

Подписано электронной подписью:
Вержицкий Данил Григорьевич
Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»
Дата и время: 2024-02-21 00:00:00
471086fad29a3b30e244e728abc3661ab35e9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный университет»
Кузбасский гуманитарно-педагогический институт
Факультет информатики, математики и экономики
Кафедра экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ:
Декан факультета информатики,
математики и экономики


Фомина А.В. _____
«09» февраля 2023 г.

Рабочая программа дисциплины
К.М.04.08 Социальное прогнозирование и проектирование

Направление подготовки
39.03.01 Социология

Направленность (профиль) подготовки
Социологические и маркетинговые исследования

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника
бакалавр

Форма обучения
Очная

Год набора 2023

Новокузнецк 2023

Лист внесения изменений
в РПД К.М.04.08 Социальное прогнозирование и проектирование
(код по учебному плану, название дисциплины)

Сведения об утверждении:

утверждена Ученым советом факультета информатики, математики и экономики
(протокол Ученого совета факультета № 8 от 09.02.2023 г.)

для ОПОП 2020 года набора на 2023 / 2024 учебный год
по направлению подготовки 39.03.01 Социология
(код и название направления подготовки / специальности)

направленность (профиль) Социологические и маркетинговые исследования

Одобрена на заседании методической комиссии факультета информатики, математики
и экономики (протокол методической комиссии факультета № 7 от 06.02.2023 г.)

Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры экономики и управления

протокол № 6 от «19» января 2023 г.



_____ Ю.Н. Соина-Кутищева

Оглавление

1 Цель дисциплины	4
2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.....	4
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	5
3.1 Учебно-тематический план	5
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы	6
4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации	9
5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	10
5.1 Учебная литература	10
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.....	10
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	10
6 Иные сведения и (или) материалы.	11
6.1.Примерные темы и варианты письменных учебных работ	11
6.2 Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации.....	13

1 Цель дисциплины

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должна быть сформирована компетенция основной профессиональной образовательной программы бакалавриата (далее - ОПОП) ОПК-2.

Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 - Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции, закрепленные за дисциплиной	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
ОПК-2. Способен к социологическому анализу и научному объяснению социальных явлений и процессов на основе научных теорий, концепций, подходов	ОПК-2.1. Анализирует и объясняет социальные явления и процессы с помощью социологических и философских категорий ОПК-2.2 Обосновывает концептуальные подходы к анализу социальных явлений и процессов на основе научных теорий, концепций, подходов.	Знать: <ul style="list-style-type: none"> ▪ категориальный аппарат современной научной теории; ▪ теоретические подходы к социальному прогнозированию и проектированию. Уметь: <ul style="list-style-type: none"> ▪ анализировать социальные явления и процессы в их динамике и строить прогнозные модели; ▪ использовать социологические и социально-философские категории для социального проектирования. Владеть: <ul style="list-style-type: none"> ▪ методами социального проектирования и прогнозирования, ▪ навыками создания прогнозных моделей и оценки их эффективности; ▪ навыками разработки социального проекта и его экспертизы на основе научных теорий, концепций, подходов.

2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий.

Формы промежуточной аттестации

Таблица 2 – Объем и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоёмкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объём часов по формам обучения		
	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1 Общая трудоёмкость дисциплины	108		
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	60		
Аудиторная работа (всего):	60		
в том числе:			
лекции	24		
практические занятия, семинары	36		
практикумы			
лабораторные работы			
в интерактивной форме	22		
в электронной форме			
Внеаудиторная работа (всего):	48		
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем			

подготовка курсовой работы /контактная работа			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем)			
творческая работа (эссе)			
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	48		
4 Промежуточная аттестация обучающегося – зачет, 8 семестр			

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3 - Учебно-тематический план очной формы обучения

