# МИНИСТЕР

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# КГЭУ «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

КГЭУ

Подписан: ФГБОУ ВО «КГЭУ»,
КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭНЕРГЕТИЧЕСИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Владелец: Торкунова Юлия Владимировна,
Директор цифровых технологий и экономики,
Сертификат: 04637.49600В7АЕ93974С7182805С6В90ЕF
Действителен с 17.06.2022 по 17.06.2023

**УТВЕРЖДАЮ** 

Директор Цифровых технологий и

экономики

Ю.В. Торкунова

«26» октября 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Социально-экономическое прогнозирование и проектирование

Направление

39.03.01 Социология

подготовки

Направленность профиль 39.03.01 Экономическая социология и маркетинг

Квалификация

бакалавр

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению подготовки 39.03.01 «Социология» (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 05.02.2018 г. № 75).

Программу разработала:

доцент, к.соц.н.

26.10.2020

Хизбуллина Р.Р.

(должность, ученая степень)

(дата, подпись)

(Фамилия И.О.)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры-разработчика «Социология, политология и право», протокол № 14 от 26 октября 2020 Заведующий кафедрой СПП Н.М. Мухарямов

Программа рассмотрена и одобрена на заседании выпускающей кафедры «Социология, политология и право», протокол № 14 от 26 октября 2020 Заведующий кафедрой СПП Н.М. Мухарямов

Программа одобрена на заседании учебно-методического совета института Цифровых технологий и экономики, протокол N 
otin 2 от 26 октября 2020 г.

Зам. директора института Цифровых технологий и экономики /Косулин В.В./

полпись

Программа принята решением Ученого совета института Цифровых технологий и экономики, протокол № 2 от 26 октября 2020 г.

# 1. Цель, задачи и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целью освоения дисциплины «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование» является приобретение знаний, умений и навыков в области организации и разработки социально-экономических прогнозов и проектных разработок для эффективного использования в профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- получение систематизированного представления о содержании и принципах социально-экономического прогнозирования и проектирования;
- знакомство обучающихся с областью применения методов и технологии социально-экономического прогнозирования и проектирования;
- овладение в процессе практического применения навыками социально-экономического прогнозирования и проектирования.

Компетенции, формируемые у обучающихся, запланированные результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть)						
	Профессиональны	е компетенции (ПК)						
ПК-2 Способен подготовить проектное предложение для проведения социологического исследования	ПК-2.1: Описывает проблемную ситуацию	Знать: - сущность и принципы социально- экономического проектирования и прогнозирования, описания проблемной ситуации для проведения социологического исследования (3 <sub>1</sub> ); Уметь: - объяснить выбор способов социально- экономического проектирования и прогнозирования, описания проблемной ситуации для проведения социологического исследования (У <sub>1</sub> ); Владеть: - навыками применения способов социально- экономического проектирования и прогнозирования, описания проблемной ситуации в процессе подготовки проектного предложения для проведения социологического исследования (В <sub>1</sub> ).						
	ПК-2.2: Обосновывает	Знать:						
	актуальность проекта	- подходы к обоснованию актуальности проекта для решения поставленной проблемы						
	для решения	в процессе социально-экономического						
	поставленной	проектирования и прогнозирования (31);						
	проблемы	Уметь:						

