

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

_____ А.В. Данильченко

« 6 » _____ ноября 2013 г.

Регистрационный № УД-91-64/ р.

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

Учебная программа

для специальности

1-24 01 02 «Правоведение»,

1-24 01 03 «Экономическое право»

Факультет _____ юридический _____
(название факультета)

Кафедра _____ криминалистики _____
(название кафедры)

Курс (курсы) _____ 4 _____

Семестр (семестры) _____ 8 _____

Лекции _____ 24 _____
(количество часов)

Практические (семинарские)

занятия _____ 14 _____
(количество часов)

Зачет _____ 8 _____
(семестр)

КСР _____ 4 _____
(количество часов)

Всего аудиторных
часов по дисциплине _____ 42 _____
(количество часов)

Всего часов
по дисциплине _____ 64 _____
(количество часов)

Форма получения
высшего образования _____ очная _____

Составитель: Ю.В. Кухарьков, канд.мед.наук, доцент

2013 г.

Рабочая программа составлена на основе типовой учебной программы по судебной медицине для специальности 1-24 01 02 «Правоведение» регистрационный № ТД- Е.202/тип.

Рассмотрена и рекомендована к утверждению в качестве рабочего варианта на заседании кафедры криминалистики юридического факультета Белорусского государственного университета

«24.»ноября..2013 г., протокол №3
(дата, номер протокола)

Заведующий кафедрой

_____ Г.А. Шумак
(подпись) (И.О.Фамилия)

Одобрена и рекомендована к утверждению Учебно-методической комиссией юридического факультета Белорусского государственного университета

«5»...ноября.2013 г., протокол №2
(дата, номер протокола)

Председатель

_____ О.И. Чуприс
(подпись) (И.О.Фамилия)

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

«Судебная медицина» – это учебная дисциплина, предметом изучения которой является теория и практика специальных исследований для решения медико-биологических вопросов, возникающих в уголовном и административном процессе, в судебном производстве по гражданским делам. Использование медицинских знаний для решения правовых задач составляют содержание судебной медицины. Представленный рабочий вариант учебной программы включает основные научные и практические положения судебной медицины, современные особенности организации производства судебно-медицинских исследований в Республике Беларусь, раскрывает современное понятие «медицинская судебная экспертиза». Всего учебная дисциплина предусматривает 64 часа, из них аудиторных 42 часа, в том числе 24 часа – лекции, 14 часов – семинарские занятия, 4 часа – контролируемая самостоятельная работа студентов.

Изучив дисциплину «Судебная медицина», студент должен **знать**:

- основные нормативно-правовые акты, определяющие судебно-медицинскую деятельность;
- принципы проведения судебно-медицинских исследований, современные особенности организации судебно-медицинских исследований;
- основные положения судебно-медицинской танатологии; принципы описания трупа и вещественных доказательств на месте происшествия;
- общие положения травматологии; общие положения исследования физических лиц;
- основные методы судебно-медицинских исследований вещественных доказательств и их возможности;
- основные положения судебно-медицинской токсикологии;
- основную используемую в судебной медицине терминологию; пределы компетенции медицинских знаний для решения социальных и правовых задач.

Должны быть приобретены **умения**:

- формулировать задачи и вопросы для проведения судебно-медицинских экспертиз и при использовании знаний специалиста в области медицины;
- определять задачи специалисту при осмотре трупа на месте его обнаружения и изъятию вещественных доказательств;
- оценивать достоверность и доказательственное значение результатов судебно-медицинских исследований;
- распознавать и характеризовать трупные явления; классифицировать смерть по категории и роду; определять повреждения на теле человека в соответствии с характером и анатомической локализацией, понимать механизм возникновения повреждений.

В итоге студент должен приобрести реальные базовые знания и навыки по применению судебной медицины в теории и практике права.

Вопросы учебного материала приводятся по темам в разделе «Содержание учебного материала». Учебно-методическая карта учебной дисциплины содержит распределение материала по темам и часам.

В разделе «Информационно-методическая часть» приводятся основные необходимые для изучения дисциплины нормативные акты, а также основная и дополнительная литература. В этом же разделе указаны темы реферативных сообщений с указанием времени, которые студенты (по выбору и согласованию с преподавателем) подготавливают к проведению контролируемой самостоятельной работе.