№ недели п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Общая трудоёмкость (всего час.)	Трудоёмкость занятий (час.)			Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
			ОФО		СРС	
			Аудиторн. занятия			
лекц.	практ.					
1-2	Социальное прогнозирование					
1	1.1. Исторические условия возникновения и развития социального прогнозирования	7	1	2	4	УО-1
2	1.2. Становление социального прогнозирования в XX веке	8	2	2	4	УО-1
3	1.3. Методология социального прогнозирования. Виды прогнозов	8	2	2	4	ТС-2
4-5	1.4. Современные методы социального прогнозирования	8	2	2	4	УО-1, ПР-1
6	1.5. Технологические этапы и методы социального прогнозирования	7	1	2	4	УО-1
7	1.6. Технология моделирования, модели социального прогнозирования	8	2	2	4	УО-1
8	1.7. Непредвиденные и непреднамеренные последствия прогнозов	7	1	2	4	ТС-3
7-12	Социальное проектирование					
9	1.8. Сущность и методология социального проектирования	6	2	2	2	УО-1, ТС-2
10	1.9. Философия проектирования	7	1	2	4	УО-1, ПР-3
11	1.10. Структура социальной проектной деятельности	6	2	2	2	ПР-1
12	1.11. Технологии социокультурных изменений	8	2	4	2	УО-2
13	Уровни социального проектирования	9	1	4	4	УО-1
14-15	1.12. Нормативная база, информационное и ресурсное обеспечение социальных проектов	9	3	4	2	УО-1
16	1.13. Обоснование и апробация социальных проектов	8	2	4	4	ПР-1

17	Промежуточная аттестация – <i>Зачет</i>					УО-3
	Всего	108	24	36	48	

Шифры наименований оценочных средств

УО – устный опрос, УО-1 – собеседование по темам практических занятий, УО-2 – коллоквиум, УО-3 – зачет, УО-4 – экзамен; ПР – письменная работа: ПР-1 – тест, ПР-2 – контрольная работа, ПР-3 – эссе, ПР-4 – реферат, ПР-5 – курсовая работа, ПР-6 – научно-учебный отчет по практике, ПР-7 – отчет по НИРС; ИЗ – индивидуальное задание; ТС – контроль с применением технических средств: ТС-1 – компьютерное тестирование, ТС-2 – учебные задачи, ТС-3 – комплексные ситуационные задачи.

3.2. Содержание занятий по видам учебной работы

Таблица 4 – Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
<i>Содержание лекционного курса</i>		
1. Социальное прогнозирование		
1.1	Исторические условия возникновения и развития социального прогнозирования	Социальное прогнозирование: введение в предмет. Социальное прогнозирование – область социологических исследований и часть междисциплинарного комплекса исследований будущего. Прогнозирование в структуре научного предвидения, требования к процессу его реализации. Психологические, философские, гносеологические основания прогнозирования.
1.2	Становление социального прогнозирования в XX веке	XX век - основной период становления науки о будущем. Появление концепции технологического прогнозирования. Сопоставление ситуаций прогнозных разработок в США в 20-е годы и прогнозных разработок в СССР в 30-е годы. Деятельность Римского клуба. Основные доклады и темы прогнозов Римского клуба.
1.3	Методология социального прогнозирования. Виды прогнозов	Понятийный аппарат и методологическая база социальной прогностики. Подходы к объяснению сущности социального прогнозирования, его отличительные особенности и функции. Нормативное и поисковое прогнозирование. Объекты прогностического исследования. Связь социального прогнозирования с экономическим, политическим, демографическим, технологическим и экологическим прогнозированием. Верификация прогнозов.
1.4	Современные методы социального прогнозирования	Стратегическое планирование как развитие нормативного прогнозирования для управления социальными изменениями. Метод Форсайт. Глобальное прогнозирование изменений в российском обществе.
1.5	Технологические этапы и методы социального прогнозирования	Программа прогностического исследования социокультурных объектов. Принципы и этапы социального прогнозирования. Классификация научных методов прогнозирования. Выбор метода прогнозирования. Предпрогнозная ориентация. Модель прогнозного фона. Экспертные опросы. Требования к документации
1.6	Технология моделирования, модели социального прогнозирования	Моделирование – элемент программы теоретико-прикладного исследования. Типология моделей в социальной прогностике, схема их взаимосвязи.

