма

Состояние дорожно-транспортного травматизма детей в современном мегаполисе и его социально-психологические причины. Организация профилактики дорожно-транспортного травматизма детей как педагогическая система. Содержания профилактики детского дорожно-транспортного травматизма на разных ее этапах. «Язык» правил дорожного движения и типичные ошибки в их преподавании. Рекомендации по подготовке и проведению занятий с разными возрастными группами детей. Проведение воспитательных работ с родителями и детьми-нарушителями правил дорожного движения. Зарубежный опыт работы пропаганды безопасности дорожного движения.

#### 4 Работа с общественностью

Формы работы со средствами массовой информации. Тематическая направленность выступлений в средствах массовой информации.

#### 5 Информационно-коммуникационные технологии и технические средства обучения

Использование современных образовательных технологий для формирования культуры безопасности подрастающего поколения.

#### 4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	2	Нормативно-правовые акты, определяющие пропаганду безопасности дорожного движения.	1
2	2	Проведение мониторинга общественного мнения по проблемам безопасности дорожного движения.	1
3	3	Конвенция «О правах ребенка» в рамках безопасности дорожного движения.	2
4	4	Изучение средств наглядной агитации в работе инспектора по пропаганде. Основные принципы создания наглядности и рекламы по БДД. Примеры слоганов для рекламы по безопасности дорожного движения.	2
5	5	Разработка презентаций по темам: «Безопасная зебра»; «Сохраним жизнь наших детей»; «Госавтоинспекция: Из прошлого в будущее»; «Госавтоинспекция в лицах»; «Что должен знать велосипедист»; «Знаки всякие нужны, знаки всякие важны! Пешеходы эти знаки тоже выучить должны!»	1
6	5	Разработка игр по безопасности дорожного движения.	1
		Итого:	8

#### 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 5.1 Основная литература

**Любимов, И.И.** Правила дорожного движения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. И. Любимов, В. И. Рассоха, Р. Х. Хасанов; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. агентство по образованию, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования «Оренбург. гос. ун-т». - Электрон. текстовые дан. (1 файл: Кb). - Оренбург : ГОУ ОГУ, 2008. - Adobe Acrobat Reader 5.0

**Нотова, С.В.** Дорожно-транспортный травматизм и неотложная медицинская помощь на автомобильном транспорте [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.В. Нотова, Н.В. Малышева, М.М. Исхаков, Е.С. Барышева, Е.В. Бибарцева, О.И. Бурлуцкая, С.Г. Губайдулина. — Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2009. — Режим доступа: http://artlib.osu.ru/web/books/metod all/2700 20110926.pdf.

#### 5.2 Дополнительная литература

**Исхаков, М.М.** Терминологический словарь автотехнической экспертизы [Электронный ресурс]: справочное издание / М.М. Исхаков, В.И. Рассоха. — Оренбург: ГОУ ОГУ, 2007. — Режим доступа: <a href="http://artlib.osu.ru/web/books/metod\_all/1362\_20110811.pdf">http://artlib.osu.ru/web/books/metod\_all/1362\_20110811.pdf</a>.

**Нотова, С.В.** Дорожно-транспортный травматизм и неотложная медицинская помощь на автомобильном транспорте [Текст]: учеб. пособие / С.В. Нотова [и др.]; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. агентство по образованию, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования «Оренбург. гос. ун-т».- 2-е изд., испр. и доп. - Оренбург: ГОУ ОГУ, 2010. - 198 с.: ил. - Библиогр.: с. 178-190. - Прил.: с. 191-197. - ISBN 978-5-7410-1043-3.

#### 5.3 Периодические издания

- 1. Автомобильная транспорт
- 2. Грузовое и пассажирское автохозяйство
- 3. Транспорт на альтернативном топливе

#### 5.4 Интернет-ресурсы

http://www.rg.ru/ - электронная версия журнала "Российской Газеты" (в которой указываются новые принятые законы РФ и их редакции).

http://www.gibdd.ru официальный сайт ГИБДД МВД Российской Федерации.

http://mintrans.ru/ - официальный сайт Министерства транспорта Российской Федерации.

Вашкевич, А.В. Профилактика детского дорожно-транспортного травматизма в образовательных учреждениях: учебно-методическое пособие / А.В. Вашкевич, Е.И. Толочко, М.М. Исхаков. — СПб.: Изд-во СПб ун-та МВД России, ГБОУ ДОД ЦДЮТТ «Охта», 2012. — 224 с. — [Электронный pecypc] URL: http://deti.gibdd.ru/upload/document/teachers/schoolchildren/inform content.doc

## 5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Консультант Плюс [Электронный ресурс] : справочно-правовая система / Компания Консультант Плюс. – Электрон. дан. – Москва, [1992–2017]. – Режим доступа : в локальной сети ОГУ \\fileserver1\!CONSULT\cons.exe

Гарант [Электронный ресурс] : справочно-правовая система / НПП Гарант-Сервис. — Электрон. дан. - Москва, [1990–2017]. — Режим доступа: в локальной сети ОГУ \fileserver1\GarantClient\garant.exe

#### 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой подключенной к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду  $O\Gamma Y$ .

#### К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

### Дополнения и изменения к рабочей программе дисциплины

«Б.4.2 Профилактика дорожно-транспортных происшествий»

Направление подготовки: <u>27.03.01 Стандартизация и метрология</u> код и наименование
Направленность: Общий профиль
Год набора
протокол №
СОГЛАСОВАНО:
Председатель методической комиссии по направлению подготовки  27.03.01 Стандартизация и метрология  код наименование  личная расписы  расшифровка подписи
Заведующий отделом комплектования научной библиотеки  Н.Н. Грицай
личная подпись расшифровка подписи
Уполномоченный по качеству факультета Р.Х. Хасанов
5.2 Дополнительная литература         ПДД. Спорные ситуации. Опасные маневры. Правовой комментарий руководства ГИБДД.         Ответственность водителей: Лишение прав, штрафы [Электронный ресурс] / Сибирское университетское издательство, 2010. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=58011">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=58011</a> 5.3 Периодические издания Автомобильный транспорт: журнал М.: Агентство "Роспечать", 2018.
5.4 Интернет-ресурсы электронно-библиотечная система (ЭБС) (Айбукс-ру) (http://ibooks.ru/) университетская библиотека On line (http://biblioclub.ru/) электронно-библиотечная система «Издательство «Лань»» (http://e.lanbook.com/) национальный цифровой ресурс «Руконт» - межотраслевая электронная библиотека на базе
технологии Контекстум ( <a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a> )  интернет - ресурсы электронной библиотеки Регионального портала образовательного сообщества Оренбуржья ( <a href="http://www.orenport.ru/">http://www.orenport.ru/</a> )  интернет - ресурсы научной библиотеки Оренбургского государственного университета
(http://artlib.osu.ru)  5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий
Законодательство России [Электронный ресурс] : информационно-правовая система. — Режим доступа : <a href="http://pravo.fso.gov.ru/ips/">http://pravo.fso.gov.ru/ips/</a> , в локальной сети ОГУ.