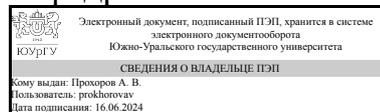


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий выпускающей
кафедрой



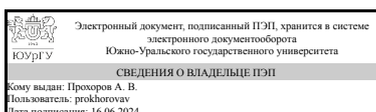
А. В. Прохоров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П0.11 Социально-проектная деятельность
для направления 39.03.02 Социальная работа
уровень Бакалавриат
профиль подготовки Управление социальными проектами
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

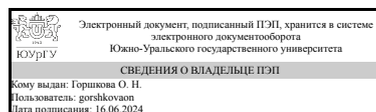
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.02 Социальная работа, утверждённым приказом Минобрнауки от 05.02.2018 № 76

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 разработки, реализации и анализа 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 изучается в течение 2-х семестров и включает 2 модуля : 1.СУЩНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТА ПО СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ (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. ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТА КАК БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА ПО СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ (Тема 2.1 Стратегическое планирование проектной деятельности студента, Тема 2.2 Реализация, продвижение и мониторинг проектной деятельности студента).

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: 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 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 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
--	--

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	Экспертиза социальных программ и проектов

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

Нет

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 з.е., 288 ч., 50,75 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	8
Общая трудоёмкость дисциплины	288	144	144
<i>Аудиторные занятия:</i>	32	16	16
Лекции (Л)	16	8	8
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	237,25	119,75	117,5
Анализ учебной литературы для подготовки к семинарам	50	26	24
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	64	0	64
Подготовка к зачету	29,75	29,75	0
Подготовка к экзамену	29,5	0	29,5
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	64	64	0
Консультации и промежуточная аттестация	18,75	8,25	10,5

Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	экзамен
--	---	-------	---------

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	1.СУЩНОСТЬ И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТА ПО СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ	16	8	8	0
2	ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТА КАК БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА ПО СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЕ	16	8	8	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	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	1	Социально-проектная деятельность за рубежом	2
5	2	Стратегическое планирование проектной деятельности	2
6	2	Реализация проектной деятельности	2
7	2	Продвижение проекта	2
8	2	Мониторинг проекта	2

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	1	Социально-проектная деятельность за рубежом	2
5	2	Стратегическое планирование проектной деятельности	2
6	2	Реализация проектной деятельности	2
7	2	Продвижение проекта	2
8	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
Анализ учебной литературы для подготовки к семинарам	Семинары 5-48- 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	8	24
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	https://edu.susu.ru	8	64
Анализ учебной литературы для подготовки к семинарам	Семинары 1-4: 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	7	26
Подготовка к зачету	ЭУМД, осн. лит № 1; доп. лит №1.; ПУМД, осн. лит. № 1,2; ПУМД, доп. лит № 1	7	29,75
Подготовка к экзамену	ЭУМД, осн. лит № 1; доп. лит №1.; ПУМД, осн. лит. № 1	8	29,5
Выполнение заданий в портале "Электронный ЮУрГУ 2.0"	https://edu.susu.ru	7	64

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	7	Текущий контроль	Контрольный тест №1	1	10	Контрольный тест №1 состоит из 5 заданий.	зачет

						<p>Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.</p>	
2	7	Текущий контроль	Контрольный тест №2	1	10	<p>Контрольный тест №2 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.</p>	зачет
3	7	Текущий контроль	Контрольный тест №3	1	10	<p>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.</p>	зачет
4	7	Текущий контроль	Контрольный тест №4	1	10	<p>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.</p>	зачет
5	7	Текущий контроль	Итоговая контрольная работа	1	20	<p>Студенты пишут реферат по предложенным темам. Максимальная оценка - 20 баллов, минимальная - 12</p>	зачет
6	7	Промежуточная аттестация	Задание промежуточной аттестации	-	20	<p>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.</p>	зачет
7	8	Текущий контроль	Контрольный тест №5 (часть 2)	1	10	<p>Контрольный тест №5 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.</p>	экзамен
8	8	Текущий контроль	Контрольный тест №6 (ч.2)	1	10	<p>Контрольный тест №6 состоит из 5 заданий.</p>	экзамен

						<p>Время тестирования — 5 минут. Предоставляется две попытки для прохождения теста. Тест считается успешно пройденным при условии, что дано 60 % правильных ответов.</p>	
9	8	Текущий контроль	Контрольный тест №7 (ч.2)	1	10	<p>Контрольный тест №7 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.</p>	экзамен
10	8	Текущий контроль	Практическое задание №1	1	10	<p>Критерии оценки: Содержательная полнота выполнения задания (0,2 по пунктам 1-15) – 3б Структурная полнота выполнения задания (0,2 по пунктам 1-15) – 3б Эффективность, результативность, практическая реализуемость решения – 1б Качество устного представления результатов - 1б Качество письменного представления результатов – 1б Слаженность командной работы, коммуникация всех участников группы – 1б ИТОГО: 10 баллов.</p>	экзамен
11	8	Текущий контроль	Практическое задание №2 (ч.2)	1	30	<p>Критерии оценки: 1. Содержательная полнота выполнения задания по каждому пункту (1 за каждый пункт 1.1 – 1.10) - 10 б. 2. Структурная полнота выполнения задания (0,5 за каждый пункт 1.1 – 1.10) – 5б. 3. Качество и результативность практической деятельности: достижение цели, задач, качество проектного продукта – 5б. 4. Количественные показатели проектной деятельности: число мероприятий, волонтеров, участников, масштаб проекта – 5б. 5. Положительные отзывы участников проекта - 1 6. Положительные отзывы экспертов - 1 7. Качество устного представления результатов - 1 8. Качество письменного представления результатов -1 9. Слаженность командной работы, участие, коммуникация всех участников группы - 1 ИТОГО: 30 баллов</p>	экзамен

12	8	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 экзаменационный 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
зачет	На зачете 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	№ КМ												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ПК-6	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	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-6	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					+	+			+	+	+		
ПК-6	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											+	+	

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 издательства Лань	Асхаков, С. И. Методы исследования в социальной работе : учебное пособие / С. И. Асхаков. — Карачаевск : КЧГУ, 2023 — Часть 2 — 2023. — 380 с. — ISBN 978-5-8307-0703-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364457
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная	Прогнозирование, моделирование и проектирование в социальной сфере : учебно-методическое пособие /

		система издательства Лань	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)
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)
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)