

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(«ВятГУ»)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Ившин М. С.



Номер регистрации
РПД_4-40.05.03.01_2017_82623

Аннотированная программа учебной дисциплины
Трасология и трасологическая экспертиза

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Специалист
Направление подготовки	бакалавр, магистр, специалист, преподаватель, преподаватель-исследователь
	40.05.03
	шифр
	Судебная экспертиза
	наименование
Направленность (профиль)	3-40.05.03.01
	шифр
	Экономические экспертизы
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра судебных экспертиз (ОРУ)
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра судебных экспертиз (ОРУ)
	наименование

Сведения о разработчиках аннотированной программы учебной дисциплины

Трасология и трасологическая экспертиза

наименование дисциплины

Квалификация выпускника	Специалист
Направление подготовки	бакалавр, магистр, специалист, преподаватель, преподаватель-исследователь
	40.05.03
	шифр
	Судебная экспертиза
	наименование
Направленность (профиль)	3-40.05.03.01
	шифр
	Экономические экспертизы
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование

Разработчики РП

Кандидат наук: юридические, Зайцев Роман Викторович

степень, звание, ФИО

Зав. кафедры ведущей дисциплину

Кандидат наук: юридические, Зайцев Роман Викторович

степень, звание, ФИО

РП соответствует требованиям ФГОС ВО

РП соответствует запросам и требованиям работодателей

Аннотированная программа учебной дисциплины: Трасология и трасологическая экспертиза

Учебная дисциплина входит в учебный цикл	С1
Обеспечивающие (предшествующие) учебные дисциплины и практики	Криминалистика Теория судебной экспертизы
Обеспечиваемые (последующие) учебные дисциплины и практики	Последующие учебные дисциплины и практики не предусмотрены основной образовательной программой
Концепция учебной дисциплины	Трасология представляет собой раздел криминалистики, в котором изучаются теоретические основы слепообразования, закономерности возникновения следов, отражающие механизм преступления, разрабатываются рекомендации по применению методов и средств обнаружения следов, их изъятия и исследования с целью установления обстоятельств, имеющих существенное значение для раскрытия, расследования и предупреждения преступлений. В содержании учебной дисциплины присутствуют современные концепции криминалистики, теории судебной экспертизы, отражен передовой опыт государственной судебно-экспертной деятельности по применению технических средств и специальных знаний по заданиям уполномоченных законодательством Российской Федерации государственных органов и должностных лиц.
Цель учебной дисциплины	состоит в формировании у студентов специальных знаний в области трасологии, умений и навыков в применении научно-разработанных методик и технических средств при исследовании материально-фиксированных следов и предметов.
Задачи учебной дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - овладение специальной терминологией; - изучение теоретических основ трасологии; - освоение основных методических принципов идентификационных и диагностических исследований трасологических объектов; - овладение методиками экспертного исследования различных видов следов и объектов; - изучение приемов и методов профилактической деятельности эксперта-трасолога, направленной на предупреждение преступлений.
Содержание учебной дисциплины	Модуль 1. Раздел 1 Модуль 2. Раздел 2 Модуль 3. Подготовка и сдача промежуточной аттестации
Результаты освоения учебной дисциплины	Формируемые компетенции: ОК-12; ОПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-11; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16;

