Министерство просвещения образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет педагогики и психологии Кафедра педагогики и социальной работы

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебно методической работе
____ Титов С.Н.
« 23 » _____ июня ___ 2021 г.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ НА УРОВНЕ МЕСТНОГО СООБЩЕСТВА

Программа учебной дисциплины проектного модуля

основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы магистратуры по направлению подготовки 39.04.02 Социальная работа

направленность (профиль) образовательной программы
Проектирование в социальной сфере
(заочная форма обучения)

Составитель: Плохова И.А. к.соц.н., доцент кафедры педагогики и социальной работы

Рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета факультета педагогики и психологии, протокол № 6 от «22» июня 2021 г.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Проектирование на уровне местного сообщества» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1. Дисциплины (модули) проектного модуля учебного плана основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры по направлению подготовки 39.04.02 Социальная работа, направленность (профиль) образовательной программы «Проектирование в социальной сфере», заочной формы обучения.

Дисциплина опирается на результаты обучения, сформированные в рамках соответствующих дисциплин высшего образования ступени бакалавриата, а также ряда дисциплин учебного плана, изученных обучающимися в 1-3 семестрах: Современные практики социальной работы, Теория и практика управления в социальной работе, Система социальной защиты: организация и содержание, Технологии социального проектирования, Конструирование CASE-технологий в социальном проектировании, Объектно- и субъектно- ориентированные CASE-технологии в социальном проектировании, Проекты и программы в сфере здоровья, Проекты и программы в сфере образования.

Результаты изучения дисциплины являются основой для изучения дисциплин и прохождения практик: Стратегии регионального проектирования, Проектирование на уровне местного сообщества, Технологическая практика, Преддипломная практика.

1. Перечень планируемых результатов обучения (образовательных результатов) по дисциплине

Целью освоения дисциплины «Проектирование на уровне местного сообщества» является изучение основных тенденций в проектировании на уровне местного самоуправления программ местного сообщества.

В результате освоения программы магистратуры обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Проектирование на уровне местного сообщества» (в таблице представлено соотнесение образовательных результатов обучения по дисциплине с индикаторами достижения компетенций)

Компетенция и индикаторы ее достижения в	Образоват	ельные результаты дисципли	ины
дисциплине	(этапы формирования дисциплины))
	Знает	Умеет	Владеет
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его	OP-1	OP-2	OP-3
жизненного цикла	- социальные	- формулировать на	-
ИУК-2.1 Формулирует на основе поставленной	проблемы и	основе поставленной	осуществ
проблемы проектную задачу и способ ее решения	проектные	проблемы проектную	ления
через реализацию проектного управления	задачи с целью	задачу и способ ее	монитори
ИУК-2.2. Разрабатывает концепцию проекта в рамках	их решения	решения через	нга хода
обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи,	- способы ее	реализацию проектного	реализаци
обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые	решения через	управления	и проекта
результаты и возможные сферы их применения;	реализацию	- разрабатывать	- оценки
ИУК-2.3. Разрабатывает план реализации проекта с	проектного	концепцию проекта в	качества
учетом возможных рисков реализации и	управления	рамках обозначенной	проекта,
возможностей их устранения, планирует необходимые	- алгоритм	социальной проблемы	условий
ресурсы, в том числе с учетом их заменяемости;	проектной	- разрабатывать план	для
ИУК-2.4. Осуществляет мониторинг хода реализации	деятельности	реализации проекта с	внедрени
проекта, корректирует отклонения, вносит		учетом возможных	Я
дополнительные изменения в план реализации		рисков реализации и	результат
проекта, уточняет зоны ответственности участников		возможностей их	ОВ
проекта.		устранения, планировать	проекта
ИУК-2.5 Предлагает процедуры и механизмы оценки		необходимые ресурсы, в	
качества проекта, инфраструктурных условий для		том числе с учетом их	
внедрения результатов проекта		заменяемости	

2. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу магистрантов с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу

pa		Учебные занятия					Эвой
семест	Всего		Лекции, час	Лабораторн ые занятия, час	рактически е занятия, час	остоятел работа, час	итог
Номер	Трудоемк.		[екі	Лабо	рак е за	Самос ьная р ча	Форма аттеста
ЭН	Зач. ед.	Часы	Ţ	J. P.	Ш	C D	Фс
2 курс, 4 семестр	3	108	4	-	10	94	зачет
Итого:	3	108	4	_	10	94	зачет

