

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования
«СВЯТО-ФИЛАРЕТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»
(СФИ)

Принято
ученым советом СФИ
протокол от 16.02.2026 № 1

Утверждено
приказом ректора
от 04.03.2026 № 18-26 од

Проектная деятельность в социальной сфере

Рабочая программа дисциплины

Дополнительная профессиональная программа – программа профессиональной переподготовки «Социальная работа со случаем: инновационные модели и методы»

Квалификация: Специалист по социальной работе
(социальный координатор)

Форма обучения: очная

Год начала подготовки: 2026

Общая нагрузка 12 ак. ч.		
Курс / Семестр	1 / 2	Итого
Контактная работа, в том числе:	8	8
Практические занятия	8	8
Самостоятельная работа	2	2
Промежуточная аттестация и подготовка к ней	2	2
ИТОГО	12	12
В том числе в форме практической подготовки	0	0
Форма промежуточной аттестации	Экзамен	

Рабочая программа дисциплины

Проектная деятельность в социальной сфере

Разработчик(и):

Ю. К. Ушакова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Проектная деятельность в социальной сфере» является формирование у обучающихся профессиональной компетенции ПК-5, профессиональной компетенции ПК-12, профессиональной компетенции ПК-13 через решение следующих задач:

1. изучить особенности проектной деятельности и основные процессы управления проектами;
2. изучить практику управления проектами;
3. развить базовые навыки ведения проектной деятельности;

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Место дисциплины в программе

Дисциплина читается на 1-м курсе во 2-м семестре для слушателей очной формы обучения.

Требования к предварительной подготовке обучающегося

Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретённых при изучении дисциплин:

- Введение в профессию.

Дисциплины и практики, для которых изучение дисциплины необходимо как предшествующее

- Основы командной работы.
- Практика по профилю профессиональной деятельности.

3. Требования к результатам обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции (УК - универсальные, ОПК - общепрофессиональные, ПК - профессиональные)	Результаты обучения по дисциплине
ПК-5 Способность нести ответственность за качество работы перед клиентом, его социальным окружением, работодателем, профессиональным сообществом, социумом.	Уметь: - понимать границы своей ответственности и своих возможностей; - обосновывать выбор принятого решения и нести за него ответственность. Владеть: - прогнозировать результаты предлагаемых действий; - следовать обязательствам и выполнять обещания; - ответственно относиться ко времени.
ПК-12 Способность составлять реалистичный, адекватный, конкретный, измеримый план помощи.	Знать: - основы проектной деятельности. Уметь: - определять и обосновывать цель работы с данным случаем; - определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; - определять способы предотвращения рисков. Владеть:

Код и наименование компетенции (УК - универсальные, ОПК - общепрофессиональные, ПК - профессиональные)	Результаты обучения по дисциплине
	- определять временные рамки и ответственных за решение задач, критерии эффективности работы (критерии достижения конечной и промежуточных целей).
ПК-13 Способность к сопровождению случая.	Уметь: - определять, когда работу со случаем необходимо завершить. Владеть: - осуществлять постоянный мониторинг текущей работы (сбор информации о реализации плана); - осуществлять анализ достигнутых результатов с последующей коррекцией плана работы; - корректировать план работы при выявлении новых обстоятельств, потребностей и проблем клиента, появлении новых ресурсов.

4. Содержание и структура дисциплины

4.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Проектная деятельность и ее основные процессы

Определение проекта. Особенности проектной деятельности. Факторы, влияющие на проект. Жизненный цикл проекта. Сквозные процессы управления проектами: планирование, администрирование, контроль и управление рисками. Формы и технологии контроля.

Тема 2. Практика управления проектами

Дефрагментация задач как основа проектной деятельности. Составные части проекта. Постановка целей в проекте. Технология постановки целей по SMART. Временные рамки проекта и этапность. Диаграмма Ганта. Ресурсы в проекте.

4.2. Структура дисциплины

Тема	Вид учебной деятельности	Объем, ак. ч.	В том числе в форме практической подготовки
Контактная работа		8	
Тема 1. Проектная деятельность и ее основные процессы.	Практическое занятие	4	
Тема 2. Практика управления проектами.	Практическое занятие	4	
Самостоятельная работа		2	
Контроль		2	
Промежуточная аттестация – экзамен			

5. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине

5.1. Текущий контроль успеваемости

Форма

Учет посещаемости занятий.

Периодичность

Текущий контроль успеваемости проводится в течение семестра.

Порядок проведения

Преподаватель ведет учет посещаемости студентов. В случае отсутствия студента в журнале текущего контроля успеваемости и посещаемости ставится отметка «Н» (не был).

Критерии оценивания

Оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся посетил все практические занятия или прослушал пропущенные занятия в аудиозаписи.

Оценка «не зачтено» выставляется, если обучающийся не посетил хотя бы одно из практических занятий и не прослушал пропущенные занятия в аудиозаписи.

5.2. Промежуточная аттестация

Форма

Экзамен.

Периодичность

По завершении изучения дисциплины в конце семестра.

Порядок проведения

Слушатель выполняет письменное задание.

Контрольное задание

Разработайте собственный проект. Область / тема любые.

Варианты выполнения:

- Самостоятельно
- С помощью ИИ с обязательным представлением всех промптов

Важно: не брать готовые проекты только на том основании, что они получили грант. Готовый проект может быть представлен, только если он соответствует алгоритму, обсужденному в процессе занятий.

В проекте должны быть:

- общая цель, сформулированная по smart;
- сроки исполнения, в том числе по этапам;
- задачи каждого этапа (сформулированные по smart), они же результаты каждого этапа;
- риски каждого этапа;
- ресурсы каждого этапа.

