ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Валеева Э. М. Подъователь: valeevaeru [Дата подписания: 2005.2025]

Э. М. Валеева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.35 Социальное прогнозирование и проектирование для направления 39.03.01 Социология уровень Бакалавриат форма обучения очная кафедра-разработчик Социология

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 39.03.01 Социология, утверждённым приказом Минобрнауки от 05.02.2018 № 75

Зав.кафедрой разработчика, к.пед.н.

Разработчик программы, к.культурологии, доцент

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота Южне-Уральского государственного университета СВДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Валесва Э. М. Пользовятель: valecvaem 1. Дата подписания: 2 90 5.2025

Э. М. Валеева

электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Ожно-Урыкоского государственного увиварентета СБЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (Кому выдан: Белова Л. И. Пользователь: belovali [Целя подписания: 28 to 5 20 5 5]

Л. И. Белова

1. Цели и задачи дисциплины

Целью дисциплины является: изучение истории, теории и практики соци-ального прогнозирования и проектирования: понятийного аппарата этой области знания в целом и терминологии конкретных ее разделов; методологического и исторического контекста возникновения, становления и развития социального прогнозирования и проектирования; методики и техники проведения конкретного социальнопрогностического исследования; особенностей социально-экономического, социально-политического, социально-культурного и т.д. прогнозирования и проектирования. Задачи: • обозначить положение социального прогнозирования в системе социальных наук, особенности прогнозной деятельности; • ознакомить студентов с основными теоретико-методологическими положениями прогнозной деятельности; • сформировать навыки прогностической и проектной деятельности; • воспитание у студентов умения прогнозировать собственные действия в повседневной и профессиональной деятельности

Краткое содержание дисциплины

Социальное прогнозирование и проектирование, основные положения социального прогнозирования, основы теоретико-методологических положений прогнозной деятельности.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
ОПК-3 Способен принимать участие в социологическом исследовании на всех этапах его проведения	Знает: роль проектирования в социальном развитии общества, актуальные проблемы социально-проектной деятельности и возможности повышения ее эффективности, основы проектно-аналитической и экспертно-консультационной работы в сфере социологии Умеет: производить, отбирать и анализировать данные о социальных процессах и социальных общностей Имеет практический опыт: представлять результаты проектно-аналитической и экспертно-консультационной деятельности

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
1.О.23 Методы прикладной статистики для	1.О.37 Организация, подготовка и презентация
социологов,	социологического и маркетингового
1.О.24 Анализ данных в социологии,	исследований,
1.О.19 Теория измерений в социологии,	Производственная практика (преддипломная) (8
Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)	семестр)

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

Дисциплина	Требования
1.О.24 Анализ данных в социологии	Знает: познавательные возможности и ограничения статистических методов анализа данных Умеет: рассчитывать и интерпретировать статистические показатели Имеет практический опыт: интерпретации данных социологического исследования
1.О.23 Методы прикладной статистики для социологов	Знает: методы статистического исследования Умеет: рассчитывать и интерпретировать элементарные статистические показатели Имеет практический опыт: подбора и анализа необходимой для проведения социологического исследования статистической информации
1.О.19 Теория измерений в социологии	Знает: основные подходы к классификации социологических шкал; принципы связи типа шкалы с выбором тех методов, которые являютсяадекватными для анализа полученных с ее помощью данных Умеет: грамотно строить основные используемые в социологической практике одномерные шкалы; определять тип и уровень измерения различных шкал Имеет практический опыт: применения теории измерения в ходе разработки программы конкретного социологического исследования, на этапах сбора, обработки и анализа социологической информации
Учебная практика (ознакомительная) (2 семестр)	Знает: методы работы с литературой и источниками, в том числе размещенными в сети Интернет Умеет: ставить цели и задачи в ходе самостоятельной работы, достигать их Имеет практический опыт: участия в проведении социологических исследований

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 54,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы Обшая трудоёмкость дисциплины		Распределение по семестрам в часах Номер семестра 7	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
Аудиторные занятия:	48	48	
Лекции (Л)	32	32	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)		16	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	

Самостоятельная работа (СРС)	53,75	53,75
Работа с литературой. Выполнение практического задания	20	20
Работа с литературой, подготовка к семинарским занятиям	18,75	18.75
Подготовка к зачету	10	10
Работа с литературой. Подготовка доклада	5	5
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
раздела	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Всего	Л	ПЗ	ЛР
1 1	Исторические условия возникновения и развития социального прогнозирования	6	4	2	0
2	Технология прогнозных разработок социальных процессов	24	16	8	0
3	Прикладное социальное прогнозирование и проектирование.	18	12	6	0

