

Учреждение образования “Белорусский государственный экономический университет”

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования
“Белорусский государственный
экономический университет”

_____ В.Н.Шимов

“_____” _____ 2019 г.

Регистрационный № УД _____/уч.

СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА

Учебная программа учреждения высшего образования по учебной дисциплине
для специальности 1–24 01 02 «Правоведение»

СОСТАВИТЕЛЬ:

Тришин Л.С., профессор кафедры международного экономического права учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», доктор медицинских наук, профессор.

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

Безлюдов О.А., заведующий кафедрой уголовного права и процесса учреждения образования «Белорусский институт правоведения», кандидат юридических наук, доцент;

Антонова О.А., заведующий кафедрой государственно-правовых дисциплин учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат юридических наук, доцент.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой международного экономического права учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет»
(протокол № ____ от _____ 2019 г.);

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет»
(протокол № ____ от _____ 2019 г.).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРЕПОДАВАНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ:

ЦЕЛЬ: подготовка квалифицированных юристов, способных на высоком профессиональном уровне решать проблемы медико-правового характера, возникающие в правоохранительной и правоприменительной деятельности.

Указанная цель достигается решением следующих ЗАДАЧ:

– усвоением студентами знаний об основных теоретических положениях судебной медицины, закономерностях возникновения расстройства здоровья и смерти от воздействия различных факторов на организм человека и их судебно-медицинском значении, о процессуальных и организационных основах деятельности судебно-медицинских учреждений в Республике Беларусь, подготовки, назначения и производства судебно-медицинской экспертизы (СМЭ);

– формированием у учащихся умений выявлять проблемы медико-правового характера в правоохранительной и правоприменительной деятельности и эффективно их решать путем использования специальных знаний специалистов и экспертов, а также собственных специальных знаний в области судебной медицины; профессионально грамотно готовить документы для судебно-медицинских исследований и формулировать вопросы экспертам, оценивать в пределах своей компетенции заключения экспертов;

– овладением учащимися навыками использования законодательства по проблемам медико-правового характера, подготовки документов, связанных с назначением и проведением судебно-медицинских экспертиз.

В результате изучения учебной дисциплины формируются следующие **КОМПЕТЕНЦИИ:**

- уметь применять научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач;
- владеть системным и сравнительным анализом;
- владеть исследовательскими навыками;
- уметь работать самостоятельно;
- быть способным вырабатывать новые идеи (обладать креативностью);
- владеть междисциплинарным подходом при решении проблем;
- иметь навыки, связанные с использованием технических устройств, управлением информацией и работой с компьютером;
- обладать навыками устной и письменной коммуникации;
- уметь учиться, повышать свою квалификацию в течение всей жизни;
- быть способным к социальному взаимодействию;
- обладать способностью к межличностным коммуникациям;
- быть способным к критике и самокритике;
- уметь работать в команде;

- выполнять требования правовых актов в профессиональной и других сферах своей жизнедеятельности;
- соблюдать правила профессиональной этики;
- защищать гарантированные Конституцией Республики Беларусь и иными законодательными актами личные права и свободы, социально-экономические и политические права граждан, конституционный строй Республики Беларусь, государственные и общественные интересы;
- осуществлять судебное разбирательство;
- разрешать вопросы, связанные с назначением и подготовкой судебного разбирательства;
- выносить судебные решения, приговоры, определения и постановления;
- осуществлять организационное обеспечение деятельности суда;
- организовывать проведение необходимых оперативно-розыскных и уголовно-процессуальных мер в целях обнаружения преступлений и выявления лиц, их совершивших, предупреждать и пресекать преступления;
- проводить правовую оценку документов и деятельности;
- взаимодействовать со специалистами смежных профессий;
- анализировать и оценивать собранные данные;
- готовить доклады, материалы к презентациям;
- реализовывать инновации в профессиональной деятельности.