3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

3.1.Указание тем (разделов) и отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Наименование раздела и тем		Количество часов по формам организации обучения				
		Лаб. занятия	Практ. занятия	Самост. работа	Форма итоговой аттестации	
2 курс, 4 семестр						
1. Развитие местного сообщества. Основные тенденции и						
социальные проблемы в проектировании на уровне	2	-	-	45		
местного самоуправления.						
2. Общая характеристика проектов местного значения.	2	ı	10	49		
ИТОГО 2 курс:	4	-	10	94	6	
Всего:	4	-	10	94	6	

3.2. Краткое описание содержания тем (разделов) дисциплины

Краткое содержание курса (4 семестр)

Тема 1. Развитие местного сообщества.

Понятие местного сообщества. Культура муниципального управления. Профессиональная управленческая муниципальная деятельность. Требования к кадрам муниципального управления. Основные тенденции и социальные проблемы в проектировании на уровне местного самоуправления.

Тема 2. Общая характеристика проектов местного значения Практическое занятие

Проекты, направленные на решение проблем жилищно-коммунальных проблем: проект ТОС, проект «Народный бюджет» г. Ульяновск.

Образовательные проекты. Образовательные программы для развития местного сообщества «Новое качество жизни невозможно в старой среде» (проект для развития

муниципально-частного образовательного партнерства) г. Санкт-Петербург. Образовательные программы г. Ульяновска.

Социально значимые проекты организаций г. Ульяновска: ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», музейная зона г. Ульяновска

4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа студентов является особой формой организации учебного процесса, представляющая собой планируемую, познавательно, организационно и методически направляемую деятельность студентов, ориентированную на достижение конкретного результата, осуществляемую без прямой помощи преподавателя. Самостоятельная работа студентов является составной частью учебной работы и имеет целью закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиск и приобретение новых знаний, а также выполнение учебных заданий, подготовку к предстоящим занятиям и экзамену. Она предусматривает, как правило, разработку рефератов, написание докладов, выполнение творческих, индивидуальных заданий в соответствии с учебной программой (тематическим планом изучения дисциплины). Тема для такого выступления может быть предложена преподавателем или избрана самим студентом, но материал выступления не должен дублировать лекционный материал. Реферативный материал служит дополнительной информацией для работы на практических занятиях. Основная цель данного вида работы состоит в обучении студентов методам самостоятельной работы с учебным материалом. Для полноты усвоения тем, вынесенных в практические занятия, требуется работа с первоисточниками. Курс предусматривает самостоятельную работу студентов со специальной литературой. Следует отметить, что самостоятельная работа студентов результативна лишь тогда, когда она выполняется систематически, планомерно и целенаправленно.

Задания для самостоятельной работы предусматривают использование необходимых терминов и понятий по проблематике курса. Они нацеливают на практическую работу по применению изучаемого материала, поиск библиографического материала и электронных источников информации, иллюстративных материалов. Задания по самостоятельной работе даются по темам, которые требуют дополнительной проработки.

Общий объем самостоятельной работы студентов по дисциплине включает аудиторную и внеаудиторную самостоятельную работу студентов в течение семестра.

Аудиторная самостоятельная работа осуществляется в форме выполнения тестовых заданий, кейс-задач, письменных проверочных работ по дисциплине. Аудиторная самостоятельная работа обеспечена базой тестовых материалов, кейс-задач по разделам дисциплины.

Внеаудиторная самостоятельная работа осуществляется в формах:

- подготовки к контрольной работе
- подготовки к защите реферата

Задания для самостоятельной работы (темы для обсуждения)

Понятие местного сообщества. Культура муниципального управления.

Профессиональная управленческая муниципальная деятельность.

Требования к кадрам муниципального управления.

Основные тенденции и социальные проблемы в проектировании на уровне местного самоуправления.

Для самостоятельной подготовки к занятиям по дисциплине рекомендуется использовать учебно-методические материалы:

- 1. Плохова И.А. CASE-технологии в социальном управлении: учебно-метод. пособие / Плохова И.А. Ульяновск. УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2016 32 с.
- 2. Плохова И.А. Социальное проектирование: теория и практика: учебно-метод. пособие / Плохова И.А. Ульяновск. УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2016 32 с.

