

**ГОУ ВПО Российско-Армянский (Славянский)
университет**

Утверждено

Директор Института права



«04» июля 2025, протокол № 3(8)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИСЦИПЛИНЫ

**Наименование дисциплины: «Защита персональных данных в
международном праве»**

Автор (ы) Еремян Ара Владимирович, к.ю.н.
Ф.И.О, ученое звание (при наличии), ученая степень (при наличии)

Направление подготовки: 40.04.01 «Юриспруденция»

**Наименование образовательной программы: Международное публичное
право, европейское право**

1. АННОТАЦИЯ

1.1. Краткое описание содержания данной дисциплины;

Учебная программа курса «Защита персональных данных в международном праве» рассчитана для преподавания студентам в магистратуре. В рамках данной дисциплины будут проанализированы наиболее актуальные вопросы, связанные с понятием и системой защиты персональных данных в международном праве с акцентом на европейские ценности соблюдения прав человека в области охраны персональных данных, с задачами и методами правового регулирования сбора, хранения, анализа, использования, передачи, уничтожения и других действий в связи с оказанием услуг, связанных с обработкой персональных данных.

Данный учебный курс направлен на изучение и анализ таких вопросов, как принципы регулирования защиты персональных данных, конвенционные нормы защиты прав человека и свобод в области свободы выражения своего мнения, права на уважение частной и семейной жизни, запрещения произвольного вмешательства публичных властей в осуществление этих свобод с одной стороны, и необходимость принятия специальных мер, направленных на предупреждение киберпреступности, как превентивной, оперативной и специальной задачи защиты прав субъектов оборота электронных данных в киберпространстве, с другой стороны. Двудеятельная задача соблюдения прав человека в деле охраны персональных данных диктует необходимость перманентного процесса обновления знаний и навыков.

Специальному изучению подлежат:

- конвенционные регуляции Совета Европы о компьютерных преступлениях, которыми установлен консенсус по уголовно-правовым, процессуально-правовым, организационным, административно-управленческим и другим мерам в области сбора, хранения и использования метаданных, в том числе и персональных данных, в целях защиты прав человека и уголовного судопроизводства. Особенно важны договоренности о мерах, предмете, порядке, объеме международного сотрудничества в сфере кибертехнологий по защите электронных данных и борьбе с компьютерной преступностью.
- политика Совета Европы в ее развитии по вопросам предварительного хранения и обработки электронных данных, в том числе и персональных данных,

- политика, цели, задачи, система, методы и объем сотрудничества провайдеров интернет-услуг и правоохранительных органов в области защиты электронных, в том числе и персональных данных в процессуальных целях,
- международная практика государств по предварительному хранению компьютерных данных,
- политика, цели, задачи, система, методы и объем сотрудничества провайдеров интернет-услуг и правоохранительных органов области хранения уже предварительно накопленных электронных, в том числе и персональных данных, данных в уголовно-правовых и процессуальных целях,
- анализ политики Европейского Союза в области защиты персональных данных, которая постановлением Суда Европейского Союза от 7 апреля 2014 года признана противоречащей европейским ценностям личных прав и свобод человека и утратила силу.
- практика европейских государств по признанию противоречащими конституциям законов, которые были приняты на основе политики Европейского Союза по вопросам сбора, хранения, использования, защиты и других действий с персональными данными.
- основные правовые вопросы, связанные с перехватом данных в режиме реального времени, - вопросы статистического анализа данных об истребовании и передаче электронных данных - анализ конвенционных уголовно-правовых норм о компьютерных преступлениях, их рассмотрение сквозь призму кибер нападений,
- специальные методы расследования компьютерных преступлений. - новые подходы Европейского Союза по вопросам конфиденциальности электронных данных, в том числе и персональных данных,
- методика мониторинга национального законодательства в области защиты персональных данных и методика ее совершенствования в рамках защиты прав и основополагающих свобод человека.

1.2. Трудоемкость в академических кредитах и часах, формы итогового контроля (экзамен/зачет);

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы и 72 академических часа; форма контроля – диф. зачет.

1.3. Взаимосвязь дисциплины с другими дисциплинами учебного плана специальности (направления)

Данная дисциплина взаимосвязана глубоко взаимосвязано с другими отраслями международного публичного права.