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
		Визуализация и качественные методы моделирования. Подходы к исследованию поведения социальных объектов средствами компьютерных технологий. Современные модели социальных изменений.
1.7	Непредвиденные и непреднамеренные последствия прогнозов	Понятие самоисполняющихся и самоаннулирующихся прогнозов. Особенности прогнозирования системы в условиях определенности, неопределенности и в ситуации риска. Ситуация ложного самоаннулирующегося прогноза. Оценка прогноза на достоверность самоисполнения или аннуляции. Верификация прогноза. Основные причины непредвиденных или непреднамеренных последствий прогнозов
2. Социальное проектирование		
2.1	Сущность и методология социального проектирования	Проектирование – способ опережающего отражения действительности и форма выражения прогностической функции управления. Методология проектирования, его соотнесение с "социальным конструированием" и "социальной инженерией". Виды социального проектирования.
2.2	Философия проектирования	Философско-методологические основания проектирования. Проблема границ проектирования. Позиции в проектировании. Проектная культура, ценности, нормы проектирования.
2.3	Структура социальной проектной деятельности	Средства и формы инструментария социального проектирования. Классификация объектов социального проектирования. Структура процесса социального проектирования. Обоснование и апробация социальных проектов. Условия реализации проектной деятельности. Требования к научно разработанным проектам. Верификация социальных проектов. Пути повышения эффективности социального проектирования. Социальный проект – совокупность документов, характеризующая механизм реализации программы социальных изменений. Характеристика методов социального проектирования. Этапы проектирования.
2.4	Технологии социокультурных изменений	Проблемы реализации проектов и нововведений. Исходная информация об объекте проектирования. Понятие "информационные технологии", их структура и систематизация по видам информационных процессов. Системы прикладных инструментальных средств обеспечения социальной проектной деятельности.
2.5	Уровни социального проектирования	Региональное проектирование, его специфика. Городское («средовое») проектирование, его специфика. Рассмотрение примера проектирования макросоциальных отношений «Пространственное развитие России в долгосрочной перспективе».
2.6	Нормативная база, информационное и ресурсное обеспечение социальных проектов	Норматив социального проектирования. Сущность нормативного подхода к социальному проектированию. Ресурсный потенциал социального проектирования. Материально-технические ресурсы.

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
		Экономические ресурсы. Информационные ресурсы. Организационные ресурсы. Социальные ресурсы. Принципы комплексного подхода к оценке и использованию ресурсного потенциала социального проектирования.
2.7	Обоснование и апробация социальных проектов	Экспертная оценка социальных проектов: методологические и методические проблемы. Общественное мнение как инструмент социальной экспертизы: возможности и границы использования. Публичная презентация и защита прогнозных и проектных разработок. Работа с вопросами. Экспертиза проектов.
<i>Содержание практических занятий</i>		
1. Социальное прогнозирование		
1.1	Исторические условия возникновения и развития социального прогнозирования	Первобытные и религиозные представления о будущем и социальные утопии как формы социального прогнозирования. Научная фантастика как сценарии будущего.
1.2	Становление социального прогнозирования в XX веке	«Бум прогнозов». Римский клуб. Экологическая повестка и устойчивое развитие в социальном прогнозировании. Цифровое общество будущего.
1.3	Методология социального прогнозирования. Виды прогнозов	Нормативные и поисковые прогнозы. Методы, основанные на статистическом анализе. Поисковые методы
1.4	Современные методы социального прогнозирования	Методы форсайт, Дельфи, критические технологии, экспертные панели, технологическая дорожная карта и др. Сценарный метод прогнозирования. Особенности разработки сценариев. Критерии отбора экспертов. Возможности и ограничения метода сценарного планирования.
1.5	Технологические этапы и методы социального прогнозирования	Этапы прогнозирования: предпрогнозная ориентация, ожидаемое и желательное состояние, построение базовой модели и ее оценка. Эвристический эффект и ограничения построения системы показателей. Построение модели прогнозного фона.
1.6	Технология моделирования, модели социального прогнозирования	Типология моделей в социальной прогностике, схема их взаимосвязи. Визуализация и качественные методы моделирования. Подходы к исследованию поведения социальных объектов средствами компьютерных технологий
1.7	Непредвиденные и непреднамеренные последствия прогнозов	Оценка прогноза на достоверность самоисполнения или аннуляции. Верификация прогноза.
2. Социальное проектирование		
2.1	Сущность и методология социального	Основные философские и социологические подходы к социальному проектированию

