

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Б1.О.29 Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе

(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы.

Цель дисциплины: познакомить студентов с концепциями и теориями прогнозирования, проектирования и моделирования в социальной работе; развить у будущего бакалавра социальной работы практические умения и навыки по организации социально-проектной деятельности; сформировать у студентов профессиональную готовность к созданию социальных проектов на примере учреждений социальной сферы.

Задачи дисциплины:

- Рассмотреть социально-проектную деятельность как особую область социальной работы, основанную на прогнозировании и моделировании социальных потребностей общества, анализа проблем в социальной сфере, а также ожидаемых последствий от осуществления социальных проектов.
- Познакомить студентов с методами и технологиями прогнозирования, проектирования и моделирования в социальной работе.
- Сформировать у студентов умения и навыки практической работы по созданию социальных проектов с применением социальной диагностики, социальной прогностики и методов социального моделирования.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе» относится к обязательной части Блока 1 (обязательная часть) «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 3 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Дисциплина «Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе» основана на оптимизации междисциплинарных и внутренних связей и является одним из курсов в подготовке бакалавров направления «Социальная работа». Дисциплина «Прогнозирование, проектирование и моделирование в социальной работе» связана, прежде всего, с курсами «Введение в профессию», «Управление в социальной работе», «Технологии социальной работы», «Инновационная деятельность в социальной сфере».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующей компетенции (ПК-5):

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-5. Способен к осуществлению прогнозирования, проектирования и моделирования процессов, направленных на улучшение условий жизнедеятельности граждан	
ИПК 5.1 Применяет технологии социального прогнозирования и моделирования социальных процессов в сфере социальной защиты населения	Знает технологии прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы, экспертной оценке социальных проектов
	Умеет выбирать оптимальные технологии социального прогнозирования и моделирования социальных процессов в сфере социальной защиты населения
	Владет способностью применять современные технологии прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов в сфере социальной защиты населения
ИПК-5.2 Разрабатывает проекты и программы, направленные на обеспечение социального	Знает основные способы прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
благополучия, улучшение условий жизнедеятельности граждан и социальной защиты граждан	и явлений в области социальной работы, экспертной оценке социальных проектов
	Умеет самостоятельно осуществлять деятельность по прогнозированию, проектированию и моделированию социальных процессов и явлений в области социальной работы, экспертной оценке социальных проектов
	Владеет современными технологиями прогнозирования, проектирования и моделирования социальных процессов и явлений в области социальной работы, экспертной оценки социальных проектов

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объект, предмет и методология исследования курса	14	2	2		10
2.	Социальное прогнозирование как метод научного познания	22	-	2		20
3.	Проектирование в социальной работе: природа, сущность, методология	34	2	2		30
4.	Моделирование в социальной работе	30	-	4		26
	ИТОГО по разделам дисциплины	100	4	10		86
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,4				
	Подготовка к сдаче зачета	7,6				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108				

Курсовые работы: предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор Лебедева Ю.А., ст. преподаватель.