1.4. Результаты освоения программы дисциплины:

Код компетенции (в соответствии рабочим с учебным планом)	Наименование компетенции (в соответствии рабочим с учебным планом)	Код индикатора достижения компетенций (в соответствии рабочим с учебным планом)	Наименование индикатора достижений компетенций (в соответствии рабочим с учебным планом)
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1	Владеет информационной компетентностью, - способен осуществлять поиск информации, ее критический анализ, синтез;
ПК-1	Способен осуществлять профессиональную деятельность на основе развитого правового мышления и правовой культуры	ПК-1.1	Знает ценность права, правового мышления и правовой культуры
		ПК-1.2	Умеет формировать и научно обосновывать различные правовые позиции по актуальным вопросам международного права, обладая правовой культурой и правовым мышлением

		ПК-1.3	Владеет навыками комплексного правового анализа, применения результатов анализа в профессиональной деятельности, способностью к самостоятельной постановке и решению сложных теоретических и прикладных задач в области права.
ПК-6	Способен составлять правовые заключения, заявления, иски, жалобы, обращения и другие правореализационные акты в соответствии с правилами юридической техники	ПК-6.1	Обладает знаниями о системе юридических документов, приемах их подготовки и требованиях к документообороту в профессиональной деятельности
		ПК-6.2	Анализирует систему юридических документов и оценивает процессы документооборота в профессиональной деятельности
		ПК-6.3	Владеет навыками подготовки документов, в которых полно и точно отражена правовая позиция по конкретному делу, и приемами их систематизации

ПК-7	Способен самостоятельно ориентироваться в системе механизмов и применять инструменты в области защиты прав человека в современном международном праве	ПК-7.1	Обладает глубокими знаниями о теоретических концепциях международного права в сфере защиты прав человека, международных универсальных и региональных механизмах защиты прав человека
		ПК-7.2	Умеет квалифицированно оперировать судебной практикой региональных судов, занимающихся вопросами прав человека
		ПК-7.3	Владеет навыками составления и оформления документов, связанных с применением международного права прав человека, включая заявления и жалобы в региональные суды по правам человека
ПК-11	способностью преподавать юридические дисциплины на высоком теоретическом и методическом уровне	ПК-11.2	Умеет отбирать рациональные формы, методы и средства обучения и давать объективную оценку результатам обучения.

2. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

2.1. Цели и задачи дисциплины

Основной целью учебного курса «Защита персональных данных в международном праве» является формирование у студентов соответствующих теоретических знаний относительно наиболее актуальных проблем защиты прав и свобод человека от незаконного,

противоречащего природе частной жизни вторжения в персональные данные человека и их незаконного использования или использования в незаконных целях, а также практических профессиональных навыков, включая навыки применения теоретических знаний на практике.

Основными задачами учебного курса являются, в частности:

- ознакомление слушателей /магистрантов, студентов/ с основополагающими нормами международного права, направленными на защиту персональных данных от неправомерного использования,
- формирование представления о политике, понятии, предмете, нормах и источниках международного права в области защиты персональных данных,
- изучение общих принципов и подходов международного права к регулированию вопросов борьбы с компьютерными преступлениями и сотрудничеству в этой области правоохранительных органов и интернет-провайдеров,
- рассмотрение юридической природы правомерности либо неправомерности тех или иных регуляций,
- исследование соотношения норм международного права о защите персональных данных и национального законодательства, механизмов их имплементации,
- передача базовых знаний о специальных методах расследования киберпреступлений.

2.2. Трудоемкость дисциплины и виды учебной работы (в академических часах и зачетных единицах) *(удалить строки, которые не будут применены в рамках дисциплины)*

Виды учебной работы	Всего, в акад. часах	Распределение по семестрам					
		<u>1</u> сем	<u>2</u> сем	<u>3</u> сем	<u>4</u> сем.	<u>5</u> сем	<u>6</u> сем.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Общая трудоемкость изучения дисциплины по семестрам, в т. ч.:	72	72					
1.1. Аудиторные занятия, в т. ч.:	32	32					
1.1.1. Лекции	16	16					
1.1.2. Практические занятия, в т. ч.	16	16					
1.1.2.1. Обсуждение прикладных проектов							
1.1.2.2. Контрольные работы	27	27					
1.2. Самостоятельная работа, в т. ч.:	13	13					
1.2.1.1. Письменные домашние задания							
1.2.1.2. Эссе и рефераты							