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ СВЯЗИ:

Перечень других дисциплин, их разделов и тем, усвоение которых необходимо студентам для изучения учебной дисциплины «Судебная медицина»:

- уголовное право (разделы, в которых освещаются вопросы уголовной ответственности, составы преступлений против человека);
- уголовный процесс (разделы, в которых освещаются вопросы предварительного расследования, в том числе назначения и производства экспертиз, компетенция органов, осуществляющих расследование по уголовным делам, права и обязанности участников уголовного процесса, вопросы доказательств и доказывания, досудебного и судебного производства);
- судебная психиатрия (разделы, в которых освещаются вопросы комплексного использования органами, осуществляющими расследование по уголовным делам, специальных знаний в областях судебной медицины и судебной психиатрии);
- криминалистика (разделы, в которых освещаются вопросы использования органами, осуществляющими расследование по уголовным делам, специальных знаний в области судебной медицины, подготовки, назначения и производства экспертиз).

ВСЕГО для изучения учебной дисциплины предусмотрено 108 часов занятий, в том числе аудиторных часов – 64. Из них лекций – 38 часов, практических и семинарских занятий – 26 часов.

ФОРМА ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1. Предмет, методы и задачи судебной медицины. Правовая регламентация проведения судебно-медицинских экспертиз в Республике Беларусь

Предмет и объекты исследования судебной медицины. История становления судебной медицины как науки. Задачи судебной медицины как науки и задачи изучения судебной медицины как учебного курса в юридическом вузе. Структура учебного курса судебной медицины. Методы судебной медицины.

Формы использования специальных знаний в области судебной медицины в уголовном и гражданском процессах. Понятие судебно-медицинской экспертизы. Основные задачи и компетенция судебно-медицинской экспертизы. Субъекты проведения судебно-медицинских исследований. Классификация судебно-медицинских экспертиз. Система судебно-медицинских учреждений в Республике Беларусь.

Поводы и основания для проведения судебно-медицинской экспертизы. Порядок подготовки и назначения судебно-медицинской экспертизы. Содержание постановления о проведении судебно-медицинской экспертизы. Содержание заключения судебно-медицинской экспертизы. Требования, предъявляемые к выводам эксперта. Общие процессуальные требования к порядку и срокам проведения судебно-медицинской экспертизы. Права и обязанности судебно-медицинского эксперта и судебного медика, выступающего в процессуальной роли специалиста по уголовному делу. Оценка заключения эксперта следователем и судом.

Тема 2. Судебно-медицинская экспертиза трупа

Умирание и смерть как физиологические процессы. Стадии процесса умирания. Классификации видов смерти. Суправитальные реакции, ранние и поздние трупные явления, их судебно-медицинское значение. Определение давности наступления смерти.

Судебно-медицинские аспекты осмотра места происшествия в случаях обнаружения трупа и осмотра трупа на месте его обнаружения. Роль и обязанности следователя и специалиста в области судебной медицины в процессе осмотра трупа на месте его обнаружения. Информация, подлежащая отражению в протоколе осмотра трупа на месте его обнаружения. Вопросы, которые могут быть решены по результатам наружного осмотра трупа.

Поводы для обязательного назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы трупа.

Порядок и последовательность проведения судебно-медицинской экспертизы трупа. Вопросы, которые могут быть решены по результатам проведения судебно-медицинской экспертизы. Документация, оформляемая по результатам проведения экспертизы данной категории. Содержание заключения судебно-медицинской экспертизы трупа. Эксгумация трупа, роль и обязанности

специалиста в области судебной медицины в процессе проведения данного следственного действия. Изъятие органов и тканей трупа в целях трансплантации, а также в учебных и научных целях.

Тема 3. Судебно-медицинская экспертиза живых лиц

Поводы для назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц, компетенция экспертизы данной категории. Случаи, когда проведение такой экспертизы обязательно. Особенности подготовки, назначения и проведения судебно-медицинской экспертизы живых лиц. Содержание заключения экспертизы данной категории.

Судебно-медицинская экспертиза определения характера и степени тяжести телесных повреждений. Критерии отнесения телесных повреждений к категории тяжких, менее тяжких и легких.