Получение знаний по судебной медицине тесно связано с изучением криминалистики, судебной психиатрии, а также по ряду вопросов – с такими дисциплинами как «Уголовное право», «Гражданское право», «Уголовный процесс», «Гражданский процесс», другие правовые науки.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1. Содержание предмета судебной медицины. Организационные положения и процессуальная регламентация судебно-медицинских исследований

Судебная медицина как наука, врачебная специальность и учебная дисциплина. Предмет судебной медицины. Содержание предмета.

Развитие судебной медицины в Республике Беларусь. Современная система медицинских судебных экспертных учреждений в Республике Беларусь. Виды деятельности в судебной медицине. Содержание понятия «специальные знания» в применении к судебно-медицинским исследованиям. Цель, задачи, виды судебно-медицинских исследований. Содержание понятия «медицинская судебная экспертиза». Объекты судебно-медицинской экспертизы и исследований специалистом.

Основания для назначения и случаи обязательного назначения судебно-медицинских экспертиз. Порядок назначения судебно-медицинской экспертизы. Участие подэкспертных и заинтересованных лиц в назначении и проведении судебно-медицинской экспертизе. Особенности назначения судебно-медицинской экспертизы в стадии возбуждения уголовного дела, на предварительном расследовании, в судебном производстве. Судебно-медицинские экспертизы по уголовным и гражданским делам, делам об административных правонарушениях. Процессуальная регламентация проведения судебно-медицинской экспертизы. Виды судебно-медицинских экспертиз по объекту, последовательности, количеству и составу участвующих экспертов. Случаи проведения судебно-медицинских экспертиз комиссией экспертов.

Порядок назначения судебно-медицинских экспертиз. Документация при назначении и проведении медицинских судебных экспертиз. Производство экспертиз на платной основе по обращениям физических и юридических лиц.

Участие специалиста в области судебной медицины в процессуальных действиях, в судебном производстве.

Права, обязанности, ответственность эксперта и специалиста. Основания для отвода судебно-медицинского эксперта.

Тема 2. Судебно-медицинские исследования физических лиц

Освидетельствование в уголовном, административном и гражданском процессе, исследования специалистом подозреваемых, обвиняемых, потерпевших и других лиц, пределы компетенции и регламентация проведения.

Судебно-медицинская экспертиза подозреваемых, обвиняемых, потерпевших и других лиц; виды в зависимости от задач исследования. Правовое положение лиц, в отношении которых выполняется судебно-медицинская экспертиза. Проведение судебно-медицинской экспертизы при необходимости стационарного наблюдения за лицом.

Судебно-медицинская экспертиза характера и тяжести телесных повреждений, решаемые вопросы. Определение понятия «телесные повреждения».

Судебно-медицинская экспертиза возраста. Биологический и хронологический (паспортный) возраст, возрастные биологические периоды.

Судебно-медицинская экспертиза и медицинские исследования состояния здоровья человека, а также в случаях обмана в отношении состояния здоровья.

Судебно-медицинская экспертиза и медицинские исследования при определении вреда здоровью, разрешаемые вопросы. Определение понятия «вред здоровью». Медицинский компонент физических и нравственных страданий при причинении морального вреда.

Тема 3. Судебно-медицинская танатология и исследование трупа

Основные положения танатологии: умирание как процесс, терминальные состояния, смерть, констатация смерти. Смерть клиническая, смерть биологическая, смерть мозга, мнимая смерть. Понятие о переживании тканей, значение признаков переживания тканей. Социально-правовая классификация смерти. Ситуационная характеристика (род) насильственной смерти. Ненасильственная смерть: естественная, прогнозируемая, скоропостижная.

Трупные изменения, значение их исследования для решения судебно-медицинских задач. Ранние трупные изменения: трупные пятна, окоченение, высыхание, охлаждение, аутолиз внутренних органов. Поздние разрушающие трупные изменения (гниение и его виды, разрушение насекомыми, животными и др.). Консервирующие трупные изменения (мумификация, жировоск, торфяное дубление и др.). Причины трупных изменений. Способы сохранения трупа (бальзамирование, пластинация).