Итоговый контроль (Экзамен, Зачет, диф. зачет - указать)	Диф. зачет	Диф. зачет					
--	------------	------------	--	--	--	--	--

2.3. Содержание дисциплины

2.3.1. Тематический план и трудоемкость аудиторных занятий (модули, разделы дисциплины и виды занятий) по рабочему учебному плану

Разделы и темы дисциплины	Всего (ак. часов)	Лекции(ак. часов)	Практ. Занятия (ак. часов)	Семинары (ак. часов)	Лабор. (ак. часов)
1	2=3+4+5+6+7	3	4	5	6
Тема 1. Введение в курс	4	2		2	
Тема .2. Международно-правовые регуляции защиты персональных данных	4	2		2	
Тема 3. Общая характеристика политики сотрудничества правоохранительных органов и провайдеров интернет-услуг в области предварительного хранения персональных данных	4	2		2	
Тема 4. Международное сотрудничество правоохранительных органов и провайдеров интернетуслуг в области предварительного хранения персональных данных	4	2		2	
Тема 5. Общая характеристика компьютерных преступлений, в том числе посягающих на конфиденциальность персональных данных	4	2		2	
Тема 6. Политика Европейского Союза по вопросам конфиденциальности электронных данных, упразднение неправовых подходов)	4	2		2	

Тема 7. Международное сотрудничество в области защиты персональных данных	4	2		2	
Тема 8. Защита персональных данных и ее соответствие защите прав и основополагающих свобод человека	4	2		2	
ИТОГО	32	16		16	

2.3.2. Краткое содержание разделов дисциплины в виде тематического плана

Тема 1. Введение в курс

1. Представление формата учебного курса.
2. Повторение базовых теоретических и конвенционных вопросов и понятий по защите персональных данных в рамках международного публичного права.
3. Определение основных целей, предмета, задач курса «Защита персональных данных в международном праве» с учетом быстро развивающихся технологий, новыми вызовами и переменами, которые диктуют необходимость перманентной актуализации средств и методов защиты персональных данных с уважением базовых, основополагающих принципов и норм относительно прав и свобод человека.

Тема 2. Международно-правовые регуляции защиты персональных данных

1. Роль и значение международно-правовых документов в обеспечении защиты человека от незаконного, неправомерного, произвольного вмешательства в личную жизнь. Защита персональных данных как средство защиты прав и свобод человека, закрепленных в международных и европейских конвенциях. Основные международно-правовые документы,

определившие консенсус между государствами в вопросах автоматизированной обработки персональных данных.

2. Европейские правовые регуляции защиты персональных данных в правовом пространстве Европейского Союза и Совета Европы (конвенции, резолюции, декларации).

3. Конвенция Совета Европы об автоматизированной обработке персональных данных.

4. Конвенция Совета Европы о компьютерных преступлениях 2001 года (ETS No. 185).

Тема 3. Общая характеристика политики сотрудничества правоохранительных органов и провайдеров интернет-услуг в области предварительного хранения персональных данных

1. политика, цели, задачи, система, методы и объем сотрудничества провайдеров интернет-услуг и правоохранительных органов в области защиты электронных, в том числе и персональных данных.

2. правовое регулирование и практика государств по предварительному хранению компьютерных данных в зависимости от категории преступления, от целей предварительного обеспечения сохранности, контента. Сроки обеспечения предварительной сохранности данных (в т.ч. сроки в отдельных государствах). Субъекты, на которых возлагается обязанность обеспечения предварительной сохранности данных. Допуск к хранящейся информации (данным, метаданным). Перехват данных в режиме реального времени.

Тема 4. Международное сотрудничество правоохранительных органов и провайдеров интернет-услуг в области предварительного хранения персональных данных

1. Предварительное хранение данных, в том числе и персональных данных в сети по принципу 7/24. Лицо, ответственное за работу сети 7/24. Механизмы осуществления предварительного хранения данных в сети 7/24.

2. Международное сотрудничество по сети 7/24 по предварительному хранению данных.

