

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ярославский государственный педагогический университет
им. К.Д. Ушинского»

Утверждаю

Ректор ЯГПУ им. К.Д. Ушинского
_____ В.В. Афанасьев

« ____ » _____ 2012 г.

УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
«РУКОВОДСТВО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ И НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТОЙ СТУДЕНТОВ: ПРОЕКТНЫЙ
ПОДХОД»

Цель:

1. обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- эффективно руководить самостоятельной работой студентов, формировать мотивацию к качественному выполнению учебных программ и задач научно-исследовательской работы;

- выстраивать позитивные отношения со студентами в процессе руководства самостоятельной работой и научно-исследовательской деятельностью в различных ситуациях педагогического общения;

- владеть категориальным аппаратом, необходимым для профессиональной деятельности;

- способствовать освоению студентами современных методов научно-исследовательской работы;

- формировать направленность научно-исследовательской работы студентов на внедрение инновационных технологий;

- развивать навыки диссертационного исследования у аспирантов;

- систематически анализировать самостоятельную деятельность студентов и создавать условия для практической апробации результатов, полученных в ходе научно-исследовательской работы студентов;

- искать и находить собственное решение многообразных профессиональных задач в сфере научного исследования;

- проектировать самостоятельную работу студентов в рамках научного исследования;

- соблюдать требования, предъявляемые к научному руководителю.

2. владеть:

- приёмами математического и качественного анализа, навыками активного слушания.

3. уметь:

- определять целевую установку руководства самостоятельной и научно-исследовательской деятельностью студентов, учитывать актуальность, практическую направленность и творческую составляющую работ.

4. знать:

- методологию и методы самостоятельной и научно-исследовательской работы студентов и аспирантов.

Категории слушателей: научно-педагогические работники университета.

Срок обучения: 72 учебных часа.

Форма обучения: с частичным отрывом от работы.

Режим занятий: 6 часов в неделю.

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, час.	В том числе:			Форма контроля
			Лекции	Выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	Практ., лаб., семин. занятия	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Модуль 1. «Государственная политика в области образования. Правовые основы организации научно-исследовательской	14	8	-	6	Тест

	работы в вузе»					
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Раздел 1. «Современные требования к организации самостоятельной работы студентов и обеспечение ее качества. Проектный подход»	4	4	-	-	
.1.1.	Тема 1. «Формы и методы самостоятельной работы студентов»	4	4	-	-	
2.	Раздел 2. «Методология и методы научно-исследовательской работы студентов»	10	4	-	6	
1.2.1.	Тема 1. «Общая характеристика методов исследования, их классификация. Эксперимент как основной метод современной науки»	2	2	-	-	
1.2.2.	Тема 2. «Формирование гипотезы, анализ экспериментальных планов»	4	2	-	2	
1.2.3.	Тема 3. «Применение методов математической статистики в научном исследовании. Представление	4	-	-	4	Текущий контроль в ходе практикумов

	результатов»					
1	2	3	4	5	6	7
2.	Модуль 2. «Организация научно-исследовательской работы студентов»	18	8	-	10	Круглый стол
2.1.	Раздел 1. «Руководство подготовкой рефератов, курсовых и дипломных работ»	8	4	-	4	
2.1.1.	Тема 1. «Руководство подготовкой рефератов и курсовых»	4	2	-	2	
2.1.2.	Тема 2. «Руководство подготовкой дипломных работ»	4	2	-	2	
2.2.	Раздел 2. «Формы научно-исследовательской работы студентов»	10	4	-	6	
2.2.1.	Тема 1. «Формы научно-исследовательской работы студентов, их значимость и специфика. Критерии качества научно-исследовательской деятельности студентов»	4	2	-	2	
2.2.2.	Тема 2. «Создание научных студенческих организаций и управление ими»	6	2	-	4	
3.	Модуль 3. «Организация самостоятельной	10	6	-	4	Круглый стол

	работы студентов»					
1	2	3	4	5	6	7
3.1.	Раздел 1. «Требования к организации самостоятельной работы студентов в условиях введения ФГОС-3»	2	2	-	-	
3.1.1.	Тема 1. «Современные требования к организации самостоятельной работы студентов»	2	2	-	-	
3.2.	Раздел 2. «Методы и формы участия преподавателей в организации самостоятельной работы студентов в свете ФГОС-3»	8	4	-	4	
3.2.1.	Тема 1. «Место преподавателя в организации самостоятельной работы студентов»	4	2	-	2	
3.2.2.	Тема 2. «Формы контроля процесса и критерии оценки результатов самостоятельной работы студентов»	4	2	-	2	
4.	Модуль 4. «Организация диссертационного исследования»	16	8	-	8	Текущий контроль в ходе практикумов
4.1.	Раздел 1. «Требования к диссертациям. Организация диссертационного	16	8	-	8	

1	2	3	4	5	6	7
4.1.1.	Тема 1. «Требования к диссертациям. Типы диссертационных исследований»	4	4	-	-	
4.1.2.	Тема 2. «Организация диссертационного исследования (общие походы)»	12	4	-	8	
5.	Модуль 5. «Организация опытно-экспериментальной и исследовательской работы в учреждениях образования»	14	6	-	8	Контрольная работа в форме ответов на вопросы.
5.1.	Раздел 1. «Организация научно-исследовательской работы в вузе »	8	4	-	4	
5.1.1.	Тема 1. «Основные направления опытно-экспериментальной работы в вузе»	4	2	-	2	
5.1.2.	Тема 2. «Организация и обеспечение качества работы студентов в лабораториях вуза»	4	2	-	2	
5.2.	Раздел 2. «Современные направления инновационных научных исследований в	6	4	-	2	

	вузах»					
1	2	3	4	5	6	7
5.2.1.	Тема 1. «Формы участия студентов в инновационных исследованиях»	6	4	-	2	
Итого		72 часа	Защита модели организации самостоятельной (научно-исследовательской) работы студентов			