5.1. Лекции

No	№	Наиманованна или кратков солорудния дакционного запятия	Кол-во
лекции	раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	
1	1	Предмет социального прогнозирования	2
2	1	Развитие представлений о будущем в мировой общественной мысли	1
3	1	Становление современного научного прогнозирования	1
4	2	ковое социальное прогнозирование	
5	2	иативное социальное прогнозирование	
6	2	Модели и их классификация	4
7	3	Анализ объекта прогнозирования	6
8	3	Социальное проектирование: сущность, история, методология	6

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1		Исторические, политические и экономические условия форми-рования парадигмы технологического прогнозирования.	1
2	1	Краткая история возникновения и развития концепции "технологического прогнозирования" в России. Краткая история возникновения и развития концепции "технологического прогнозирования" в России.	1
3	2	Составление программы исследования (предпрогнозная ориен-тация). Построение исходной (базовой) модели и ее анализ.	2
4	2	Построение модели прогнозного фона.	2
5	2	Поисковый прогноз. Нормативный прогноз.	2
6	2	Модели и их классификация	2
7	3	Верификация прогноза.	2

8	3	Составление и обоснование проекта изменений	4	
---	---	---	---	--

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

	Выполнение СРС		
	Список литературы (с указанием		Кол-
Подвид СРС	разделов, глав, страниц) / ссылка на	Семестр	
	ресурс		часов
Работа с литературой. Выполнение практического задания	Стегний, В. Н. Социальное прогнозирование и проектирование: учебное пособие / В. Н. Стегний. — Пермь: ПНИПУ, 2008. — 219 с. — ISBN 978-5-88151-973-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/161007 (дата обращения: 22.12.2021); Пирогов, С. В. Социальное прогнозирование и проектирование: учебное пособие / С. В. Пирогов. — Москва: Проспект, 2016. — 371 с. — ISBN 978-5-392-19575-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149995 (дата обращения: 22.12.2021). Плохова, И. А. Истоки социального прогнозирования: учебно-методическое пособие / И. А. Плохова. — Ульяновск: УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2017. — 33 с. — ISBN 978-5-86045-931-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112109 (дата обращения: 22.12.2021).	7	20
Работа с литературой, подготовка к семинарским занятиям	Стегний, В. Н. Социальное прогнозирование и проектирование: учебное пособие / В. Н. Стегний. — Пермь: ПНИПУ, 2008. — 219 с. — ISBN 978-5-88151-973-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/161007 (дата обращения: 22.12.2021); Пирогов, С. В. Социальное прогнозирование и проектирование: учебное пособие / С. В. Пирогов. — Москва: Проспект, 2016. — 371 с. — ISBN 978-5-392-19575-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149995 (дата обращения: 22.12.2021). Плохова, И. А. Истоки социального прогнозирования:	7	18,75