Судебно-медицинская экспертиза определения состояния здоровья. Определение размера утраты трудоспособности. Судебно-медицинская экспертиза заражения венерическими заболеваниями, СПИДом. Судебно-медицинская экспертиза при самоповреждениях и искусственно вызываемых болезненных состояниях. Судебно-медицинская экспертиза при подозрении на симуляцию, аггравацию и диссимуляцию.

Судебно-медицинская экспертиза установления возраста.

Судебно-медицинская экспертиза половых состояний (установления истинного пола, достижения человеком половой зрелости), экспертиза по установлению имеющей место беременности, факта прерванной беременности и имевших место родов, имевшего место полового сношения.

Тема 4. Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств. Судебно-медицинская идентификация орудий преступления и человека по их следам. Экспертиза по делам о нарушениях медицинскими работниками своих должностных и профессиональных обязанностей.

Вещественные доказательства биологического происхождения от человека как объект судебно-медицинских и криминалистических исследований. Виды судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств.

Особенности обнаружения выявления, фиксации, изъятия и предварительного исследования следов крови. Экспертное исследование следов крови. Вопросы, разрешаемые в процессе экспертизы данной категории.

Особенности обнаружения, фиксации и изъятия и предварительного исследования волос. Вопросы, разрешаемые в процессе судебно-медицинского исследования волос.

Исследование клеток, тканей, органов и выделений человеческого организма. Вопросы, разрешаемые в процессе проведения экспертизы данной категории.

Судебно-медицинская идентификация орудий преступления по их следам. Особенности подготовки и проведения судебно-медицинских идентификационных исследований при повреждениях острыми предметами, при «транспортной» травме, а также следов-повреждений зубами человека.

Судебно-медицинская идентификация личности неизвестного человека. Особенности подготовки и проведения экспертизы данной категории.

Судебно-медицинская экспертиза по делам о нарушениях медицинскими работниками своих профессиональных и должностных обязанностей. Врачебные ошибки и несчастные случаи в медицинской практике, их причины и последствия. Преступления, совершаемые медицинскими работниками. Специфика подготовки и проведения судебно-медицинской экспертизы при расследовании уголовных дел по фактам нарушений медицинскими работниками своих должностных и профессиональных обязанностей.

Тема 5. Расстройство здоровья и смерть от механических воздействий

Понятия механических повреждений, травмы и травматизма. Виды механических повреждений. Основные причины смерти при механических повреждениях.

Судебно-медицинская экспертиза повреждений, причиняемых тупыми твердыми предметами. Повреждения, причиняемые частями тела человека, в том числе зубами. Повреждения, возникающие в результате падения с высоты. Основные вопросы, которые могут быть решены в процессе экспертизы данной категории.

Травмы, связанные с эксплуатацией транспортных средств: автомобилей, мотоциклов, тракторов, подвижного состава железнодорожного транспорта. Специфика механизма возникновения повреждения при различных категориях «транспортных» травм. Вопросы, которые могут быть решены в процессе проведения судебно-медицинской экспертизы повреждений данной категории.

Повреждения, причиняемые острыми предметами, их виды, основные признаки и судебно-медицинская оценка. Вопросы, которые могут быть решены в результате судебно-медицинского исследования повреждений данной категории.

Огнестрельные повреждения. Механизм возникновения огнестрельных повреждений при выстреле из различных видов оружия и с различной дистанции. Специфика механизма возникновения повреждений от действия взрывных устройств. Судебно-медицинская оценка повреждений данной категории, вопросы, решаемые в процессе их судебно-медицинского исследования.

Тема 6. Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания, воздействия различных физических и химических факторов

Понятие острого кислородного голодания как причины расстройства здоровья и смерти.

Механическое задушение (асфиксия), ее морфологические проявления и возникающие при этом функциональные расстройства. Специфика возникновения повреждений в результате механической асфиксии при повешении, удушении петлей, удушении руками, а также компрессионной асфиксии. Асфиксия от закрытия дыхательных отверстий и дыхательных путей какими-либо предметами и инородными телами. Особенности механизма возникновения повреждений при утоплении. Основные признаки наступления смерти от асфиксии указанных категорий, выявляемые при наружном осмотре трупа и при его вскрытии.

