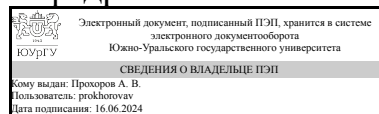


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой



А. В. Прохоров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П0.17 Экспертиза социальных программ и проектов
для направления 39.03.02 Социальная работа

уровень Бакалавриат

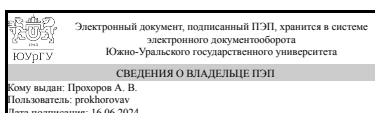
профиль подготовки Управление социальными проектами

форма обучения заочная

кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

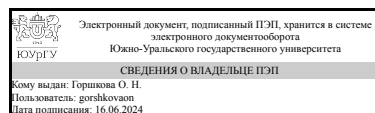
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.02 Социальная работа, утверждённым приказом Минобрнауки от 05.02.2018 № 76

Зав.кафедрой разработчика,
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,
к.социол.н., доцент



О. Н. Горшкова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины является обеспечение освоения студентами социально-технологических, исследовательских и организационно-управленческих основ анализа и экспертизы проектной деятельности в различных сферах социальной работы с различными группами населения. Задачи: развитие способностей стратегического планирования проектной деятельности, прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы; развитие способностей научно-исследовательского сопровождения, анализа и экспертной оценки проектной деятельности; овладение системой умений и навыков самостоятельного комплексного стратегического планирования, научно-исследовательского сопровождения, реализации, анализа и оценки проектной деятельности; развитие навыков получения, хранения, переработки информации для повышения эффективности проектной деятельности и представления ее итогов (в т.ч. работы с компьютером и информационно-коммуникационной сетью «Интернет»)

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина включает 2 модуля : 1.СУЩНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (темы: Тема 1.1 Проектная деятельность в различных сферах социальной работы с различными группами населения: сущность и организационно-управленческие основы, Тема 1.2 Технологии социальной работы в проектной деятельности специалиста по социальной работе, Тема 1.3 Научно-исследовательское сопровождение проектной деятельности в социальной работе). 2. ЭКСПЕРТИЗА СОЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ (Тема 2.1 Стратегия экспертизы проектной деятельности, Тема 2.2 Методология оценки социальных программ и проектов).

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-6 Разработка и экспертиза проектов (программ) по реализации социального обслуживания граждан и профилактике обстоятельств, обуславливающих нуждаемость в социальном обслуживании	Знает: основы проектирования, прогнозирования и моделирования в социальной работе Умеет: производить сравнительный анализ российского и зарубежного опыта социальной работы, социального обслуживания и социальной поддержки населения и условия его применения Имеет практический опыт: использования данных социологических опросов, статистики, анализа отчетности организаций для проведения экспертиза социальных программ и проектов

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Социально-проектная деятельность,	Не предусмотрены

Производственная практика (профессионально-творческая) (8 семестр)	
--	--

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Социально-проектная деятельность	<p>Знает: нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере социального обслуживания и социальной защиты населения; региональные особенности социального развития, социальной структуры населения (на территории, в социальной группе, в трудовом коллективе); технологии социального обслуживания населения, применяемые в России и за рубежом, основные направления политики социальной защиты населения</p> <p>Умеет: разрабатывать методические и информационные материалы по актуальным социальным проблемам населения, социальным рискам и угрозам, способным негативно повлиять на условия жизнедеятельности граждан, а также о видах, формах и субъектах предоставления социальных услуг</p> <p>Имеет практический опыт: разработки и экспертизы социальных программ, предложений по рационализации и модернизации технологий социального обслуживания, повышению их эффективности на индивидуальном, групповом и средовом уровнях; планирования развития профессиональных компетенций персонала с учетом передового опыта и современных тенденций развития сферы социального обслуживания</p>
Производственная практика (профессионально-творческая) (8 семестр)	<p>Знает: нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности персонала, а также должностные инструкции, правила внутреннего трудового распорядка, локальные акты организации; региональные особенности социального развития, социальной структуры населения на вверенном участке работы (на территории, в социальной группе, в трудовом коллективе)</p> <p>Умеет: применять технологии развития профессиональных компетенций персонала с учетом передового российского и зарубежного опыта, современных тенденций развития сферы социального обслуживания</p> <p>Имеет практический опыт: разработки методических и информационных материалов по актуальным социальным проблемам населения, социальным рискам и угрозам, способным негативно повлиять на условия жизнедеятельности граждан, а также о видах, формах и субъектах предоставления социальных услуг</p>

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 20,5 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		9	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	12	12	
Лекции (Л)	0	0	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	12	12	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	87,5	87,5	
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	34	34	
Анализ учебной литературы для подготовки к семинарам	24	24	
Подготовка к экзамену	29,5	29,5	
Консультации и промежуточная аттестация	8,5	8,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-		экзамен