5. Примерные оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Организация и проведение аттестации студента

ФГОС ВО в соответствии с принципами Болонского процесса ориентированы преимущественно не на сообщение обучающемуся комплекса теоретических знаний, но на выработку у бакалавра компетенций — динамического набора знаний, умений, навыков и личностных качеств, которые позволят выпускнику стать конкурентоспособным на рынке труда и успешно профессионально реализовываться.

В процессе оценки бакалавров необходимо используются как традиционные, так и инновационные типы, виды и формы контроля. При этом постепенно традиционные средства совершенствуются в русле компетентностного подхода, а инновационные средства адаптированы для повсеместного применения в российской вузовской практике.

Цель проведения аттестации — проверка освоения образовательной программы дисциплины-практикума через сформированность образовательных результатов.

Промежуточная аттестация осуществляется в конце семестра и завершает изучение дисциплины; помогает оценить крупные совокупности знаний и умений, формирование определенных компетенций.

Оценочными средствами текущего оценивания являются: доклад, тесты по теоретическим вопросам дисциплины, защита практических работ и т.п. Контроль усвоения материала ведется регулярно в течение всего семестра на практических (семинарских, лабораторных) занятиях.

No	СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ,	Образовательные
Π/Π	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_
11/11	используемые для текущего	результаты дисциплины
	оценивания показателя	
	формирования компетенции	
1	Оценочные средства для	OP-1
	текущей аттестации	- социальные проблемы и проектные задачи с целью
	ОС 1 Подготовка и	их решения
	обсуждение презентаций	- способы ее решения через реализацию проектного
	ОС-2 Контрольная работа	управления
	(написание эссе)	- алгоритм проектной деятельности
2	Оценочные средства для	OP-2
	промежуточной аттестации	- формулировать на основе поставленной проблемы
	зачет (экзамен)	проектную задачу и способ ее решения через
	ОС-3 - зачет	реализацию проектного управления
		- разрабатывать концепцию проекта в рамках
		обозначенной социальной проблемы
		- разрабатывать план реализации проекта с учетом
		возможных рисков реализации и возможностей их
		устранения, планировать необходимые ресурсы, в
		том числе с учетом их заменяемости
		OP-3

	- осуществления	мониторинга	хода реализации
	проекта		
	- оценки качества	проекта, усло	вий для внедрения
	результатов проекта	a	

Описание оценочных средств и необходимого оборудования (демонстрационного материала), а так же процедуры и критерии оценивания индикаторов достижения компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения образовательной программы представлены в Фонде оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине «Межведомственное взаимодействие и социальное партнерство в рамках социального проектирования».

Материалы, используемые для текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине

Материалы для организации текущей аттестации представлены в п.5 программы.

Материалы, используемые для промежуточного контроля успеваемости обучающихся по дисциплине

OC-3 Зачет в форме устного собеседования по вопросам Перечень вопросов к зачету

- 1. Понятие местного сообщества. Культура муниципального управления. Профессиональная управленческая муниципальная деятельность. Требования к кадрам муниципального управления. Основные тенденции и социальные проблемы в проектировании на уровне местного самоуправления.
- 2. Проекты, направленные на решение проблем жилищно-коммунальных проблем: проект ТОС, проект «Народный бюджет» г. Ульяновск.
- 3. Образовательные проекты. Образовательные программы для развития местного сообщества «Новое качество жизни невозможно в старой среде» (проект для развития муниципально-частного образовательного партнерства) г. Санкт-Петербург. Образовательные программы г. Ульяновска.
- 4. Социально значимые проекты организаций г. Ульяновска: ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», музейная зона г. Ульяновска.
- 5. На выбор студента представить характеристику любого проекта других регионов (в виде реферата, презентации).

В конце изучения дисциплины подводятся итоги работы студентов на лекционных и практических занятиях путем суммирования заработанных баллов в течение семестра.

Критерии оценивания знаний обучающихся по дисциплине

Формирование балльно-рейтинговой оценки работы обучающихся

		Максимальное кол-во баллов за посещение лекций	Максимальное кол-во баллов посещение практических занятий	Максимальное кол-во баллов за работу на практических занятиях	Максимальное кол-во баллов за зачёт
4	Разбалловка по видам работ	2 х 1=2 баллов	5 х 1=5 баллов	229 баллов	64 балла
семестр	семестр Суммарный макс. балл		5 баллов тах	229 балла тах	300 баллов max

	Баллы (3 ЗЕ)
«зачтено»	более 150
«не зачтено»	150 и менее

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное изучение курса требует от обучающихся посещения лекций, активной работы на практических занятиях, выполнения всех учебных заданий преподавателя, ознакомления с основной и дополнительной литературой.

