

Образовательное частное учреждение
высшего образования

«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

_____ Т.В. Лефтерова

«___» _____ 2016 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

Уровень основной образовательной программы - бакалавриат

Направление подготовки – 40.03.01 «Юриспруденция»

Профиль - уголовно-правовой

Форма обучения - очная, заочная

Срок освоения ООП - нормативный

Факультет - юридический

Кафедра уголовно-правовых дисциплин

Ивантеевка 2016

В результате изучения дисциплины «СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА» обучающиеся должны:

иметь представление:

- о современных научных данных по основным разделам судебной медицины;

знать:

- правовые и организационные основы судебно-медицинской экспертизы;
- права, обязанности и ответственность судебно-медицинского и судебно-психиатрического экспертов;
- процессуальный порядок назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы, осмотров и освидетельствований, изъятия образцов для сравнительных исследований;

уметь:

- квалифицированно проводить осмотры мест происшествий и трупов на местах их обнаружения, устанавливать факт наступления смерти, фиксировать в протоколе осмотра позу трупа и данные его наружного осмотра с описанием одежды, трупных явлений, повреждений, ориентировочно устанавливать время наступления смерти;
- обнаруживать, описывать, изымать и упаковывать вещественные доказательства биологического происхождения;
- вынести постановление о производстве судебно-медицинской экспертизы с постановкой в них целенаправленных вопросов;
- умело оценить и интерпретировать заключение врачей-экспертов и выводы, на основании которых оно строится;

иметь навыки:

- первоначального осмотра трупа на месте происшествия с фиксацией трупных явлений, повреждений на теле и одежде;
- фиксации повреждений на теле живых лиц и изъятие вещественных доказательств для лабораторных исследований (подногтевое содержимое, волосы, отпечатки, одежда и др.);
- правильной поставки вопросов в постановлении, при назначении различных судебно-медицинских (трупа, живого лица, вещественных доказательств) экспертиз.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

Очная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Аудиторные занятия (всего)	36
В том числе:	-
Лекции (Л)	10
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	26
Лабораторные работы (ЛР)	-
Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)	34
Вид промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой/экзамен)	3

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов
Аудиторные занятия (всего)	10
В том числе:	-
Лекции (Л)	2
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	60
Лабораторные работы (ЛР)	-
Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)	60
Вид промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой/экзамен)	3

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.