Можно представить проект:

- в виде текста;
- в виде таблицы;
- в виде диаграммы Ганта;
- сделать его на линии времени.

Критерии оценивания

Оценка «отлично» выставляется, если обучающийся представил продуманный, реализуемый проект, в котором есть все необходимые составные части (цель, задачи

проекта, необходимые ресурсы, этапы реализации проекта, основные риски и способы их преодоления, ожидаемые результаты). Цель проекта четко сформулирована, соответствует критериям SMART; четко прописаны этапы проекта, необходимые ресурсы, зоны ответственности членов команды; продуманы возможные риски и способы их предотвращения.

Оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся представил продуманный, реализуемый проект, в котором есть все необходимые составные части (цель, задачи проекта, необходимые ресурсы, этапы реализации проекта, основные риски и способы их преодоления, ожидаемые результаты). В разработке проекта есть отдельные недостатки (цель проекта ясна, но недостаточно конкретна, не соответствует критериям SMART; недостаточно четко прописаны этапы проекта, или необходимые ресурсы, или возможные риски и способы их предотвращения, или ожидаемые результаты).

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся представил проект, в котором есть все необходимые составные части (цель, задачи проекта, необходимые ресурсы, этапы реализации проекта, основные риски и способы их преодоления, ожидаемые результаты). В разработке проекта есть существенные недостатки, неясно сформулирована цель проекта.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если обучающийся представил текст, в котором отсутствует описание проекта со всеми необходимыми составными частями.

6. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение дисциплины

6.1. Печатные и электронные издания

Авторы	Заглавие	Изд-во, год	Стр.	Эл. адрес для эл. изданий
Кузнецова Е.В.	Управление портфелем проектов как инструмент реализации корпоративной стратегии: учебник для бакалавриата и магистратуры / Е.В. Кузнецова; НИУ ВШЭ — 2-е изд., перераб. и доп.	Москва : Издательство Юрайт, 2017	244	Режим доступа: – URL: https://biblio-online.ru/book/upravlenie-portfelem-proektov-kak-instrument-realizacii-korporativnoy-strategii-433975 (дата обращения: 04.03.2026) – Текст : электронный.
Морозова О.А.	Информационные системы управления портфелями и программами проектов [Электронный ресурс]: учебное пособие	Москва : КНОРУС, 2019	268	Режим доступа: – URL: https://book.ru/book/932061 (дата обращения: 04.03.2026) – Текст : электронный.
Роик В. Д.	Социальная политика. Социальное обеспечение и страхование: учебник и практикум для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2020	522	Режим доступа: – URL: https://urait.ru/bcode/456633 (дата обращения: 04.03.2026) – Текст : электронный.
	Управление проектом. Основы проектного управления [Электронный ресурс]: учебник/ Гос. ун-т управления, под ред. проф. М.Л. Разу. - 4-е изд., стер.	Москва : КНОРУС, 2018	756	Режим доступа: – URL: https://book.ru/book/927785 (дата обращения: 04.03.2026) – Текст : электронный.
Холостова, Е. И.	Управление в социальной работе : учебник для академического бакалавриата / Холостова, Е. И.	Москва : Издательство Юрайт, 2019	319	Режим доступа: – URL: https://urait.ru/bcode/431891 (дата обращения: 04.03.2026) – Текст : электронный.

6.2. Электронные образовательные ресурсы

Название	Ссылка
Официальный сайт Свято-Филаретовского института	https://sfi.ru
Президиум Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам. Проектный офис Правительства	government.ru/department/410/events/
Центр компетенций проектной деятельности – центр проектного менеджмента РАНХиГС	pm.center/
Официальный сайт Международной Ассоциации Управления Проектами IPMA (Швейцария)	ipma.world/
Официальный сайт Северо-Американского Института Управления Проектами PMI (США)	pmi.org
Корпоративный менеджмент	cfin.ru/
Министерство труда и социальной защиты населения РФ	mintrud.gov.ru

6.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Название	Ссылка
Гарант.ру: информационно-правовой портал	garant.ru/
Некоммерческие интернет-версии системы КонсультантПлюс	consultant.ru

6.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Название	Описание
Windows 8, Windows 10	Операционная система корпорации Microsoft, ориентированная на управление компьютером и прикладными программами с помощью графического интерфейса.
Office Standard 2013 Russian: Word 2013, Excel 2013, PowerPoint 2013, OneNote 2013, Outlook 2013, Publisher 2013	Пакет программ для работы с документами, электронной почтой и подготовки презентаций.
VLC, ver. 3.0.8	Медиапроигрыватель.
ИРБИС64+ в составе четырех АРМ «Администратор», «Каталогизатор», «Книговыдача», модуля Web ИРБИС64+	Библиотечная программа.
АВВУУ FineReader 11	Программа для перевода изображения документов в электронные редактируемые форматы.
Программа TrueConf, тариф на 21 пользователя и 10 одновременных соединений	Отечественная программа конференцсвязи с использованием облачной среды

6.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- парты, стулья для слушателей;
- стол, стул для преподавателя;
- флипчарт и / или ЖК панель;
- настольный микрофон;
- акустическая система;
- компьютер для преподавателя с видеокамерой;
- возможность подключения к сети Интернет (в том числе по каналу Wi-Fi) и обеспечения доступа к ЭИОС для преподавателя и обучающихся.

7. Методические указания для обучающихся

Для освоения дисциплины следует ознакомиться с содержанием данной рабочей программы, с целями и задачами дисциплины, ее тематическим планом, связями с другими дисциплинами образовательной программы, с рекомендованной литературой (электронные и печатные издания) и др. В самостоятельной работе необходимо соблюдать рекомендации преподавателя. Для прохождения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации необходимо ознакомиться с типовыми контрольными заданиями и материалами, содержащимися в разделе 5.