Определение давности наступления смерти по трупным изменениям и признакам переживания тканей.

Участие врача-специалиста в области судебной медицины (врача иной специальности) в осмотре трупа на месте его обнаружения и при эксгумации трупа.

Судебно-медицинская экспертиза трупа, решаемые вопросы. Особенности исследования и решаемые вопросы при судебно-медицинской экспертизе расчлененных трупов, костных останков, трупов новорожденных, при скоропостижной смерти, в случаях смерти от инфекционных заболеваний. Общее понятие о судебно-гистологических, судебно-химических, биохимических, медико-криминалистических и других исследованиях (экспертизах) при производстве судебно-медицинской экспертизы трупа.

Пределы компетенции судебно-медицинского эксперта при решении вопросов о категории, роде и виде смерти.

Тема 4. Механические повреждения

Понятие о механической травме и механизмах повреждения тканей (удар, сдавливание, растяжение, сдвиг, изгиб, кручение, сотрясение). Определение понятий «ссадина», «кровоподтек», «рана», «кровоизлияние», «гематома», «перелом», «вывих», «разрыв», «расчленение»; механизмы их образования. Нарушение физиологических функций при механических травмах. Заживление повреждений, изменчивость процессов. Определение давности причинения повреждений. Причины смерти при механических повреждениях.

Общие принципы судебно-медицинского изучения и регистрации повреждений.

Повреждения тупыми предметами: классификация тупых предметов, механизмы травматизации тканей, вызываемые повреждения.

Повреждения острыми предметами: классификация острых предметов, механизмы травматизации тканей, вызываемые повреждения.

Транспортная травма: автотравма (определение понятия, классификация, механизмы травматизации), железнодорожная травма и ее особенности, авиационная травма и ее особенности. Моделирование ситуации транспортной травмы по характеру и особенностям повреждений, механизм возникновения совокупности повреждений.

Повреждения при падении с высоты и на плоскости: определение понятий, особенности повреждений, механизм возникновения совокупности повреждений.

Огнестрельные повреждения: определение понятия. Пулевые огнестрельные повреждения. Виды действия пули. Дополнительные факторы выстрела. Составляющие элементы огнестрельной раны. Определение дистанции выстрела (в упор, с близкой и неблизкой дистанции). Особенности повреждения из дробового оружия. Повреждения из газового ствольного оружия. Повреждения холостыми зарядами и из атипичного оружия. Взрывная травма: механизмы возникновения повреждений, их характеристика.

Вопросы, решаемые при различных видах механических повреждений.

Признаки нанесения повреждений собственной рукой (самоповреждений).

Тема 5. Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания

Гипоксические состояния, причины. Понятие об асфиксии. Развитие процесса кислородного голодания и общие признаки асфиксии.

Механическая асфиксия. Классификация (виды) механических асфиксий. Странгуляционные асфиксии: повешение, удушение петлей, удушение руками, сдавливание шеи различными предметами или частями тела. Обтурационные асфиксии: закрытие дыхательных отверстий рта и носа, закрытие просвета дыхательных путей твердыми телами, сыпучими материалами, жидкостями (аспирация жидкостей, утопление), аспирация рвотных масс. Компрессионная асфиксия: сдавливание живота, груди.

Асфиксия замкнутого пространства.

Характерные признаки при различных видах механических асфиксий.

Тема 6. Повреждения и смерть от физических факторов

Повреждения и смерть от действия технического и атмосферного электричества.

Повреждения и смерть от действия изменений барометрического давления: острая баротравма, кессонная болезнь, высотная (горная) болезнь.

Локальное и общее действие крайних температур. Отморожения. Смерть от переохлаждения. Смерть от действия высокой температуры. Ожоги, их степени, ожоговая болезнь. Причины смерти при пожарах, признаки прижизненного действия высоких температур и пламени.

Повреждения лучистой энергией.

Изменения от действия физических факторов на человека, отдаленные последствия. Решаемые вопросы в случаях повреждений и смерти от действия физических факторов.

Тема 7. Судебно-медицинская токсикология

Понятие о яде (токсине). Условиях действия яда.

Устойчивость и повышенная чувствительность организма к воздействию ядовитых веществ.