3. Ответственность за нарушение правил обеспечения или за необеспечение предварительной сохранности данных.

Тема 5. Общая характеристика компьютерных преступлений, в том числе посягающих на конфиденциальность персональных данных.

1. Кибернападения (классификация, виды, общая характеристика, особенности каждого вида, общественная опасность, объект нападения, цели, мотивы)
2. Общая характеристика компьютерных преступлений в соответствии с Конвенцией СЕ о компьютерных преступлениях (виды, подвиды, общая характеристика по признакам преступлений и по признакам составов преступлений)
3. Общая характеристика компьютерных преступлений, посягающих на конфиденциальность персональных данных в соответствии с Конвенцией СЕ о компьютерных преступлениях (виды, характеристика по признакам преступлений и по признакам составов преступлений)

Тема 6. Политика Европейского Союза по вопросам конфиденциальности электронных данных - упразднение неправовых подходов)

1. Общая характеристика Директивы Европейского парламента и Европейского Союза № 2002/58/ЕС, в редакции 2006/24/ЕС, утратившей силу постановлением суда Европейского Союза от 8 апреля 2014 года как несоответствующая основным правам и свободам человека.
2. Вопросы, которые регулировались директивой до ее отмены: цель; контент; сроки; субъекты (хранящие данные); субъекты, имеющие доступ к хранящейся информации (к данным); конкретно какие данные подлежат хранению.
3. Общая характеристика неправомерных регуляций в директиве Европейского Союза, которые постановлением Суда Европейского Союза были признаны несоответствующими правам и свободам человека и европейским ценностям уважения человеческого достоинства.
4. Государства, в которых директива не была имплементирована. Государства, в которых национальное законодательство по хранению данных било признано противоречащей Конституциям. Государства, в которых национальное законодательство было пересмотрено. Неудачная новое регулирование в Великобритании. Государства, в которых судебные инстанции дали разъяснение и толкование. Государства, в которых законодательство принято после отмены директивы Европейского Союза.

Тема 7. Международное сотрудничество в области защиты персональных данных

1. Вопросы статистического анализа данных об истребовании и передаче электронных данных и международного сотрудничества в этой области.
2. Специальные методы расследования компьютерных преступлений с посягательством на персональные данные.
3. Новые подходы Европейского Союза по вопросам конфиденциальности электронных данных, в том числе и персональных данных.

Тема 8. Защита персональных данных и ее соответствие защите прав и основополагающих свобод человека

1. Методика мониторинга национального законодательства в области защиты персональных данных.
2. Методика совершенствования национального законодательства в области защиты персональных данных в рамках защиты прав и основополагающих свобод человека.

2.3.3. Краткое содержание семинарских/практических занятий/лабораторного практикума

Данный учебный курс рассчитан на максимальное вовлечение магистрантов в процесс преподавания. Для достижения указанной цели в течение данного курса каждый магистрант должен выбрать актуальный на данный момент вопрос по защите персональных данных от произвольного использования и под руководством преподавателя провести обзор литературы, предоставить остальным студентам необходимые материалы, подготовить презентацию с детальным и всесторонним анализом правового вопроса и представить ее. Таким образом у магистранта сформируется представление о преподавательской деятельности, а также будет предоставлена возможность активно участвовать в определении содержания учебного курса.

2.3.4. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Кафедра/научное подразделение располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающей проведение всех видов теоретической и практической подготовки, предусмотренных учебным планом.

Учебная, учебно-методическая база и иные библиотечно - информационные ресурсы обеспечивают учебный процесс и гарантируют возможность качественного освоения образовательной программы. РАУ и кафедра международного и европейского права располагают библиотекой, включающей научную и учебную литературу по основным проблемам международного права.