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть)					
	Профессиональны	е компетенции (ПК)					
		- объяснить способы выбора подходов к обоснованию актуальности проекта для решения поставленной проблемы в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования (У1); Владеть: - навыками применения способов выбора					
		- навыками применения способов выбора подходов к обоснованию актуальности проекта для решения поставленной проблемы в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования (B <sub>1</sub> ).  Знать:					
ПК-3: Способен разработать проект в области экономической социологии и маркетинга, провести социологическое и маркетинговое исследование	ПК-3.1: Разрабатывает программу, инструментарий и проект социологического и маркетингового исследования	- особенности создания программы, инструментарий и проекта социологического и маркетингового исследования в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования (3 <sub>1</sub> );   Уметь:  - объяснять алгоритм создания программы, инструментарий и проекта социологического и маркетингового исследования в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования (У <sub>1</sub> );   Владеть:  - навыками, способами и методами создания программы, инструментарий и проекта социологического и маркетингового исследования в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования (В <sub>1</sub> ).					
ПК-5: Способен предлагать экономически обоснованные решения профессиональных организационно-управленческих задач	ПК-5.1: Применяет положения социологических и экономических теорий при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга	знать: - особенности положения социологических и экономических теорий в процессе социально-экономического проектирования и прогнозирования и при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга (3 <sub>1</sub> );  Уметь: - объяснять алгоритм применения положений социологических и экономических теорий в процессе социально-экономического проектирования и при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга (У <sub>1</sub> );  Владеть:					
		- навыками, способами и методами применения положений социологических и					

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть)					
	Профессиональны	ые компетенции (ПК)					
		экономических теорий в процессе социально- экономического проектирования и прогнозирования и при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга (B <sub>1</sub> ).					
	ПК-5.2: Предлагает социально-значимые и экономически обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	Знать: - сущность и содержание социально-значимых и экономически обоснованных организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности в процессе осуществления социально-экономического проекта и прогноза (3 <sub>1</sub> ); Уметь: - объяснить алгоритм выработки социально-значимых и экономически обоснованных организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности в процессе осуществления социально-экономического проекта и прогноза. (У <sub>1</sub> ); Владеть: - навыками предложения социально-значимых и экономически обоснованных организационно-управленческие решений в профессиональной деятельности в процессе осуществления социально-экономического проекта и прогноза (В <sub>1</sub> ).					

### 2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений по направлению подготовки 39.03.01 «Социология»

Код компетенции	Предшествующие дисциплины (модули), практики, НИР, др.	Последующие дисциплины (модули), практики, НИР, др.
УК-1	Информатика Философия История (История России, Всеобщая история) Высшая математика Информационно- коммуникационные технологии Производственная практика (проектно- технологическая)	-

УК-2	Основы экономики Антикоррупционная политика Высшая математика Политология Менеджмент Правоведение Производственная практика (проектно- технологическая)	Производственная практика (преддипломная)
УК-3	Антикоррупционная политика Учебная практика (ознакомительная) Социальная психология	-
УК-4	Русский язык и культура речи Иностранный язык	Производственная практика (преддипломная)
УК-5	Философия История (История России, Всеобщая история) Концепции современного естествознания Политология Основы социологии Социальная структура современного общества	Производственная практика (преддипломная)

УК-6	Технологии самообразования и самоорганизации Учебная практика (ознакомительная)	-
УК-7	Здоровый образ жизни и экология человека Учебная практика (ознакомительная) Прикладная физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Общая физическая подготовка Физическая культура и спорт	
УК-8	Здоровый образ жизни и экология человека Безопасность жизнедеятельности Производственная практика (проектно- технологическая)	-
ОПК-1	Информационно-библиографическая культура Основы статистики Учебная практика (ознакомительная) Социально-экономическая статистика Информационно- коммуникационные технологии	
ОПК-2	История социологии Экономическая социология и социология труда Основы социологии Социальная структура современного общества Учебная практика (ознакомительная) Социологические проблемы изучения общественного мнения Современные социологические теории Производственная практика (проектно- технологическая)	-

	Проектная деятельность Учебная (ознакомительная) Основы маркетинга	практика
ОПК-3	, ,	гехнологии опроса и практика ая)

