

## Аннотация к рабочей программы дисциплины

### **B1.B.01 Математические методы в социальных и гуманитарных науках**

**Объем трудоемкости:** 2 зачетных единицы

**Целью дисциплины** является формирование у студентов правильных представлений об основных задачах в социальных и гуманитарных науках, методах математической статистики, математическом моделировании, о специфики их применения при решении прикладных задач.

#### **Задачи изучения дисциплины:**

Освоение студентами основ теоретических знаний в области социальных и гуманитарных наук; выработка устойчивого интереса к теоретическим и практическим вопросам применения методов математической статистики и математического моделирования при решении разнообразных прикладных задач; развитие логико-математического мышления; приобретение алгоритмических умений и навыков.

#### **Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Математические методы в социальных и гуманитарных науках» относится к вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе магистратуры по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации – зачет.

Успешное усвоение студентом данного предмета предполагает у него наличие базовых знаний в области математической статистики, теории вероятностей, владение навыками работы в пакете MS Excel. Знания и умения, практические навыки, приобретенные студентами в результате изучения дисциплины, могут использоваться при выполнении дипломной работы, связанной с построением вероятностно-статистических моделей для социально-экономических и других процессов.

#### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-3 Способен преподавать физико - математические дисциплины и информатику в сфере общего образования, среднего профессионального образования, дополнительного образования, высшего образования</b>	
ИПК-3.1 Осуществляет отбор педагогических и других технологий, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ, и их элементов	Знать: математические методы для решения задач в социальных и гуманитарных науках. Уметь: проводить анализ задач в сфере социальных и гуманитарных наук. Владеть: развитием социального и эмоционального интеллекта, формирование позитивных установок к различным видам труда и творчества.
ИПК-3.2 Понимает и объясняет сущность приоритетных направлений развития образовательной системы Российской Федерации, законов и иных нормативно-правовых актов, регламентирующих образовательную деятельность в Российской Федерации	Знать: приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ. Уметь: применять полученные знания для осуществления образовательной деятельности в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами, регламентирующими образовательную деятельность в РФ. Владеть: основными приемами соблюдения нравственных, этических и правовых норм, определяющих особенности деятельности в профессиональной педагогической сфере.
ИПК-3.3 Конструирует предметное	Знать: методологические приемы представления

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
содержание и адаптирует его в соответствии с особенностями целевой аудитории	<p>научных знаний; формы представления новых научных результатов- презентации, статьи в периодической печати, монографии и т.д.</p> <p>Уметь: обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию научного исследования, делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы.</p>
	<p>Владеть: навыками планирования, осуществления и презентации результатов индивидуального научного исследования; профессиональной терминологией при презентации проведенного исследования; основными приемами ораторского искусства, научным стилем изложения собственной концепции.</p>
<b>ПК-4 Способен планировать и осуществлять педагогическую деятельность с учетом специфики предметной области в образовательных организациях</b>	
ИПК-4.1 Разрабатывает программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программы дополнительного образования в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования	<p>Знать: основные закономерности организации образовательного процесса.</p> <p>Уметь: разрабатывать цели, планируемые результаты, содержание образовательных программ.</p> <p>Владеть: приемами формирующего оценивания.</p>
ИПК-4.2 Осуществляет отбор педагогических и других технологий, в том числе информационно-коммуникационных, используемых при разработке основных и дополнительных образовательных программ, и их элементов	<p>Знать: методологию разработки образовательных программ</p> <p>Уметь: осуществлять выбор инструментальных средств при разработке основных и дополнительных образовательных программ, и их элементов</p> <p>Владеть: предусматривать ход событий и последствия тех или иных этапов</p>
ИПК-4.3 Демонстрирует умение разрабатывать программы развития универсальных учебных действий средствами преподаваемых учебных дисциплин, в том числе, с использованием ИКТ	<p>Знать: понятие «универсальные учебные действия (УУД)».</p> <p>Уметь: систематизировать, формулировать проблему исследования.</p> <p>Владеть: основными способами деятельности такими как сравнение, схематизация, умозаключение, наблюдение, формулирование вопроса, выдвижение гипотезы, моделирование и т.д.</p>
ИПК-4.4 Демонстрирует умение планировать результаты обучения и разрабатывает системы их оценивания, в том числе, с использованием ИКТ	<p>Знать: средства оценки результативности основных и дополнительных образовательных программ, отдельных их компонентов, в том числе с использованием ИКТ.</p> <p>Уметь: определять и реализовывать формы, методы и средства для организации совместной и индивидуальной учебной деятельности обучающихся.</p> <p>Владеть: навыками представления гуманитарных знаний в проблемно-задачной форме.</p>
ИПК-4.5 Осуществляет выбор места преподаваемого предмета в структуре учебной деятельности; возможности предмета по формированию УУД; специальных приемов вовлечения в учебную деятельность по предмету обучающихся с разными образовательными потребностями; устанавливает контакты с обучающимися разного возраста и их родителями	<p>Знать: условия применимости конкретных математических методов при решении задач в области социальных и гуманитарных наук.</p> <p>Уметь: определять программу практических действий</p> <p>Владеть: основными методами количественной оценки качества образования.</p>

**Содержание дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 1 семестре (1 курсе магистратуры)  
(очная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	
1.	Задачи социальных и гуманитарных наук	23		-	5 18
2.	Методы математической статистики в социальных и гуманитарных науках.	23		-	5 18
3.	Моделирование в социальных и гуманитарных науках.	25,8		-	6 19,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-	-	-	-
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	-	0,2 -
	Подготовка к текущему контролю	-	-	-	-
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	-	-	16,2 55,8

**Курсовая работа: не предусмотрена****Форма проведения аттестации по дисциплине: зачёт**

Автор Качанова И.А.