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание занятия
	проектирования	
2.2	Философия проектирования	Представления о времени, прошлом и будущем. Современные утопические проекты.
2.3	Структура социальной проектной деятельности	Субъекты и объекты проектирования. Методы проектирования: общие и специальные. Оценка результатов внедрения проекта
2.4	Технологии социокультурных изменений	Типологии технологий социокультурных изменений. Техники моделирования социальных сдвижек.
2.5	Уровни социального проектирования	Анализ кейсов глобальных, региональных, локальных проектов.
2.6	Нормативная база, информационное и ресурсное обеспечение социальных проектов	Подготовка проектной документации. Бюджетирование проекта. Информационная поддержка социального проекта
2.7	Обоснование и апробация социальных проектов	Представление и экспертиза проектов. Проблемы внедрения социальных проектов

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 7.

Таблица 5 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

№ недели	Раздел	Вид работы	Баллы	
			Min	Max
3	1. Социальное прогнозирование	Учебная задача «Виды прогнозов»	3	6
5		Тест	4	8
8		Практическое задание «Нормативный прогноз»	6	10
9	2. Социальное проектирование	Учебная задача «Концепция социального проекта»	6	10
10		Эссе	4	8
16		Практическое задание «Социальный проект»	7	14
17	Итоговый тест		6	13
1-16	Устный опрос и групповая дискуссия на практических занятиях (9 занятий, до 3 баллов за занятие)		8	18
1-16	Посещение занятий (всего 26 занятий; 0,5 балла за 1 занятие)		7	13
	Итого		51	100
	Зачет		0	20

Баллы за посещение занятий начисляются при условии посещения не менее 80 % занятий (21 занятие) в течение семестра.

Итоговая аттестация по дисциплине без прохождения аттестационного испытания по итогам текущей успеваемости возможна, если накоплено не менее 20 баллов за практические задания по итогам работы в течение семестра и набрано не менее 51 балла.

Для допуска к зачету студенту необходимо набрать не менее 31 балла в течение семестра. В случае сдачи зачета студент может набрать до 20 баллов, до 10 баллов за каждый теоретический вопрос из экзаменационного билета.

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Учебная литература

Основная учебная литература

1. Стегний, В. Н. Социальное прогнозирование и проектирование : учебник для вузов / В. Н. Стегний. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 182 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07184-9. — URL: <http://www.biblio-online.ru/bcode/454177> (дата обращения: 15.01.2020). — Текст : электронный.
2. Леньков, Р. В. Социальное прогнозирование и проектирование : учебное пособие / Р.В. Леньков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 189 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1058988. - ISBN 978-5-16-015828-0. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1058988> (дата обращения: 22.01.2020). — Текст : электронный.