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объём аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	СУЩНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	6	0	6	0
2	ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТА	6	0	6	0

5.1. Лекции

Не предусмотрены

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Проектная деятельность в различных сферах социальной работы с различными группами населения: сущность и организационно-управленческие основы	2
2	1	Технологии социальной работы в проектной деятельности специалиста по социальной работе	2
3	1	Научно-исследовательское сопровождение проектной деятельности в социальной работе	2
4	2	Стратегическое планирование проектной деятельности	2

5	2	Реализация проектной деятельности	2
6	2	Мониторинг проекта	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	https://edu.susu.ru	9	34
Анализ учебной литературы для подготовки к семинарам	Семинары - ЭУМД, осн. лит №1- Прогнозирование, моделирование и проектирование в социальной сфере : учебно-методическое пособие / составитель Н. А. Тарасова. — Нижний Тагил : НТГСПИ, 2020. — 96 с. — ISBN 978-5-8299-0428-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/379034	9	24
Подготовка к экзамену	ЭУМД, осн. лит № 1; доп. лит №1.; ПУМД, осн. лит. № 1	9	29,5

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	9	Текущий контроль	Контрольный тест №1	1	10	Контрольный тест №1 состоит из 5 заданий. Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.	экзамен
2	9	Текущий контроль	Контрольный тест №2	1	10	Контрольный тест №2 состоит из 5 заданий. Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для	экзамен

						прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.	
3	9	Текущий контроль	Контрольный тест №3	1	10	Контрольный тест №1 состоит из 5 заданий. Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.	экзамен
4	9	Текущий контроль	Контрольный тест №4	1	10	Контрольный тест №1 состоит из 5 заданий. Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.	экзамен
5	9	Текущий контроль	Практическое задание	1	20	Студенты выполняют задания практикума. Максимальная оценка - 20 баллов, минимальная - 12	экзамен
6	9	Промежуточная аттестация	Задание промежуточной аттестации	-	20	Промежуточная аттестация проводится на портале «Электронный ЮУрГУ» (https://edu.susu.ru). В назначенное по расписанию время студент проходит видео- и аудио-идентификацию и выполняет тест. Студенту предоставляется 1 попытка с ограничением по времени для прохождения теста. Попытки оцениваются автоматически: максимальный балл за каждый вопрос - 2. Количество вопросов - 10.	экзамен

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе взвешенной суммы полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и задание промежуточной аттестации.	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ KM					
		1	2	3	4	5	6
ПК-6	Знает: основы проектирования, прогнозирования и моделирования в социальной работе	+	+	+	+	+	+
ПК-6	Умеет: производить сравнительный анализ российского и зарубежного					+	+

	опыта социальной работы, социального обслуживания и социальной поддержки населения и условия его применения								
ПК-6	Имеет практический опыт: использования данных социологических опросов, статистики, анализа отчетность организаций для проведения экспертизы социальных программ и проектов								++

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Холостова Е. И. Социальная политика и социальная работа : учеб. пособие для вузов социал. направленности / Е. И. Холостова. - 4-е изд., перераб. и доп.. - М. : Дашков и К, 2011. - 204, [1] с.

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Волошина, И. Г. Социальная экспертиза и стандартизация в социальной работе : учебное пособие / И. Г. Волошина, Е. И. Мозговая. — Белгород : НИУ БелГУ, 2023. — 100 с. — ISBN 978-5-9571-3449-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/399473>

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Волошина, И. Г. Социальная экспертиза и стандартизация в социальной работе : учебное пособие / И. Г. Волошина, Е. И. Мозговая. — Белгород : НИУ БелГУ, 2023. — 100 с. — ISBN 978-5-9571-3449-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/399473>

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Проектно-аналитическая и экспертная деятельность в социальной работе : учебное пособие / составители О. М. Луговая, И. В. Черникова. — Ставрополь : СКФУ, 2017. — 114 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/155461
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система	Асхаков, С. И. Методы исследования в социальной работе : учебное пособие / С. И. Асхаков. — Карачаевск : КЧГУ, 2023 — Часть 2 — 2023. — 380 с. — ISBN 978-5-

		издательства Лань	8307-0703-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364457
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Прогнозирование, моделирование и проектирование в социальной сфере : учебно-методическое пособие / составитель Н. А. Тарасова. — Нижний Тагил : НТГСПИ, 2020. — 96 с. — ISBN 978-5-8299-0428-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/379034
4	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Методы исследований в социальной работе: Практикум : учебное пособие / авторы-составители С. В. Митрофанова, И. В. Черникова. — Ставрополь : СКФУ, 2017. — 199 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/307085

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Самостоятельная работа студента	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Практические занятия и семинары	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Лекции	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»); Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)