Запись лекции – одна из форм активной самостоятельной работы обучающихся, требующая навыков и умения кратко, схематично, последовательно и логично фиксировать основные положения, выводы, обобщения, формулировки. В конце лекции преподаватель оставляет время (5 минут) для того, чтобы обучающиеся имели возможность задать уточняющие вопросы по изучаемому материалу. Из-за недостаточного количества аудиторных часов некоторые темы не удается осветить в полном объеме, поэтому преподаватель, по своему усмотрению, некоторые вопросы выносит на самостоятельную работу студентов, рекомендуя ту или иную литературу. Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине, необходимо постоянно разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией.

Подготовка к практическим занятиям.

При подготовке к практическим занятиям студент должен изучить теоретический материал по теме занятия (использовать конспект лекций, изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, при необходимости дополнить конспект, делая в нем соответствующие записи из литературных источников). В случае затруднений, возникающих при освоении теоретического материала, студенту следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале практического занятия преподаватель знакомит студентов с темой, оглашает план проведения занятия, выдает задания. В течение отведенного времени на выполнение работы студент может обратиться к преподавателю за консультацией или разъяснениями. В конце занятия проводится прием выполненных заданий, собеседование со студентом.

Результаты выполнения практических зданий оцениваются в баллах, в соответствии с балльно-рейтинговой системой университета.

Планы практических занятий (4 семестр)

Практическое занятие № 1. Общая характеристика проектов местного значения Цель работы: рассмотреть общую характеристику проектов местного значения. Рекомендации к самостоятельной работе

- 1. Повторить лекционный материал, ответить на контрольные вопросы
- 2. Подготовить сообщения и презентации по вопросам семинара. Быть готовым к групповому обсуждении.

Содержание:

Проекты, направленные на решение проблем жилищно-коммунальных проблем: проект ТОС, проект «Народный бюджет» г. Ульяновск.

Образовательные проекты. Образовательные программы для развития местного сообщества «Новое качество жизни невозможно в старой среде» (проект для развития муниципально – частного образовательного партнерства) г. Санкт-Петербург. Образовательные программы г. Ульяновска.

Социально значимые проекты организаций г. Ульяновска: ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», музейная зона г. Ульяновска

Форма представления отчета: Студент должен подготовить сообщение и презентацию, быть готовым к групповому обсуждению и контрольной работе.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, Интернет-ресурсов, необходимых для освоения дисциплины

Основная литература

Основная литература

- 1. Морозов А.В. Социальное проектирование в социальной работе : учеб. пособие / А.В. Морозов. М. : ИНФРА-М, 2019. 208 с.— www.dx.doi.org /10.12737/6419. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/read?id=367329 Режим доступа: по подписке
- 2. Крумина, К. В. Управление проектами : учебное пособие : / К. В. Крумина, С. Г. Полковникова ; Омский государственный технический университет. Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. 118 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683233 Библиогр.: с. 113-117. ISBN 978-5-8149-3133-7. Текст : электронный

Дополнительная литература

- 1. Проскурин, В.К. Анализ, оценка и финансирование инновационных проектов: учебное пособие / В.К. Проскурин. 2-е изд., доп. и перераб. Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. 136 с. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1054437
- 2. Социально ориентированная проектная деятельность: практики и кейсы: сборник методических материалов: / отв. ред. И. А. Газиева Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. Москва: Дело, 2020. Выпуск 5. 210 с.: табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612580
- 3. Никитаева, А. Ю. Экономика и управление проектами в социальных системах: учебник / А. Ю. Никитаева, Л. С. Скачкова. О. В. Несоленая; Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2019. 208 с. ISBN 978-5-9275-3122-6. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1088113

Интернет-ресурсы

http://www.myshared.ru/slide/187948/

https://studfiles.net/preview/6149459/page:11/

https://studopedia.ru/13_150987_razvitiya-mestnogo-soobshchestva.html

http://ulyanovsk.rusplt.ru/index/ulyanovske-ramkah-proekta-582037.html