

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Липецкий государственный педагогический университет
им. П.П. Семенова-Тян-Шанского»**

Основная образовательная программа

Направление: 09.03.02 – Информационные системы и технологии

Профиль: -

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 года

Аннотация рабочей программы дисциплины

Основы защиты персональных данных

1. Цель дисциплины:

Формирование правовой грамотности, понятия персональных данных, особенности защиты персональных данных, взаимосвязь нормативно-правового обеспечения защиты персональных данных с другими направлениями в области информационной безопасности.

2. Место дисциплины в структуре ОП:

Дисциплина относится к вариативной части профессионального цикла образовательной программы;

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения ОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Коды компетенций	Результаты освоения ООП	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОК-9	знанием своих прав и обязанностей как гражданина своей страны, способностью использовать действующее законодательство и другие правовые документы в своей деятельности, демонстрировать готовность и стремление к совершенствованию и развитию общества на принципах гуманизма, свободы и демократии	Знать: -основные понятия, используемые при работе с персональными данными; - основные права субъекта персональных данных; -обязанности оператора персональных данных связанные с их хранением и обработкой; -ответственность за нарушение законодательства Росси в области защиты информации. Уметь: -обращаться с документами, содержащими персональные данные; - составлять договора на право обработки персональных данных; -запрашивать документы, содержащие персональные данные субъекта в государственных органах.

		Владеть: -принципами и условиями обработки персональных данных.
ОПК-4	пониманием сущности и значения информации в развитии современного информационного общества, соблюдение основных требований к информационной безопасности, в том числе защите государственной тайны	

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет зачетные единицы (часа).

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 5 зачётных единиц (180 часов). В том числе контактная работа 14 час(ов). Из них: аудиторная 14 ч., самостоятельная работа: 166 ч.

5. Семестры:

Семестр	Трудоемкость											Контроль			
	Зач. ед.	Часов всего	Контактная работа	Лекции		Практ. групп. и семинары		Практ. мал. гр. и лаб. занятия		Индивид. занятия		Самостоятельная работа	Контрольные работы	Зачет, зачет с оценкой, экзамен	Курсовые работы
				Ауд.	КСР	Ауд.	КСР	Ауд.	КСР	Ауд.	КСР				
1	3	108	8			4		4				100			
2	2	72	6			6						66	1	3	

* З – зачет, О – зачет с оценкой, Э – экзамен

6. Основные разделы дисциплины:

Введение. Предмет и задачи курса. Значение и место курса в подготовке специалистов в области информационных систем и технологий. Структура курса. Разделы и темы, их распределение по видам аудиторных занятий. Состав и методы самостоятельной работы студентов по изучению дисциплины. Формы проверки знаний. Анализ нормативных источников, научной и учебной литературы.

1. История развития законодательства в области защиты персональных данных в России и за её пределами

История развития законодательства в области защиты персональных данных на территории России

История развития законодательства в области защиты персональных данных на территории США

История развития законодательства в области защиты персональных данных на территории Евросоюза.

2. Нормативно-правовое обеспечение защиты персональных данных

Основные определения в области обработки персональных данных

Принципы и условия обработки персональных данных

Основные права субъекта персональных данных

Обязанности оператора персональных данных связанные с их хранением и обработкой

Документы ФСТЭК и уровень охраны соответствующей информации составляющей персональные данные

Биометрические персональные данные и особенности работы с ними.

Надзорные органы в области регулирования информационных процессов, связанных с обработкой персональных данных и их полномочия.

3. Ответственность за нарушение законодательства России в сфере защиты персональных данных

Ответственность оператора за безопасность информации содержащей персональные данные

Ответственность должностных лиц за нарушение правил работы с персональными данными. Ответственность физических лиц за неправомерный сбор, хранение и использование персональных данных.

7. Автор(ы) (ФИО, должность, ученое звание):

к.т.н., доцент Д.М Скуднев