2.4. Модульная структура дисциплины с распределением весов по формам контролей

Формы контролей	Вес формы (форм) текущего контроля в результирующей оценке текущего контроля (по модулям)		Вес формы промежуточного контроля в итоговой оценке промежуточного контроля		Вес итоговой оценки промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей		Вес итоговой оценки промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей (семестровой оценке)		Весы результирующей оценки промежуточных контролей и оценки итогового контроля в результирующей оценке итогового контроля
	M1 ¹	M2	M1	M2	M1	M2			
Вид учебной работы/контроля	M1 ¹	M2	M1	M2	M1	M2			
Контрольная работа <i>(при наличии)</i>				0,5					
Устный опрос <i>(при наличии)</i>		1							
Тест <i>(при наличии)</i>									
Лабораторные работы <i>(при наличии)</i>									
Письменные домашние задания <i>(при наличии)</i>									
Реферат <i>(при наличии)</i>									
Эссе <i>(при наличии)</i>									
Проект <i>(при наличии)</i>									
Другие формы <i>(при наличии)</i>									
Весы результирующих оценок текущих контролей в итоговых оценках промежуточных контролей						0,5			

¹ Учебный Модуль

Веса оценок промежуточных контролей в итоговых оценках промежуточных контролей								
Вес итоговой оценки 1-го промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей								
Вес итоговой оценки 2-го промежуточного контроля в результирующей оценке промежуточных контролей							1	
Вес результирующей оценки промежуточных контролей в результирующей оценке итогового контроля								1
Вес итогового контроля (Экзамен/зачет) в результирующей оценке итогового контроля								0
	$\Sigma = 1$							

3. Теоретический блок

3.1. Материалы по теоретической части курса

Обязательная литература:

- Исаев А.С., Хлюпина Е.А. «Правовые основы организации защиты персональных данных» – СПб: НИУ ИТМО, 2014. – 106 с.
- Право Европейского Союза. Новый этап эволюции: 2009–2017 годы. – М.: Изд-во «Аксиом», 2009. — 304 с., Библиотека слушателей Европейского учебного института при МГИМО (У) МИД России Серия «Общие пространства России — ЕС: право, политика, экономика» Выпуск 5, https://mgimo.ru/files2/y11_2013/243404/6.6_entin.pdf
- Соответствие GDPR в России. Общий регламент о защите данных (General Data Protection Regulation): <https://www.pwc.ru/ru/services/technology/cyber-security/gdpr.html> 1. Экстерриториальное действие и прямое применение 2. Новые принципы защиты данных 3. Сохранение свидетельств соответствия GDPR 4. Изменение требований к согласию на обработку данных 5. Оперативное уведомление об инцидентах с данными 6. Оценка рисков нарушения защищенности данных (DPIA) 7. Штрафы за нарушение GDPR в объеме до 20 млн. евро или 4% от годового оборота
- Петренко, Мандрица: Защита персональных данных в информационных системах. Практикум. Учебник для вузов. Специальная литература, изд.Лань, 2020 М. Ю.
- Рытов, В. И. Аверченков, Т. Р. Гайнулин, Защита персональных данных в организации. Коллективная монография, 2016, изд.ФЛИНТА

Первичные источники:

- Европейская конвенция защиты прав и основных свобод человека <https://www.coe.int/ru/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/005>

2. Конвенция Совета Европы о компьютерных преступлениях 2001 года (ETS No. 185) <https://www.coe.int/ru/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/185>
3. Конвенция Совета Европы о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных <https://www.coe.int/ru/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/108>
4. Договор о функционировании Европейского Союза (новая редакция) Совершено в Риме двадцать пятого марта тысяча девятьсот пятьдесят седьмого года. <https://eulaw.ru/treaties/tfeu/>
5. Хартия ЕС об основных правах 2000 г. (ст. 8 защита персональных данных)
6. General Data Protection Regulation GDPR - This Regulation shall enter into force on the twentieth day following that of its publication in the Official Journal of the European Union. It shall apply from 25 May 2018. Art. 98 GDPR
7. USA Patriot Act, Акт о свободе США 2015 г., Safe Harbor Privacy Principles. Срок действия «Патриотического акта» закончился 01 июня 2015 г. Его сменил т.н. «Акт о свободе США», лишь немногим ограничивший полномочия американских спецслужб по прослушиванию телефонных разговоров и контролю за электронной почтой граждан США и других государств
8. Протокол о внесении изменений в Конвенцию о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных, Номер СДСЕ№223, Открытие для подписания Страсбург, 10/10/2018 - Договор открыт для подписания Договаривающиеся Стороны Договора СДЕ 108, Вступление в силу Ратификация всеми Сторонами договора СДЕ 108 или 11 октября 2023 года, если на эту дату имеется 38 Сторон Протокола. <https://www.coe.int/ru/web/conventions/full-list/-/conventions/treaty/223>
9. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07. 2006 г. с изменениями 01.09.2015 г.