Расстройство здоровья и смерть от воздействия высоких температур. Тепловой и солнечный удары, ожоги. Повреждения от действия низких температур: общего охлаждения, локального воздействия. Повреждения в результате действия атмосферного и природного электричества. Основные характеристики электрического тока как поражающего фактора. Расстройство здоровья и смерть от воздействия лучистой энергии; острая и хроническая лучевые болезни. Воздействие на организм человека резких изменений атмосферного давления. Основные признаки наступления смерти от воздействия указанных физических факторов, выявляемые при наружном осмотре трупа и при его вскрытии.

Различные воздействующие на организм химические факторы как причина смерти и расстройства здоровья человека. Понятие о яде и механизме его воздействия на организм. Различные категории отравлений: кислотами и щелочами, тяжелыми металлами, металлоидами и их соединениями; ядами, воздействующими на кровь, функциональными ядами, ядохимикатами; пищевые отравления. Основные признаки наступления смерти от воздействия указанных химических факторов, выявляемые при наружном осмотре трупа и при его вскрытии.

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА»
ДЛЯ ДНЕВНОЙ ФОРМЫ I-Й СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Иное	Форма контроля знаний	
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Количество часов УСР				
						Лек- ции	ПЗ (СЗ)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Предмет, методы и задачи судебной медицины. Правовая регламентация проведения судебно-медицинских экспертиз в Республике Беларусь		6	4					[1-6]	Контрольный опрос
2	Судебно-медицинская экспертиза трупа		8	4					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
3	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц		6	6					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	СМЭ вещественных доказательств. Судебно-медицинская идентификация орудий преступления и человека по их следам. СМЭ по делам о нарушениях медицинскими работниками своих должностных и профессиональных обязанностей		6	4				[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
5	Расстройство здоровья и смерть от механических воздействий		6	4				[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
6	Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания, воздействия различных физических и химических факторов		6	4				[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
	Всего часов		38	26					ЗАЧЕТ

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА»
ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ I-Й СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Иное	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Количество часов УСР			
						Лек- ции	ПЗ (СЗ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предмет, методы и задачи судебной медицины. Правовая регламентация проведения судебно-медицинских экспертиз в Республике Беларусь	1						[1-6]	Контрольный опрос
2	Судебно-медицинская экспертиза трупа	1	2					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
3	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера

4	СМЭ вещественных доказательств. Судебно-медицинская идентификация орудий преступления и человека по их следам. СМЭ по делам о нарушениях медицинскими работниками своих должностных и профессиональных обязанностей	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
5	Расстройство здоровья и смерть от механических воздействий	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
6	Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания, воздействия различных физических и химических факторов	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
	Всего часов	10	6						ЗАЧЕТ

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА»
 ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ I-Й СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
 (на базе среднего специального образования)**

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Иное	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Количество часов УСР			
						Лек- ции	ПЗ (СЗ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предмет, методы и задачи судебной медицины. Правовая регламентация проведения судебно-медицинских экспертиз в Республике Беларусь	2						[1-6]	Контрольный опрос
2	Судебно-медицинская экспертиза трупа	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
3	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера

4	СМЭ вещественных доказательств. Судебно-медицинская идентификация орудий преступления и человека по их следам. СМЭ по делам о нарушениях медицинскими работниками своих должностных и профессиональных обязанностей	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
5	Расстройство здоровья и смерть от механических воздействий	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
6	Расстройство здоровья и смерть от острого кислородного голодания, воздействия различных физических и химических факторов	2						[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
	Всего часов	12	4						ЗАЧЕТ

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «СУДЕБНАЯ МЕДИЦИНА»
ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ (НА БАЗЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ)**