ОПК-4	Государственное и муниципальное управление История социологии Экономическая социология и социология труда Учебная практика (ознакомительная) Современные социологические теории Производственная практика	-
	(проектно- технологическая)	
ПК-1	Теория измерений в социологии и маркетинге Организация социологических и маркетинговых служб на предприятии энергетической отрасли	Качественные методы в социологии и маркетинге Социологическое сопровождение маркетинговых кампаний Производственная практика (преддипломная)
ПК-2	управления Социально-экономические	Качественные методы в социологии и маркетинге Социологическое сопровождение маркетинговых кампаний Социально-экономическое управление маркетингом Производственная практика (преддипломная)
ПК-3	Теория измерений в социологии и маркетинге Социологические методы формирования маркетинговой стратегии	Качественные методы в социологии и маркетинге Социологическое сопровождение маркетинговых кампаний Производственная практика (преддипломная)

ПК-4	Теория измерений в социологии и маркетинге Основы кодирования и математического моделирования в социологии и маркетинге Социально-экономическое поведение семьи и домохозяйств Социологические методы формирования маркетинговой стратегии Прикладные статистические программы в социологических и маркетинговых исследованиях	Анализ данных в социологии и маркетинге Качественные методы в социологии и маркетинге Социологическое сопровождение
ПК-5	Социология предпринимательства, финансово-экономического поведения и потребления Социология организаций и управления Социально-экономическое поведение семьи и домохозяйств Социология брендов Социологические методы формирования маркетинговой стратегии Социально-экономические проблемы предприятий в энергетической отрасли Организация социологических и маркетинговых служб на предприятии энергетической отрасли	Социально-экономическое управление маркетингом Производственная практика (преддипломная)

До изучения дисциплины «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование» обучающийся должен:

#### Знать:

- -основные категории и показатели измерения в социологии, экономике и маркетинге;
- способы исследования социальных, экономических процессов, групп, институтов и структур;
- основные модели социально-экономического развития общества и его структур.

#### Уметь:

- ориентироваться в понятийном и категориальном аппарате социологии, экономики и маркетинга;
- оценивать соотношение планируемого результата и затрачиваемых ресурсов для решения профессиональных задач;

- использовать социологические методы формирования социальноэкономической и маркетинговой стратегии для решения профессиональных задач.

#### Владеть:

- терминологией в области социологии, экономике и маркетинге;
- владением навыками социально-экономического анализа социальных, экономических явлений и процессов;
- навыками использования информационных технологий в поиске, обобщении, систематизации, интерпретации социально-экономической, статистической, маркетинговой информации.

#### 3. Структура и содержание дисциплины

#### 3.1. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (ЗЕ), всего 108 часов, из которых 61 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (занятия лекционного типа 32 час., занятия семинарского типа (практические, семинарские занятия) 24 час., групповые и индивидуальные консультации 2 час., прием экзамена (КПА), зачета с оценкой - 1 час., самостоятельная работа обучающегося 12 час, контроль самостоятельной работы (КСР) - 2 час.

Практическая подготовка по виду профессиональной деятельности составляет 6 часов.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр 7	
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ	108	108	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ, в том числе:	61	61	
Лекционные занятия (Лек)	32	32	
Практические занятия (Пр)	24	24	
Контроль самостоятельной работы и иная контактная работа (КСР)	2	2	
Консультации (Конс)	2	2	
Контактные часы во время аттестации (КПА)	1	1	
САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ (CPC):	12	12	
Подготовка к промежуточной аттестации в форме экзамена	35	35	
ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙАТТЕСТАЦИИ (За – зачет, ЗО – зачет с оценкой, Э – экзамен)	Эк	Эк	

