

Вид практики	Производственная практика
Способы и формы проведения	<p>Производственная практика проводится в экспертно-криминалистическом центре МВД РФ по РД, в автоцентре завода имени М. Гаджиева, в ООО «РЦСЭ» на основе договора между университетом и предприятиями и организациями различных форм собственности РД.</p> <p>Целями производственной практики являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - непосредственная практическая подготовка к самостоятельной работе по специальности; - углубление и закрепление теоретических знаний; - приобретение опыта организационно-управленческой и производственно-технологической деятельности. <p>Перед началом практики руководитель практики проводит организационное собрание, на котором знакомит студентов с приказом о направлении и организации; указывает сроки практики; дает методические указания о содержании и порядке составления отчета; проводит инструктаж по технике безопасности и охране труда, знакомит с содержанием практики.</p> <p>По прибытии на место практики студент представляет руководителю предприятия (организации, учреждения) направление от вуза, индивидуальное задание. Руководитель учреждения назначает студенту руководителя практики. Вместе с руководителем практики студент составляет план работы на весь период практики и включается в жизнедеятельность правоохранительного органа.</p> <p>Основными формами проведения производственной практики являются: стационарная, выездная и др.</p>
Реализуемые компетенции	ОК- 1; ОК- 2; ОК- 3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК- 8; ОК- 9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК- 13; ОК-14; ОК-15; ОК-16 ; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4. ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-17; ПСК-3.1; ПСК-3.2; ПСК-3.3
Результаты обучения при прохождении практики	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен:</p> <p>Знать: основные задачи, функции и права экспертных подразделений; задачи, функции и права эксперта; права и обязанности сотрудников экспертных подразделений; собрать необходимый фактический материал для выполнения предстоящих курсовых работ.</p> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> на основе приобретенных знаний применять технико-криминалистические средства и методы обнаружения, фиксации, изъятия следов преступления при производстве следственных действий; проводить осмотр места происшествия; использовать оперативно-справочные, розыскные, криминалистические и иные формы учетов; использовать тактические приемы при производстве следственных действий; использовать формы организации и методику расследования отдельных видов и групп преступлений. <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> основными технико-криминалистическими средствами выявления, фиксации и изъятия следов рук, ног, микрообъектов и

	др. следов; средствами фиксации обстановки места происшествия, находящихся на нем объектов и следов.
Трудоемкость, з.е.	Продолжительность производственной практики 2 недели, (3 ЗЕТ/108 часов)
Место практики в структуре образовательной программы	Производственная практика (С2.П.1) предусмотрена ФГОС ВО по направлению 40.05.03 – «Судебная экспертиза» и входит в базовую часть Блока 2 «Практики» учебного плана
Содержание практики	<i>Подготовительный этап:</i> инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с организацией, правилами внутреннего распорядка. Закрепление научного руководителя, выдача заданий на практику. <i>Производственный этап:</i> выполнение производственных заданий, сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала <i>Аналитический этап:</i> анализ полученной информации, подготовка отчета по практике, получение отзыва-характеристики <i>Отчетный этап:</i> сдача отчета по практике, дневника и отзыва-характеристики на кафедру, устранение замечаний руководителя практики и защита отчета по практике
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет с оценкой в 6 семестре

Зам. зав. кафедрой СЭиК

Декан ФТДиСЭ

Г.М. Минхаджев

М.Г. Магомедова