	THE STATE OF THE S		
	учебно-методическое пособие / И. А. Плохова. — Ульяновск: УлГПУ им. И.Н.		
	Ульянова, 2017. — 33 с. — ISBN 978-5-		
	86045-931-1. — Текст : электронный //		
	Лань: электронно-библиотечная система.		
	URL: https://e.lanbook.com/book/112109		
	(дата обращения: 22.12.2021).		
	Стегний, В. Н. Социальное		
	прогнозирование и проектирование:		
	учебное пособие / В. Н. Стегний. —		
	Пермь : ПНИПУ, 2008. — 219 с. — ISBN		
	978-5-88151-973-5. — Текст:		
	электронный // Лань : электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/161007 (дата		
	обращения: 22.12.2021); Пирогов, С. В.		
	Социальное прогнозирование и		
	проектирование: учебное пособие / С. В.		
	Пирогов. — Москва : Проспект, 2016. —		
Подготовка к зачету	371 c. — ISBN 978-5-392-19575-6. —	7	10
	Текст : электронный // Лань : электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/149995 (дата		
	обращения: 22.12.2021). Плохова, И. А.		
	Истоки социального прогнозирования:		
	учебно-методическое пособие / И. А.		
	Плохова. — Ульяновск : УлГПУ им. И.Н.		
	Ульянова, 2017. — 33 с. — ISBN 978-5-		
	86045-931-1. — Текст : электронный //		
	Лань: электронно-библиотечная система.		
	-		
	URL: https://e.lanbook.com/book/112109		
	(дата обращения: 22.12.2021).		
	Стегний, В. Н. Социальное		
	прогнозирование и проектирование :		
	учебное пособие / В. Н. Стегний. —		
	Пермь : ПНИПУ, 2008. — 219 с. — ISBN		
	978-5-88151-973-5. — Текст:		
	электронный // Лань : электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/161007 (дата		
	обращения: 22.12.2021); Пирогов, С. В.		
	Социальное прогнозирование и		
	проектирование : учебное пособие / С. В.		
Работа с литературой. Подготовка	Пирогов. — Москва : Проспект, 2016. —	7	5
доклада	371 c. — ISBN 978-5-392-19575-6. —	/	3
	Текст: электронный // Лань: электронно-		
	библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/149995 (дата		
	обращения: 22.12.2021). Плохова, И. А.		
	Истоки социального прогнозирования :		
	учебно-методическое пособие / И. А.		
	Плохова. — Ульяновск : УлГПУ им. И.Н.		
	Ульянова, 2017. — 33 с. — ISBN 978-5-		
	86045-931-1. — Текст : электронный //		
	Лань: электронно-библиотечная система.		
	— URL: https://e.lanbook.com/book/112109		
	— OKL. https://c.iahbook.com/000k/112109		

(дата обращения: 22.12.2021).	

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)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	7	Текущий контроль	Опрос	1	5	Основным видом текущего контроля является устное выступление студента на семинаре. В электронном курсе размещаются вопросы для подготовки, список литературы (учебники, статьи из журналов), видеоматериалы. В каждом задании из перечня вопросов для текущего контроля 4-5 вопросов основных и дополнительные. Максимальная оценка за 1 семинарскую тему - 5 баллов. Количество оцениваемых семинаров — 8. Максимальная оценка за 8 семинаров - 40 баллов. Максимальная оценка (5 баллов) выставляется за аргументированный ответ на все вопросы семинара. 4 - студент подготовил ответы на 3-4 вопроса из 5 , не принимает участие в дискуссии, или ответ на 3 вопроса из 5 и активное участие в дискуссии. 3 − студент подготовил ответы на 2 из 5 вопросов. 2 балла - студент подготовил ответы на 1 из 5 вопросов, не принимает участие в дискуссии 1 балл − студент не подготовил ответы на вопросы, но принимает участие в обсуждении. 0 баллов − студент не подготовил ответы на вопросы и не работает на семинаре. Итоговый балл за отдельный семинар (0-5) вносится в журнал оценок "Электронный ЮУрГУ". Суммарный итог за все семинары является составной частью текущего контроля БРС. При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	зачет
2	7	Проме-	Зачет	-	40	Зачет предполагает устный ответ студента на	зачет

)	1
		жуточная				2 теоретических вопроса билета. За каждый	
		аттестация				верный и аргументированный ответ на вопросы билета начисляется 20 баллов.	
						Максимально возможный балл за зачет – 40.	
						В зависимости от качества ответа студент	
						получает: 16-20 баллов - полный	
						развернутый ответ, не содержащий	
						существенных фактических и логических	
						ошибок 12-15 баллов - развернутый ответ,	
						1 1 1	
						содержащий отдельные фактические и	
						логические неточности 8-11 баллов -	
						недостаточно полный ответ, содержащий 1-2	
						существенные ошибки 4-7 баллов -	
						неполный ответ, 2-3 значимые ошибки 0-3	
						балла - ответ отсутствует/ представляет	
						собой отрывочные сведения/ изобилует	
						ошибками. При оценивании результатов	
						учебной деятельности обучающегося по	
						дисциплине используется балльно-	
						рейтинговая система оценивания результатов	
						учебной деятельности обучающихся	
						(утверждена приказом ректора от 24.05.2019	
						г. № 179).	
						Контрольная работа является одним из видом	
						текущего контроля при изучении курса.	
						Творческое задание может изменяться по	
						желанию преподавателя каждый новый	
						учебный год. Описание творческого задания	
						должно быть своевременно выложено в	
						курсе преподавателя в "Электронном	
						ЮУрГУ" и обозначен дедлайн для его сдачи.	
						Максимальная оценка за задание 10 баллов.	
						Критерии оценивания: задание выполнено	
						полностью, с соблюдением всех входящих	
						требований, текст написан с соблюдением	
	7	Текущий	Практическое	,	1.0	академического стиля, литературным языком	
3	7	контроль	задание	1	10	- 10 баллов; задание выполнено частично,	зачет
		1	, ,			часть важных входящих требований не	
						учтены, текст написан с соблюдением	
						академического стиля – 5-9 баллов; 4-9 – в	
						работе есть ошибки, либо не полностью	
						выполненное задание. З балла и менее -	
						задание выполнено с грубыми нарушениями,	
						либо большая часть задания не выполнена. К	
						каждому творческому заданию прилагаются	
						более подробные критерии оценивания.	
						Баллы за творческие задания являются	
						<u> </u>	
						составной частью рейтинга студента по	
			 			текущему контролю.	
						Выполняется в устной форме на	
			т.			семинарском занятии. Максимальная оценка	
	_	Текущий				– 10 баллов. За устный доклад на	
4	7	контроль	Доклад	1	10	практическом занятии с максимальным	зачет
		коптроль				раскрытием темы и аргументированные	
						ответы на вопросы преподавателя по теме	
						доклада начисляется 10 баллов; за устный	
لــــــا			<u> </u>			y	