Пути попадания ядов в организм. Классификации ядов по происхождению. Группы ядовитых веществ по механизму действия: яды местного и общего действия. Особенности отравлений ядами различных групп: коррозионными, функциональными, деструктивными, кровяными.

Отравление как травма и заболевание. Исходы отравлений. Причины смерти при отравлениях. Острые и хронические отравления. Пищевые отравления. Лекарственные отравления. Общие принципы лабораторного определения ядовитых веществ.

Вопросы, решаемые при судебно-медицинской экспертизе трупа в случаях отравления или при подозрении на отравление.

Понятие наркотических и психотропных веществ. Группы наркотиков по характеру психофизиологического действия.

Отравление алкоголем. Степени алкогольного опьянения (отравления). Алкоголизм, наркомания, токсикомания – как заболевания, их правовые, социальные и медицинские аспекты.

Тема 8. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств

Судебно-медицинская классификация вещественных доказательств.

Обнаружение на месте происшествия объектов биологического происхождения, их изъятие, упаковка, направление на судебно-медицинскую экспертизу, постановка вопросов.

Виды следов крови на месте происшествия в зависимости от механизма образования (следы крови от падения, растекания, соприкосновения), возможности судебно-медицинского исследования следов крови.

Возможности судебно-медицинского исследования спермы, волос, слюны, влагалищного отделяемого и других объектов биологического происхождения.

Отождествление личности по биологическим следам: понятие о полиморфных факторах, общие сведения о генотипе. Групповые серологические (белковые) факторы, понятие «выделительство».

Возможности судебно-генетической (генотипоскопической) экспертизы. Вопросы, решаемые при судебно-медицинской экспертизе биологических объектов.

Судебно-биологические исследования при экспертизе родства по гражданским и уголовным делам.

Судебно-медицинское исследование в качестве вещественных доказательств объектов небиологического происхождения. Идентификация различных предметов по повреждениям на теле и одежде человека.

Возможности лабораторной идентификации костных останков: определение пола, восстановление черт лица по черепу, идентификация по рентгенограммам и прижизненным фотографиям.

Тема 9. Судебно-медицинские исследования в правовом регулировании медицинской деятельности

Профессиональные правонарушения, влекущие уголовную ответственность медицинских работников. Гражданская ответственность медицинских работников при оказании медицинской помощи. Судебно-медицинская экспертиза качества медицинской помощи.

Неоказание медицинской помощи. Причинение вреда при оказании медицинской помощи. Ненадлежащее оказание медицинской помощи. Оценка необходимости и длительности медицинских мероприятий по оказанию помощи и понятие их достаточности. Понятия о врачебной ошибке и несчастном случае в медицинской практике. Регламентация профессиональных прав и обязанностей медицинских работников; основные нормативные акты,

регулирующие медицинскую деятельность. Судебно-медицинские знания в правовом регулировании вопросов трансплантации, стерилизации мужчин и женщин, прерывания беременности, искусственного оплодотворения, экспериментов по клонированию. Понятие врачебной тайны. Судебно-медицинские знания и исследования при установлении актов гражданского состояния (рождения, смерти, установлении отцовства).

Этика судебно-медицинских исследований.

Учебно-методическая карта учебной дисциплины «Судебная медицина»

Номер раздела, темы, занятия	Название раздела, темы занятия	Количество аудиторных часов					Иное	Формы контроля знаний
		Лекции	Практические	Семинарские	Лабораторные	Управляемая самостоятельная работа		
1	2	3	4	5		6	8	9
1.	Содержание предмета судебной медицины. Организационные положения и процессуальная регламентация судебно-медицинских исследований	4				2		Контрольный опрос
2.	Судебно-медицинские исследования физических лиц.	4		2				Контрольный опрос
3.	Судебно-медицинская танатология и исследование трупа	4		2				Контрольный опрос
4.	Механические повреждения.	4		2		2		Контрольный опрос
5.	Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания. Повреждения и смерть от физических факторов.	2		2				Контрольный опрос
6.	Судебно-медицинская токсикология	2		2				Контрольный опрос
7.	Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств.	2		2				Контрольный опрос
8.	Судебно-медицинские исследования в правовом регулировании медицинской деятельности.	2		2				Тестирование
	Итого	24		14		4		