Дополнительная литература

3. Афанасьев Г.Э. Что такое форсайт? Попытки определения / Г.Э. Афанасьев. — Режим доступа: <http://stra.teg.ru/library/global/Prognoz/foresight/4>
4. Впереди XXI век: перспективы, прогнозы, футурологи. Антология современной классической прогностики 1952-1999 / И.В. Бестужев-Лада. — М.: Академия, 2000. — 480 с.
5. Генисарецкий О.И. Средовое проектирование и проектная культура / О.И. Генисарецкий. — Режим доступа: <http://www.antropolog.ru/doc/persons/genis/olgen2>
6. Глазычев В.Л. Методология социального проектирования / В.Л. Глазычев. — Режим доступа: <http://www.glazychev.ru>
7. Глазычев В.Л. Техники моделирования социальных сдвижек. Доклад / В.Л. Глазычев. — Режим доступа: <http://www.glazychev.ru>
8. Дридзе Т.М., Орлова Э.А. Основы социокультурного проектирования / Т.М. Дридзе, Э.А. Орлова. — Режим доступа: http://www.repeople.ru/human/bases_designing_winword_textbook_of_methodics/m/29744/1.1.html
9. Луков В.А. Тезаурусная концепция социального проектирования / В.А. Луков. — Режим доступа: <http://www.zpu-journal.ru/gumtech/projection/articles/2007/Lukov/3/>

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Учебные занятия проводятся в учебных аудиториях НФИ КемГУ.

Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:

- занятий лекционного типа;
- занятий семинарского (практического) типа;
- текущего контроля и промежуточной аттестации;
- государственной итоговой аттестации.

Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра, столы, стулья.

Оборудование для презентации учебного материала: стационарное - компьютер, экран, проектор.

Используемое программное обеспечение: MSWindows (Microsoft Imagine Premium 3 year по сублицензионному договору № 1212/KMP от 12.12.2018 г. до 12.12.2021 г.), LibreOffice (свободно распространяемое ПО), FoxitReader (свободно распространяемое ПО), Firefox 14 (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО).

Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине:

Стратегическое планирование в городах и регионах России: сайт. – Москва, 2010. – URL: <http://www.citystrategy.leontief.net/> (дата обращения: 03.09.2020). – Текст: электронный.

Ежеквартальный информационно-аналитический журнал о форсайтном прогнозировании в России и в мире: сайт. – Москва, 2010. – URL: <http://www.ecsocman.edu.ru/foresight/> (дата обращения: 03.09.2020). – Текст: электронный.

Сетевое издание по вопросам стратегического планирования и прогнозирования государственной и промышленной политики : сайт. – Москва, 2010. – URL: <http://www.teg.ru/> (дата обращения: 03.09.2020). – Текст: электронный.

Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) : сайт. – URL: <https://icdlib.nspu.ru>
НФИ КемГУ является участником и пользователем МЭБ. Договор о присоединении к МЭБ от 15.10.2013 г, доп. соглашение от 01.04.2014 г. (договор бессрочный). Доступ из локальной сети НФИ КемГУ свободный, с домашних ПК – авторизованный.

6 Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные темы и варианты письменных учебных работ

Практическое задание «Нормативный прогноз» раздела 1

1. Описать проект прогноза по параметрам:

- прогнозируемый объект,
- прогнозируемый признак (переменная),
- ретроспективный и прогнозный периоды,
- экзо- и экзогенные факторы, предположительно влияющие на признак.

2. В MS Excel:

2.1. Создать временной ряд, включающий самые поздние доступные вам наблюдения.

2.2. При необходимости скорректировать данные: заменить пропущенные значения, экстремумы, выровнять временные периоды.

2.3. На основе графика описать временной ряд: сделать предположения о тренде и сезонности, аддитивности или мультипликативности ряда.

2.4. Подобрать тренд через добавление линий тренда методом МНК. Указать наиболее подходящую на основе R2 модель тренда или сделать вывод об отсутствии тренда.

3. В SPSS:

3.1. Создать аналогичный временной ряд, не забыв про его корректировки.

3.2. При подозрении на сезонность использовать сезонную декомпозицию, вывести на график последовательностей полученные компоненты и сохранить их в базе данных.

