

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 27.09.2023 14:59:41  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП

С.Н. Добросмылова

«27» сентября 2021 г.



Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)  
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В СОЦИАЛЬНОЙ  
РАБОТЕ

Направление подготовки  
39.03.02 Социальная работа

Направленность (профиль)  
Социальная работа с различными группами населения

Для студентов 3 курса очной формы обучения

Составитель:  
Профессор Михайлов В.А.

Тверь, 2021

## **I. Аннотация**

### **1. Цель и задачи дисциплины**

Целью освоения дисциплины является: получение студентами знаний, умений и навыков разработки социальных прогнозов и моделей в области социальной работы.

Задачами освоения дисциплины являются:

- знать теоретико-методологические основы курса, основные термины прогностики, ее теории, методологических принципов и методов, приемов и способов моделирования общественных процессов;
- иметь навыки самостоятельной работы в области прикладного моделирования, прогнозирования в социальной работе;
- уметь объяснить методологические принципы социального прогнозирования, категории, методы и технологии социального прогнозирования и моделирования;
- уметь использовать информацию; практически освоить методы, механизмы, технологии и методики прогнозирования и моделирования конкретных социальных ситуаций в сфере образования, культуры, социальной защиты различных групп населения, в решении молодежных проблем и т.д.);
- научиться творческому мышлению, умению находить на основе прогнозирования, проектирования и моделирования оптимальные решения социальных задач.

### **2. Место дисциплины в структуре ООП**

Раздел образовательной программы, к которому относится данная дисциплина – часть, формируемая участниками образовательных отношений. Дисциплина связана с этой и другими частями образовательной программы (дисциплинами и практиками): Социальная политика, Социальная психология, Математика, Информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности, Социология, Организация прикладного социального исследования и т.п.

Курс опирается на теоретические знания, полученные студентами на предыдущих годах обучения, призван углубить знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплин «Технология социальной работы», «Организация прикладного социального исследования», «Социология социальной работы», «Социология» и др., и ориентирован на сознательное освоение основ технологического прогнозирования и специфических методов и техник проекторочной деятельности.

Вместе с тем, данный учебный курс создает условия для успешного освоения «Социального проектирования» в практике социальной работы, а также дисциплин, направленных на углубленное изучение различных аспектов профессиональной деятельности социального работника, подготовки и защиты выпускной квалификационной работы.

**3. Объем дисциплины:** 3 зачетные единицы, 108 академических часов, в том числе:

**контактная аудиторная работа:** лекции – 15 часов, практические занятия – 30 часов;

**самостоятельная работа:** 63 часа.

**4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

| Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)  | Планируемые результаты обучения по дисциплине  |
|--|--|
| УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач                  | УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие                                       |
|  | УК-1.3 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов |
| ПК-4 Способен к осуществлению прогнозирования, проектирования и моделирования процессов, направленных на улучшение условий жизнедеятельности граждан | ПК-4.1 Применяет технологии социального прогнозирования в сфере социальной защиты населения      |

**5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения – зачет в 5 семестре.**

**6. Язык преподавания – русский.**