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Нормативные правовые акты

1. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Беларусь от 16.07.1999г. N 295-3; с изменениями и дополнениями от 13.07.2012 N 417-3.
2. Уголовный кодекс Республики Беларусь от 09.07.1999 г. № 275-3; с изменениями и дополнениями от 12.07.2013 N 60-3.
3. Гражданский Кодекс Республики Беларусь от 7 декабря 1998 г. N 218-3; с изменениями и дополнениями от 04.11.2013 N 71-3.
4. Гражданский процессуальный кодекс Республики Беларусь от 11 января 1999 г. N 238-3; с изменениями и дополнениями от 12.07.2013 N 59-3.
5. Процессуально-исполнительный кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях от 20 декабря 2006 г. № 194-3; с изменениями и дополнениями от 12.07.2013 N 64-3.
6. Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях от 21 апреля 2003 г. N 194-3 от 12.07.2013 N 64-3.
7. О здравоохранении: Закон Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. N 2435-ХП; с изменениями и дополнениями от 10.07.2012 N 426-3.
8. Указ Президента Республики Беларусь от 29 декабря 2001 года № 808 «О Государственной службе медицинских судебных экспертиз».
9. Инструкция о производстве судебно-медицинской экспертизы в Республике Беларусь. Утверждена Постановлением Государственной службы медицинских судебных экспертиз от 11.11.2011 г. № 3.
10. Правила судебно-медицинской экспертизы характера и тяжести телесных повреждений в Республике Беларусь. Утверждены приказом Белорусской государственной службы судебно-медицинской экспертизы от 01.07.1999 г. № 38-с.
11. Правила судебно-медицинской экспертизы трупа в Республике Беларусь. Утверждены приказом Белорусской государственной службы судебно-медицинской экспертизы от 01.07.1999 г. № 38-с.
12. Инструкция «О порядке рассмотрения информации, заявлений (сообщений) о смерти (гибели) граждан, выезда на места происшествий по указанным фактам и направления трупов на исследование». Утверждена Постановлением Следственного Комитета Республики Беларусь, Министерства внутренних дел Республики Беларусь, Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 25 сентября 2013 г. N 210/436/99

Основная литература

13. Кухарьков, Ю.В. Судебная медицина: курс интенсивной подготовки / Ю.В.Кухарьков, А.О.Гусенцов, М.Ю.Кашинский. – Минск: ТетраСистемс, 2012. – 160 с.

14. Кухарьков, Ю.В. Судебная медицина: ответы на экзаменац. вопр. / Ю.В.Кухарьков. – Минск: ТетраСистемс, 1010. – 128 с.
15. Кухарьков, Ю.В. Судебно-медицинские исследования потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других физических лиц: пособие для студентов юрид. фак., обучающихся по специальности 1-24 01 02 «Правоведение» / Кухарьков Ю.В. – Минск: БГУ, 2010. – 100 с.
16. Пучков, Г.Ф. Судебно-медицинская танатология и экспертиза трупа / Г.Ф. Пучков, Ю.В. Кухарьков, А.Е. Гучок. – Мн.: Акад. МВД Республики Беларусь, 2003. – 160с.
17. Самищенко, С.С. Судебная медицина. Учебник для юридических ВУЗов / С.С. Самищенко. – М.: Право и закон, 1996. – 432 с. (с ил.)
18. Судебная медицина. Учебник для ВУЗов / Под общ. ред. В.В. Томилина. – М.: Издательская группа ИНФРА-М – НОРМА, 1996. – 376 с.