3.3. Применить модели экспоненциального сглаживания, чтобы создать прогноз: (для ВР, содержащих значения по месяцам – до декабря 2019 г., для остальных ВР – на 3 следующих периода).

Первой оценить модель, подобранную на основе описания ВР в п.3 (например, простая сезонная или линейный тренд), затем протестировать 4-5 других моделей, включая преобразования, минимизирующие дисперсию (логарифм, квадратный корень).

3.4. Выбрать на основе R2 две наилучшие модели. Сохранить прогнозные значения и границы доверительных интервалов в базе данных.

Отчет должен включать:

- файл MS Word с описанием проекта, преобразований данных, результатов подгонки тренда и декомпозиции (при использовании), результатов применения прогнозных моделей,

- файл MS Excel с ВР, графиком (диаграмма последовательности с наложенной линией тренда),

- файл SPSS с ВР, компонентами декомпозиции (при использовании), прогнозными значениями и доверительными интервалами для 2-х наилучших моделей.

Примерные тематические области для эссе по разделу 2. Социальное

проектирование

1. Новокузнецк через 50 лет.
2. Smart-технологии и свобода воли.
3. Как нам обустроить Россию.
4. Социальный проект для моего дома.
5. Социальный проект, который провалился.
6. Коммунизм как социальный проект.
7. Этические проблемы социальной инженерии.
8. Киборгизация человека как социальный проект.
9. Можно ли проектировать общество?
10. Люди, которые сейчас проектируют мир будущего.

Примерные тестовые задания по разделам 1 и 2

1. Авторами доклада «Пределы роста» являются (выберите несколько вариантов ответа)
 - a. А. Печчеи
 - b. Дж. Форрестер
 - c. Д. Габор
 - d. Д. Медоуз
2. Результатом поискового прогнозирования является
 - a. дерево целей
 - b. дерево проблем
 - c. дерево возможностей
 - d. дерево вероятностей
3. Единицей измерения степени развитости государства в теориях У. Ростоу, Д. Гелбрейта и Д. Бела принято считать.
 - a. Площадь страны
 - b. Валовый национальный продукт
 - c. Численность граждан
 - d. Имущественный ценз
4. К принципам понимания времени относится:
 - a. Принцип коллинеарности;
 - b. Принцип параллельности;
 - c. Принцип необратимости течения времени.
5. Соотнесите формы конкретизации предвидения и их определения:
 - a. Описание возможных, желательных перспектив и состояний будущего;
 - b. Прогнозирование будущего с целью его целенаправленного изменения;
 1. Предсказание;
 2. Предуказание.
6. Будущее как одна из форм перерождения человеческой души постулируется в:
 - a. Индуистско-буддистско-джайнистской традиции;
 - b. Иудаистско-христианско-исламской традиции;
 - c. Ни в одной из перечисленных.
7. Основными способами сбора данных для прогноза являются... (выберите 3 варианта)
 - a. кейс-study;

- b. опрос;
 - c. экстраполирование;
 - d. наблюдение;
 - e. контент-анализ;
 - f. моделирование;
 - g. эксперимент.
8. Расставьте этапы построения социального прогноза в правильном порядке.
- a. построение гипотетических нормативных моделей;
 - b. предпрогнозная ориентация;
 - c. новый виток прогнозирования;
 - d. выработка рекомендаций;
 - e. построение гипотетических поисковых моделей объекта;
 - f. оценка достоверности, точности и верификации прогноза;
 - g. построение динамических рядов показателей;
 - h. экспертиза прогноза;
 - i. построение базовой модели прогнозируемого объекта;
 - j. сбор данных.
9. Ведущее направление, составляющее предмет исследования – это...
- a. нормативная модель прогноза;
 - b. вспомогательный фон;
 - c. целевая группировка прогноза;
 - d. профиль прогноза
10. Дайте определение понятию «социальное проектирование»:
- a. Это стратегия развития социального объекта (объекта социальной природы);
 - b. Это вид деятельности, которая имеет непосредственное отношение к развитию социальной сферы, преодолению разнообразных социальных проблем;
 - c. Это элемент классификации объекта;
 - d. Это стратегия развития общества и его будущего.

