

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Основная образовательная программа

Направление: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль: Физическая культура и безопасность жизнедеятельности

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 5 лет

Год утверждения: 2016 г.

Год начала подготовки: 2014 г.

**Аннотация рабочей программы дисциплины
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В УЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ**

1 Цель дисциплины:

- изучение теоретических и практических основ техники безопасности в системе комплексной безопасности в учебных учреждениях.

2. Место дисциплины в структуре ООП

- дисциплина относится к профессиональному циклу дисциплин базовой части (Б 3 Профессиональный цикл).

- дисциплина базируется на знаниях, полученных при изучении социально-экономических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин. Его изучение является завершающим этапом формирования специалиста, в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта к выпускникам вузов.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими компетенциями:

Коды	Содержание компетенций
ОК-7	способностью использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности
ОПК-4	готовностью к профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования
ПК-2	способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- Конституцию РФ, законы РФ, решения Правительства РФ и органов управления образованием по обеспечению безопасности учебного учреждения;
- основы общих и специальных разделов дисциплины в объеме, необходимом для решения типовых задач и соблюдения техники безопасности в профессиональной деятельности;
- виды и типы образовательных учреждений в современных условиях.
- средства, правила техники безопасности и их применение в учебных учреждениях
- санитарные правила и нормы, правила техники безопасности и противопожарной защиты;
- специфику правового регулирования в системе обеспечения безопасности;

- основные направления и технику безопасности в учебном учреждении;
- нормативно-правовое обеспечение в области техники безопасности учебного учреждения.

уметь:

- выражать и обосновывать свою позицию по проблемам безопасности в учебном учреждении, проводить экспертизу документов, решений, ситуаций с позиций техники безопасности и обеспечения безопасности в учебном учреждении;
- организовать подготовку и обучение технике безопасности персонала и учащихся в учебном заведении;
- осуществлять обучение и воспитание в учебном учреждении обучающихся с учетом специфики техники безопасности в данном учреждении;
- способствовать формированию культуры соблюдения техники безопасности, , осознанному освоению программы дисциплины;
- обеспечивать высокий уровень подготовки в области обеспечении техники безопасности в учебном учреждении, соответствующий требованиям нормативов и го и государственных стандартов;
- выполнять правила и нормы охраны труда, техники безопасности противопожарной защиты;
- обеспечивать организацию безопасности и применять нормы и правила техники безопасности в учебном учреждении;
- обеспечивать охрану жизни и здоровья учащихся в условиях чрезвычайных ситуаций.

владеть:

- навыками применения нормативных основ техники безопасности в учебных учреждениях.
- способами и методами оказания первой помощи обучающимся и сотрудникам учебного учреждения.
- Навыками проведения организационных и технических мероприятий по профилактике травматизма и несчастных случаев.
- Навыками проведения инструктажа по технике безопасности.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (включая зачет). Всего на курс отводится 72 часа.

5. Семестр:

Семестр	Трудоёмкость											Контроль			
	Зач.ед.	Часов всего	Контактная работа	Лекции		Практ. Групп. Семинары		Практ. Мал. Гр. и Лаб зан		Индивид. Зан.		Самостоятельная работа	Контрольные работы	Зачёт, зачёт с оценкой, экз.	Курсовые работы
				Ауд	КСР	Ауд	КСР	Ауд	КСР	Ауд	КСР				
9	2	72	26	12		12		12	1,8		0,2	46		3	

*3 – Зачёт.

6. Основные разделы дисциплины:

<p>1. Основы обеспечения безопасности учебного учреждения.</p> <p>1.1. Система комплексной безопасности учебного учреждения.</p> <p>1.2. Деятельность заместителя руководителя</p>
<p>2. Ресурсное обеспечение мероприятий по безопасности образовательного учреждения.</p> <p>1.1. Нормативно-правовое регулирование в области техники безопасности.</p> <p>2.2. Рекомендации по определению уровня квалификации педагогических и руководящих работников.</p>
<p>3. Основные понятия и правовые основы в системе обеспечения техники безопасности в учебном учреждении.</p> <p>3.1. Виды учебных учреждений.</p> <p>3.2. Основные направления государственной политики в области обеспечения безопасности в учебных учреждениях.</p> <p>3.3. Общие требования безопасности в учебном учреждении.</p>
<p>4. Организационные и практические основы техники безопасности в учебных учреждениях.</p> <p>4.1. Понятие техники безопасности.</p> <p>4.2. Виды и структура техники безопасности в учебном учреждении.</p> <p>4.3. Нормативные документы техники безопасности в учебных учреждениях</p> <p>2.4. Организация и применение нормативных основ техники безопасности.</p> <p>2.3. Инструктаж по технике безопасности и методы его применения.</p> <p>2.4. Виды инструктажа.</p>
<p>5. Основные положения техники безопасности в учебном учреждении.</p> <p>5.1. Организация мероприятий по охране труда и технике безопасности.</p> <p>5.2. Основы санитарии и гигиены в учебном учреждении.</p> <p>5.3. Техника безопасности при использовании электрооборудования.</p> <p>5.4. Техника безопасности при работе с химическими препаратами.</p> <p>5.5. Противопожарная безопасность в учебном учреждении.</p> <p>5.6. Профилактика и предупреждение травматизма и несчастных случаев.</p> <p>5.7. Правила по технике безопасности для школьных кабинетов (лабораторий) по</p>

учебным дисциплинам естественно-научного цикла.

6. Работа по повышению культуры и организации техники безопасности.

6.1. Проведение инструктажа по технике безопасности с персоналом и обучающимися в учебном заведении. 6.2. Профилактика правонарушений.

6.3. Профилактика и противодействие наркомании и токсикомании.

7. Автор: Вонаршенко А. П., доцент, кандидат медицинских наук