Дополнительная литература

19. Антонян, Ю.М. Сексуальные преступления: научно-популярное исследование / Ю.М. Антонян, А.А. Ткаченко. – М.: Амальтея, 1993. – 320 с.
20. Бабаханян, Р.В. Газовое ствольное оружие самообороны. Криминалистические и судебно-медицинские аспекты / Р.В. Бабаханян, В.Ю. Владимиров и др. – Санкт-Петербург, 1997. – 100 с.
21. Дргонец, Я. Современная медицина и право. Пер. со словац. / Я. Дргонец, П. Холлендер. – М.: Юрид. лит., 1991. – 336 с.
22. Молин, Ю.А. Судебно-медицинская экспертиза повешения / Ю.А. Молин. – Санкт-Петербург: НПО «Мир и семья-95», 1996. – 336 с.
23. Кухарьков, Ю.В. ДНК-типирование в судебной медицине. Научное издание / Ю.В. Кухарьков, Г.Ф. Пучков Г.Ф. и др. – Мн.: БелАКК, 2003. 94с. (ил.)
24. Мережко, Г.В. Судебно-медицинская экспертиза в вопросах следователя: Учеб. пособие / Г.В. Мережко. – Мн. Акад. МВД Респ. Беларусь, 2005. – 64 с.
25. Молчанов, В.И. Огнестрельные повреждения и их судебно-медицинская экспертиза: Руководство для врачей / В.И. Молчанов, В.Л. Попов, К.Н. Калмыков. – Л.: Медицина, 1990. – 272 с. (ил.)
26. Сердюков, М.Г. Судебная гинекология и судебное акушерство / М.Г. Сердюков. – М., 1964. – 302 с.
27. Старович, З. Судебная сексология: Пер. с польск. / З. Старович. – М.: Юрид. лит., 1991. – 336 с.
28. Судебно-медицинское исследование трупа / Под ред. А.П. Громова, А.В. Капустина. – М.: Медицина, 1991. – 320 с. (ил.)
29. Томилин, В.В. Судебно-медицинское исследование вещественных доказательств / В.В. Томилин. – М.: Медицина, 1989. – 304.

Темы реферативных сообщений

1. Порядок назначения судебной экспертизы на экспертные учреждения и вне экспертного учреждения (по статьям УПК, ГПК, ПИКоАП). **3-5 мин.**
2. Особенности назначения судебно-медицинской экспертизы в стадии возбуждения уголовного дела, на предварительном расследовании, в судебном производстве. **3-5 мин.**
3. Развитие судебной медицины в зарубежных странах (с указанием страны). **5-7 мин.**
4. Экспертные учреждения за рубежом. – **До 10 мин.**
5. Правовое положение юридически заинтересованных лиц в связи с экспертизой – **5 мин.**
6. Исследования специалистом, участие специалиста в суде. **5-8 мин.**
7. Идентификационные исследования трупов неизвестных лиц. **3-4 мин.**
8. Исследования расчлененных трупов. **3-5 мин.**
9. Вопросы при судебно-медицинской экспертизе трупов новорожденных, плодов. **10 мин.**
10. Особенности повреждений при сексуальном убийстве. **8-10 мин.**
11. Падение на плоскости, отличия от падения с высоты; возникающие травмы. **До 5 мин.**
12. Особенности повреждений, наносимых собственной рукой. **7-10 мин.**
13. Сексуальная асфиксия. **5-7 мин.**
14. Кессонная болезнь. **3-5 мин.**
15. Поражения атмосферным электричеством. **4-6 мин.**
16. Самовозгорание человека. **5 мин.**
17. Установление родства: история вопроса, современные возможности.
18. Наркомания опиумного (морфинового) типа. **8-10 мин.**
19. «Легкие наркотики» **8-10 мин.**
20. Оценка противоправных действий, совершенных в состоянии алкогольного или наркотического отравления. **3-5 мин.**
21. Освидетельствование. **5мин.**
22. Принципы правового регулирования трансплантации органов и тканей. **5-7 мин.**
23. Правовое регулирование проведения экстракорпорального оплодотворения. **5-7 мин.**
24. Суррогатное материнство. **5-7 мин.**
25. Нормативное урегулирование вопросов прерывания беременности, криминальный аборт. **8-10 мин.**

**ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

Название дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы по изучаемой дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Криминалистика	Кафедра криминалистики	Вопросы по осмотру трупа на месте происшествия	
Судебная психиатрия	Кафедра криминалистики	Вопросы алкоголизма и наркомании.	

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ
ПО ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**
на _____ / _____ учебный год

№№ пп	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
_____ (протокол № __ от _____ 20__ г.)
(название кафедры)

Заведующий кафедрой

_____ (степень, звание) _____ (подпись) _____ (И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета

_____ (степень, звание) _____ (подпись) _____ (И.О.Фамилия)