Вторичные источники:

1. Защита конституционного права человека и гражданина на неприкосновенность частной жизни при автоматизированной обработке персональных данных в Российской Федерации тема диссертации и автореферата по ВАК РФ 12.00.14, кандидат юридических наук Федосин, Алексей Сергеевич 2009, <https://www.dissercat.com/content/zashchitakonstitutsionnogo-prava-cheloveka-i-grazhdanina-na-neprikosnovennost-chastnoi-zhiz>
2. Сравнительный анализ правового регулирования защиты персональных данных в России и за рубежом. Параскевов Александр Владимирович, Левченко Александра Владимировна, Кухоль Юрий Алексеевич. Текст научной статьи по специальности «Право» <https://cyberleninka.ru/article/n/sravnitelnyy-analiz-pravovogo-regulirovaniyazaschity-personalnyh-dannyh-v-rossii-i-za-rubezhom/viewer>
3. Нормативно-правовое регулирование защиты персональных данных в условиях использования цифровых технологий. Смаженков Н.С., Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Россия, Москва, Вопросы Российской юстиции, 7, 2020, страницы: 576-583 <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43087656>
4. Правовое регулирование персональных данных в Российской Федерации. Тема диссертации и автореферата по ВАК РФ 01.01.09, кандидат юридических наук Кучеренко, Анна Вячеславовна, 2010, <https://www.dissercat.com/content/pravovoeregulirovanie-personalnykh-dannykh-v-rossiiskoi-federatsii>
5. Бундин Михаил Вячеславович, Персональные данные в системе информации ограниченного доступа, Специальность: 12.00.13 – информационное право, диссертация на соискание ученой степени кандидата юридических наук, 2017 год, <https://izak.ru/upload/iblock/a61/a61916d1bf3c94d110fd287137213345.pdf>
6. Защита персональных данных: международные принципы и стандарты Сентябрь, 2015, А.Пазюк, М.Соколова,

https://www.researchgate.net/publication/281459857_Zasita_personalnyh_dannyh_mezdunarodnye_principy_i_standarty

7. Актуальные аспекты правовой защиты персональных данных в Европейском союзе, США и России, Бирюков М.М. <https://www.mjil.ru/jour/article/viewFile/102/27>

Электронные ресурсы по тематике:

1. ГАРАНТ. Сайт позволяет ознакомиться с законодательством Российской Федерации (с комментариями), а также с новостями органов государственной власти Российской Федерации <http://www.garant.ru>

2. Общероссийская сеть распространения правовой информации «Консультант Плюс». Содержит онлайн-версии систем; графические копии документов; информацию Минюста РФ; обзоры законодательства; полезные ссылки <http://www.consultant.ru>

3. ЮРИДИЧЕСКАЯ РОССИЯ - российский образовательный правовой портал. Содержит правовую библиотеку, информацию о конференциях, образовательные новости, юридические документы и иные материалы <http://www.lawportal.ru>

4. «Legislature» — законопроекты, рассмотрение которых назначено на ближайшее время; рассмотренные на последних заседаниях Государственной Думы <http://legislature.ru>

5. <https://www.coe.int/ru/web/portal/home> - портал Совета Европы, содержит всю открытую информацию о деятельности Совета Европы, ее структур и органов, бюро договоров.

6. HUDOC - European Court of Human Rights - портал ЕСПЧ, содержит всю открытую информацию о деятельности ЕСПЧ по жалобам на нарушения конвенционных прав и свобод.

7. www.laws.am – информационный портал законодательства РА

4. Фонды оценочных средств

4.1. Вопросы и задания для самостоятельной работы студентов

1. Руководства сотрудничества правоохранительных органов и интернет-провайдеров в области защиты персональных данных.

2. Субъекты, осуществляющие обеспечение предварительной сохранности данных (права, обязанности, ответственность).

3. Методы совершения киберпреступлений: хакинг, изъятие данных, изменение данных, кардинг, крекинг, нюкинг, спаминг.

