

**Аннотации к рабочим программам дисциплин**  
**Б1.О.09.03 Проектирование и экспертиза образовательных**  
**систем в условиях высшей школы**

**Объем трудоемкости:** 3 зачетных единиц

**Цель дисциплины:** сформировать у магистрантов основы проектной культуры и экспертной компетентности в области педагогических исследований образовательных систем.

**Задачи дисциплины:**

- раскрыть новые формы, средства воспитания, сформировать у магистрантов умения проектировать изменения образовательных систем;
- способствовать развитию у магистрантов способностей к определению перспективы развития, умений оказывать помощь в приобретении опыта системы отношений (семейных, деловых, познавательных и др.).
- помочь овладеть диагностикой и самодиагностикой;
- заложить понимание основ научного метода познания;
- познакомить с алгоритмом проектирования и экспертизы образовательных систем;
- познакомить с основными методами экспертизы образовательных систем.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Проектирование и экспертиза образовательных систем в условиях высшей школы» включена в вариативную часть профессионального цикла модуль «Профессиональная культура педагога в системе образовательного предпринимательства». Изучение этой дисциплины должно осуществляться параллельно с освоением дисциплины «Формирование психологически комфортной безопасной образовательной среды». Дисциплина имеет межпредметные связи с такими учебными курсами, как: «Прогнозирование и моделирование педагогической деятельности в вузе», «Теория и проектирование инновационных процессов в образовании».

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знание проблемных ситуаций, системного подхода в осуществлении их многофакторного анализа и диагностика Умение выявлять проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществлять ее многофакторный анализ и диагностику Способен выявлять проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществлять ее многофакторный анализ и диагностику
ИУК-1.1. Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет ее многофакторный анализ и диагностику	Знание проблемных ситуаций, системного подхода в осуществлении их многофакторного анализа и диагностика Умение выявлять проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществлять ее многофакторный анализ и диагностику Способен выявлять проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществлять ее многофакторный анализ и диагностику
ИУК-1.2. Осуществляет поиск, отбор и систематизацию информации для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных	Знание информации для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных

выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий	<p>последствий</p> <p>Умение искать, отбирать и систематизировать информацию для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий</p> <p>Способен искать, отбирать и систематизировать информацию для определения альтернативных вариантов стратегических решений в проблемной ситуации и обоснования выбора оптимальной стратегии с учетом поставленной цели, рисков и возможных последствий</p>
ПК-3 Способен проектировать программы развития образовательной организации, проводить анализ и принимать решения, осуществлять мониторинг и оценку качества реализации основных образовательных программ	
ИПК-3.1 Обладает знаниями об особенностях проектирования и проведения мониторинга в условиях высшего образования	<p>Знание об особенностях проектирования и проведения мониторинга в условиях высшего образования</p> <p>Умение применять знания об особенностях проектирования и проведения мониторинга в условиях высшего образования</p> <p>Способен применять знания об особенностях проектирования и проведения мониторинга в условиях высшего образования</p>
ИПК 3.2. Использует инструментарий и методы для проведения мониторинга и оценки качества реализации основных образовательных программ; оформляет результаты мониторинга	<p>Знание инструментарий и методов для проведения мониторинга и оценки качества реализации основных образовательных программ; знание оформлять результаты мониторинга</p> <p>Умение использовать инструментарий и методов для проведения мониторинга и оценки качества реализации основных образовательных программ; умение оформлять результаты мониторинга</p> <p>Способен использовать инструментарий и методов для проведения мониторинга и оценки качества реализации основных образовательных программ; умение оформлять результаты мониторинга</p>
ИПК 3.3. Владеет методами и приемами мониторинговых исследований; способен осуществлять их анализ и принимать решения	<p>Знание методов и приемов мониторинговых исследований</p> <p>Умение владеть методами и приемами мониторинговых исследований</p>

<p>Способен владеть методами и приемами мониторинговых исследований; способен осуществлять их анализ и принимать решения</p>
--

### **Содержание дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры (часы)	
		2	
<b>Контактная работа, в том числе:</b>			
<b>Аудиторные занятия (всего):</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	
Занятия лекционного типа	18	18	
Лабораторные занятия			
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	18	18	
	-	-	
<b>Иная контактная работа:</b>			
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3	0,3	
<b>Самостоятельная работа, в том числе:</b>			
<i>Проработка учебного (теоретического) материала</i>	10	10	
<i>Реферат</i>	10	10	
<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>	10	10	
<i>Подготовка к текущему контролю</i>	6	6	
<b>Контроль:</b>			
Подготовка к экзамену	35,7	35,7	
<b>Общая трудоемкость</b>		<b>108</b>	<b>108</b>
		<b>36,3</b>	<b>36,3</b>
		<b>3</b>	<b>3</b>

### **Структура дисциплины:**

№ раз дел а	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Экспертиза образовательных систем	36	10	8	-	18
2.	Основы педагогического проектирования	36	8	10	-	18
3.	ИКР	0,3				
4.	Экзамен	35,7				
	<b>Всего:</b>	<b>108</b>	<b>18</b>	<b>18</b>		<b>36</b>

**Курсовые работы:** не предусмотрена

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен

Автор Хентонен А.Г.