		доклад с неполным раскрытием темы и/или неаргументированные ответы начисляется 7-9 баллов. 4-6 в зависимости от степени раскрытия темы и аргументации ответов на вопросы преподавателя по теме доклада. 3 балла выставляет при таких замечаниях: не переработал источники, нет своих выводов, изложение не четкое, нет ответов на вопросы. Итоговый балл за доклад на семинарском занятии (0-10) вносится в журнал оценок "Электронный ЮУрГУ". Суммарный итог за все семинары является составной частью текущего контроля БРС. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	
--	--	--	--

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	Промежуточная аттестация (зачет) по дисциплине выставляется на основе выполнения в течение семестра всех контрольных мероприятий, предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины. Зачет выставляется по накоплению результатов текущих контрольных мероприятий в соответствии с п. 2.5, 2.6 Положения. Студент вправе пройти контрольное мероприятие в рамках промежуточной аттестации (зачет) для улучшения своего рейтинга и может получить оценку по дисциплине согласно п. 2.4 Положения о БРС	Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения Знает: роль проектирования в социальном развитии общества, актуальные проблемы социально-проектной деятельности и возможности повышения ее эффективности, основы проектно-аналитической и экспертно-консультационной работы в сфере социологии		№ KM			
			2	2 3	3 4	ŀ
OHK-3			+		+ -	
ОПК-3	Умеет: производить, отбирать и анализировать данные о социальных процессах и социальных общностей	+	-+	-H	+ +	_
K 11 K = 1	Имеет практический опыт: представлять результаты проектно-аналитической и экспертно-консультационной деятельности	+	-+			_

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Луков, В. А. Социальное проектирование Текст учеб. пособие для вузов по специальности 350500 Социал. работа В. А. Луков; Моск. гуманитар. ун-т. 6-е изд., испр. М.: Издательство Московского гуманитарного университета:, 2006
- б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. социологические исследования
 - 2. политические исследования
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Методические рекомендации к курсу "Социальное планирование и прогнозирование"

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

Электронная учебно-методическая документация

Нет

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 210 работа студента (1)		количество рабочих мест (стол, стулья) - 32, комплект компьютерного оборудования - 11 шт., проектор - 1 шт., экран - 1 шт., акустическая система - 10 шт., веб-камера - 10 шт.
Зачет	(1)	количество рабочих мест (стол, стулья) - 32, комплект компьютерного оборудования - 11 шт., проектор - 1 шт., экран - 1 шт., акустическая система - 10 шт., веб-камера - 10 шт.
Практические занятия и семинары		количество рабочих мест (стол, стулья) - 32, комплект компьютерного оборудования - 11 шт., проектор - 1 шт., экран - 1 шт., акустическая система - 10 шт., веб-камера - 10 шт.
Лекции	210 (1)	количество рабочих мест (стол, стулья) - 32, комплект компьютерного оборудования - 11 шт., проектор - 1 шт., экран - 1 шт., акустическая система - 10 шт., веб-камера - 10 шт.