6.2 Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Таблица 5 - Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету

Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы
1. Социальное прогнозирование	
Исторические условия возникновения и развития социального прогнозирования	<ul style="list-style-type: none"> 1. Понятие прогноза, сущность деятельности прогнозирования. 2. Связь социального управления и социального прогнозирования. 3. Религиозные, утопические и философско-исторические корни современного прогнозирования и проектирования.
Становление социального прогнозирования в XX веке	<ul style="list-style-type: none"> 4. Римский клуб и его роль в становлении мировой прогностической науки. 5. О.Тоффлер и его вклад в социальное прогнозирование и проектирование. 6. Становление мировой глобалистики и альтернативистики.
Методология социального прогнозирования. Виды прогнозов	<ul style="list-style-type: none"> 7. Поисковый прогноз. Экстраполяция. Применение, возможности и ограничения 8. Нормативный прогноз: применение, возможности и ограничения

Современные методы социального прогнозирования	9. Метод стратегического планирования: применение, возможности и органичения. 10. Метод Форсайт. 11. Технология и методики проведения прогноза: Дельфи, критические технологии, 12. Понятие сценарного метода прогнозирования. Особенности разработки сценариев. 13. Критерии отбора экспертов для сценарных прогнозов. Возможности и ограничения метода сценарного планирования.
Технологические этапы и методы социального прогнозирования	14. Предпрогнозная ориентация: составление программы. 15. Временная компонента прогнозов. 16. Основные прогнозные модели. 17. Прогнозный фон. Методы сбора фоновой информации.
Технология моделирования, модели социального прогнозирования	18. Типология моделей в социальной прогностике 19. Средства компьютерных технологий в моделировании поведения социальных объектов. 20. Современные модели социальных изменений.
Непредвиденные и непреднамеренные последствия прогнозов	21. Оценка прогноза на достоверность самоисполнения или аннуляции. 22. Верификация прогноза.
23. Социальное прогнозирование	
Сущность и методология социального проектирования	24. Понятие проекта, сущность деятельности проектирования. 25. Специфика социального проектирования. 26. Проблема границ проектирования.
Философия проектирования	27. Проектное знание и проектное сознание. 28. Проектная культура, ценности, этика социального проектирования.
Структура социальной проектной деятельности	29. Субъекты и объекты. 30. Социальные системы и процессы как объект проектирования. 31. Общие и специальные методы проектирования: обзор. 32. Программно-целевой метод. Аналитико-качественный метод. 33. Метод сетевой модели. Метод матрицы идей. 34. Метод аналогии. Экспертный метод. 35. Метод целевых оценок. Метод структуризации идей. 36. Метод ассоциации. Метод «вживания в роль». 37. Метод синектики. Метод операционной игры. 38. Метод «мозговой атаки». Метод «Дельфи».
Технологии социокультурных изменений	39. Типологии технологий социокультурных изменений. 40. Техники моделирования социальных сдвижек.
Уровни социального проектирования	41. Региональное проектирование, его специфика. 42. Городское («средовое») проектирование, его специфика.
Нормативная база, информационное и ресурсное обеспечение социальных проектов	43. Нормативный подход к социальному проектированию. 44. Ресурсный потенциал социального проектирования. 45. Бюджетирование проекта.
Обоснование и апробация социальных проектов	46. Экспертная оценка социальных проектов.

	47. Общественное мнение как инструмент социальной экспертизы. 48. Публичная презентация и защита прогнозных и проектных разработок.
--	--

Составители: Маляр А. А., ст. преп. кафедры экономики и управления