4. Субъекты, имеющие доступ к хранящейся информации (к персональным данным) – порядок, случаи, сроки, права, обязанности, ответственность.

5. Сбор, хранение, обработка, передача, использование, уничтожение и другие действия с хранящейся информацией – нормативное регулирование (государство по выбору студента).

6. Основные понятия относительно кибербезопасности,

7. Конвенция СЕ о компьютерных преступлениях (общая характеристика)

8. Общая характеристика видов компьютерных преступлений в соответствии с Конвенцией СЕ о компьютерных преступлениях.

9. Специальные методы расследования киберпреступлений

10. Ответственность лиц за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по защите персональных данных

4.2. Перечень вопросов к зачету:

1. Конвенция Совета Европы об автоматизированной обработке персональных данных.
 2. Конвенция Совета Европы о компьютерных преступлениях 2001 года (ETS No. 185).
 3. Политика, цели, задачи, система, методы и объем сотрудничества провайдеров интернет-услуг и правоохранительных органов в области защиты электронных, в том числе и персональных данных.
 4. Правовое регулирование и практика государств по предварительному хранению компьютерных данных в зависимости от категории преступления, от целей предварительного обеспечения сохранности, контента.
 5. Сроки обеспечения предварительной сохранности данных.
 6. Субъекты, на которых возлагается обязанность обеспечения предварительной сохранности данных. Допуск к хранящейся информации (данным, метаданным). Перехват данных в режиме реального времени.
 7. Предварительное хранение данных, в том числе и персональных данных в сети по принципу 7/24. Механизмы осуществления предварительного хранения данных в сети 7/24.
 8. Международное сотрудничество по сети 7/24 по предварительному хранению данных.
 9. Ответственность за нарушение правил обеспечения или за необеспечение предварительной сохранности данных.
 10. Кибернападения (классификация, виды, общая характеристика, особенности каждого вида, общественная опасность, объект нападения, цели, мотивы)
 11. Хакинг как метод совершения киберпреступлений. изменение данных, кардинг, крекинг, нюкинг, спаминг.
 12. Изъятие данных как метод совершения киберпреступлений
 13. Изменение данных как метод совершения киберпреступлений
 14. Кардинг как метод совершения киберпреступлений
 15. Крекинг как метод совершения киберпреступлений
 16. Нюкинг как метод совершения киберпреступлений
 17. Спаминг как метод совершения киберпреступлений
 18. Общая характеристика компьютерных преступлений в соответствии с Конвенцией СЕ о компьютерных преступлениях
 19. Общая характеристика компьютерных преступлений, посягающих на конфиденциальность персональных данных в соответствии с Конвенцией СЕ о компьютерных преступлениях
 20. Общая характеристика Директивы Европейского парламента и Европейского Союза № 2002/58/ЕС, в редакции 2006/24/ЕС, утратившей силу постановлением суда Европейского Союза от 8 апреля 2014 года как несоответствующая основным правам и свободам человека.
 21. Специальные методы расследования компьютерных преступлений с посягательством на персональные данные.
 22. Новые подходы Европейского Союза по вопросам конфиденциальности электронных данных, в том числе и персональных данных.
 23. Методика мониторинга национального законодательства в области защиты персональных данных
 24. Методика совершенствования национального законодательства в области защиты персональных данных в рамках защиты прав и основополагающих свобод человека.
5. **Методический блок**

5.1. Методика преподавания

5.1.1. Методические рекомендации для студентов по подготовке к семинарским, практическим или лабораторным занятиям, по организации самостоятельной работы студентов при изучении конкретной дисциплины.

Самостоятельная работа обычно складывается из нескольких составляющих:

- работа с текстами: учебниками, нормативными материалами, постановлениями ЕСПЧ, дополнительной литературой, в том числе материалами интернета, а также проработка конспектов лекций;
- написание докладов, рефератов, составление графиков, таблиц, схем;
- участие в работе семинаров, научных конференций, олимпиад;
- подготовка к зачетам и экзаменам непосредственно перед ними.