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Иное	Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Количество часов УСР			
						Лек- ции	ПЗ (СЗ)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Предмет, методы и задачи судебной медицины. Правовая регламентация проведения судебно-медицинских экспертиз в Республике Беларусь	2	1					[1-6]	Контрольный опрос
2	Судебно-медицинская экспертиза трупа	2	1					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
3	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц	2	2					[1-6]	Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера

5	Расстройство здоровья и смерть от механических воздействий								Контрольный опрос, тесты, решение вводных задач проблемного характера
		2	2					[1-6]	
	Всего часов	8	6						ЗАЧЕТ

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ:

1. Уголовный кодекс Республики Беларусь, 9 июля 1999 г. № 275-З: в ред. Закона Респ. Беларусь от 17 июля 2018 г. № 131-З // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь", 15.10.1999, № 76, 2/50; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 28.07.2018, 2/2569.
2. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Беларусь, 16 июля 1999 г. № 295-З: в ред. Закона Респ. Беларусь от 17 июля 2018 г. № 131-З // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь", 25.08.2000, № 77-78, 2/71; Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 28.07.2018, 2/2569.
3. Об утверждении инструкции о порядке проведения судебно-медицинской экспертизы по определению степени тяжести телесных повреждений: постановление Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь, 24 мая 2016 г., № 16 // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 29.09.2016, 7/3582.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

4. Крюков, В.Н. Судебная медицина: учебник для вузов / В.Н. Крюков. – М.: Инфра-М, 2015.
5. Пиголкин, Ю.И. Судебная медицина: национальное руководство / Ю.И. Пиголкин. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018.
6. Пиголкин, Ю.И. Судебная медицина: учебник / Ю.И. Пиголкин, В.Л. Попов. – М.: Феникс, 2015.

Дополнительная:

7. Акопов, В.И. Судебная медицина: практическое пособие для юристов и врачей / В.И. Акопов. – М., 2005.
8. Акопов, В.И. Экспертиза вреда здоровью / В.И. Акопов. – М., 1997.
9. Вермель, И.Г. Судебно-медицинская экспертиза лечебной деятельности. Вопросы теории и практики / И.Г. Вермель. – Свердловск, 1988.
10. Громов, А.П. Судебно-медицинская травматология / А.П. Громов, В.Г. Науменко. – М., 1997.
11. Гурочкин, Ю.Д. Судебная медицина: Курс лекций: учебное пособие / Ю.Д. Гурочкин, В.И. Витер. – М., 2004.
12. Молчанов, В.И. Огнестрельные повреждения и их судебно-медицинская экспертиза / В.И. Молчанов, В.Л. Попов. – Л., 1990.
13. Пиголкин, Ю.И. Атлас по судебной медицине / Ю.И. Пиголкин. – М., ГЭОТАР-Медиа, 2010.
14. Попов, В.Л. Судебная медицина: учебник для вузов / В.Л. Попов. – СПб., 2002.

15. Пучков, Г.Ф. Судебно-медицинская танатология и экспертиза трупа: учебное пособие / Г.Ф. Пучков, Ю.В. Кухарьков, А.Е. Гучек. – Минск: Акад. МВД Респ. Беларусь, 2003.
16. Самишенко, С.С. Судебная медицина: учебник для юрид. вузов / С.С. Самишенко. – М., 1996.
17. Солохин, А.А. Руководство по судебно-медицинской экспертизе трупа / А.А. Солохин, Ю.А. Солохин. – М., 1997.
18. Судебная медицина: учебник для вузов / Под ред. В.В. Томилина. – М., 2002.
19. Судебная медицина: учебник / Под ред. В.Н. Крюкова. – М., 2006.
20. Томилин, В.В. Судебно-медицинское исследование вещественных доказательств / В.В. Томилин, Л.О. Басегянц. – М., 1989.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Конституционное право	Кафедра теории и истории права		протокол № ____ от _____ 2019 г
Юридическая этика	Кафедра теории и истории права		протокол № ____ от _____ 2019 г
Право прав человека	Кафедра теории и истории права		протокол № ____ от _____ 2019 г

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УВО
на ____ / ____ учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание

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

Заведующий кафедрой

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