Таким образом, самостоятельная работа является необходимым компонентом получения полноценного высшего образования. В учебных планах всех дисциплин на нее отводится не менее половины учебного времени. При изучении курса надо постоянно работать с учебной и научной литературой. Необходимо постоянно тренировать свою память – пытаться пересказать прочитанное. Чтобы ориентироваться в основных проблемах науки следует прочитать два-три учебника полностью. При чтении монографий и научных статей рекомендуется делать конспекты и выписки.

Слушатели должны понимать, что даже самый объемный учебник является лишь сжатым, концентрированным выражением всего материала, который существует по данной дисциплине. В учебнике, во-первых, приводятся и объясняются основные понятия и факты, причем их интерпретация соответствует общепризнанной или доминирующей точке зрения в науке; во-вторых, обращается внимание на дискуссионные вопросы, что позволит им изучить проблему по другим источникам и сформировать собственную точку зрения. Нередко в учебниках приводятся мнения и аргументация других ученых по какой-либо проблеме, что призвано содействовать углублению ваших знаний.

Независимо от вида учебника, работа с ним должна происходить в течение всего семестра, а его материал - распределяться равномерно по неделям, в соответствии с темами лекций и семинарских занятий. Неплохой эффект дает чтение учебника не после лекции, а наоборот, перед ней. Ознакомление с темой по учебнику или другому материалу заранее позволяет воспринимать и запоминать основные положения лекции намного легче.

При ознакомлении с каким-либо разделом рекомендуется прочитать его целиком, стараясь уловить логику и основную мысль автора. При вторичном чтении лучше акцентировать внимание на основных, ключевых вопросах темы. Можно составить их краткий конспект, что позволит изученный материал быстро освежить в памяти перед экзаменом. Не забудьте отметить сложные и не понятные вам места, чтобы на занятии задать вопрос преподавателю.

Методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям

Ценность семинара как формы обучения состоит в следующем:

- вы имеете возможность не просто слушать, но и говорить, что способствует усвоению материала: подготовленное вами выступление, высказанное дополнение или вывод «включают» дополнительные механизмы вашей памяти;
- происходит углубление знаний за счет того, что вопросы рассматриваются на более высоком, методологическом, уровне или через их проблемную постановку;
- немаловажную роль играет обмен знаниями: нередко при подготовке к семинару слушателям удается найти исключительно интересные и познавательные сюжеты, что расширяет кругозор всей группы; - развивается логическое мышление, способность анализировать, сопоставлять, делать выводы; - на семинаре вы учитесь выступать, дискутировать, обсуждать, аргументировать, убеждать, что особенно важно для будущих юристов;
- имея возможность на занятии говорить, вы учитесь оперировать необходимой в вашей будущей работе терминологией.

На практике существует 3 основных вида семинаров: а) обычные, или систематические, предназначенные для изучения курса в целом; б) тематические, обычно применяемые для углубленного изучения основных или наиболее важных тем курса; в) спецсеминары исследовательского характера с независимой от лекций тематикой.

Первый вид семинара является основным в предложенной системе образования. По всем изучаемым дисциплинам разработаны планы семинарских занятий с конкретными вопросами и заданиями по каждой теме. При подготовке к семинару основная задача студента – найти ответы на поставленные вопросы, поэтому лучше законспектировать найденный материал.

Чтобы наиболее рационально и полно использовать все возможности семинара как вида занятия, для подготовки к нему студентам также необходимо: - внимательно прочитать конспект лекции по данной тематике; - ознакомиться с соответствующим разделом учебника; - проработать дополнительную литературу и источники; - решить задачи и выполнить другие письменные задания.

Методические рекомендации по подготовке к итоговому контролю

Для успешной сдачи итогового контроля рекомендуется соблюдать несколько правил.

1. Подготовка к контролю должна проводиться систематически, в течение всего семестра.
2. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до итогового контроля: распределите вопросы таким образом, чтобы успеть выучить или повторить их полностью до начала сессии.
3. Откажитесь от мысли – взять на модуль шпаргалки. Как показывает опыт, они отвлекают и создают психологические препятствия для сдачи модуля. Вместо того, чтобы сосредоточиться на билете, студент думает о том, как незаметно воспользоваться шпаргалкой, и в результате оказывается не готов к ответу. Написание шпаргалок как вид конспектирования можно признать целесообразным для определенной категории студентов, так как происходит повтор и переработка материала.