# 3.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам и видам занятий

		(в		по в	идам	трудоем учебной я СРС			J,	чения )		8	гации	ллов теме
Разделы дисциплины	Семестр	Занятия лекционного типа	Занятия практического / семинарского типа	Консультации (Конс)	Самостоятельная работа студента	Контроль самостоятельной работы и иная контактная работа (КСР)	подготовка к промежуточной	Сдача экзамена	Итого	Формируемые результаты обучения (знания, умения, навыки)	Литература	Формы текущего контроля	Формы промежуточной аттестации	Максимальное количество баллов по балльно - рейтинговой системе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Введ	ение	В КУ	ос «Соі	циал	ьно-эі	кономич	еско	е пр	огно	зирован	ие и і	прое	ктирова	ание».
1. Социально- экономическое проектировани е. Социально- экономическое прогнозирован ие. Сущность и основы социально- экономическог о проектировани я. Классификаци я социально- экономических прогнозов.	7	8	6	-	3	-		-	7	ПК-2.2 -31, ПК-2.2 - У1, ПК- 2.2- B1; ПК-5.1 -31, ПК-5.1 - У1, ПК- 5.1- В1	Л1, Л2. 1, Л2. 2, Л2. 3	В к, Д к л, Т ес т	-	21
Раздел 2.	«Me	годы	социал	ьно-					тиро	ования и	страт	гегич	неского	
2	7	Q	8			нозиров	ания	i».	1	ПК-2.2	П1	D		12
2. Стратегическо е прогнозирован ие социально-экономическог о развития. Методы социально-экономическог о	7	8	8		2	-		_	1 8	11K-2.2 -31, IIK-2.2 - Y1, IIK- 2.2- B1; IIK-5.1 -31, IIK-5.1 - Y1, IIK- 5.1- B1	Л1, Л2. 1, Л2. 2, Л2. 3	В к, Д к л, Т ес т	-	13

проектировани я. Методы стратегическог о прогнозирован ия социально-экономическог о развития. «Форсайт — метод» в стратегическо м прогнозирован														
ии. Методы социально- экономическог														
o														
проектировани я.														
	ел 3	. «Раз	работк	a coi	циалы	но-эконс	мич	еско	го п	рогноза	и про	екта	».	
3. Социально- экономический прогноз. Социальный проект. Сущность и содержание социального проекта. Управление проектом.	7	12	8		2				2 2	ПК-2.1 -31, ПК-2.1 - У1, ПК-2.1 - В1; ПК-2.2 -31, ПК-2.2 - У1, ПК-2.2 - У1, ПК-3.1 -31, ПК-3.1 - У1, ПК-3.1 - У1, ПК-5.1 -31, ПК-5.1 -31, ПК-5.1 - У1, ПК-5.2 -31, ПК-5.2 -31, ПК-5.2 - У1, ПК-5.2 - В1;	Л1, Л2. 1, Л2. 2, Л2. 3	В к, Д к л, Т ес т		13
	Раз	дел 4.	«Прої	HO3I	ное со	циально	-эко	HOM	ичес	кое прос	ектиро	ован	ие».	
4. Прогнозирован ие результатов проектной	7	4	2	2	5	2	-	-	1 5	ПК-2.1 -31, ПК-2.1 - У1, ПК-2.1	Л1, Л2. 1, Л2. 2,	В к, Д к	-	13

деятельности. Документацио нное сопровождение проектной деятельности.										- B1; ΠK-2.2 -31, ΠK-2.2 - Y1, ΠK-2.2- B1; ΠK-3.1 -31, ΠK-3.1 - Y1, ΠK-5.1 -31, ΠK-5.1 -31, ΠK-5.1 - Y1, ΠK-5.1 - Y1, ΠK-5.2 - Y1, ΠK-5.2 - Y1, ΠK-5.2 - H1, ΠK-5.2 - H1, ΠK-6.2 - H1, H1, H1, H1, H1, H1, H1, H1,	Л2. 3	Тест		
5.	7	аздел -	5. Пр	оме:	жуточ -	ная атте -	естан 3	ия в 1	фор 3	ме экзам ПК-2.1	мена Л1,	И	Эк	40
Промежуточн ая аттестация в форме экзамена							5		6	-31,	Л2. 1, Л2. 2, Л2. 3	ТкЭкз		

ИТОГО	7	32	24	2	12	2	3	1	1	-	-	-	Экз	100
							5		0					
									8					

#### 3.3. Тематический план лекционных занятий

№ п/п	Темы лекционных занятий	Трудоемкость, час.
	Социально-экономическое проектирование.	4
1	Социально-экономическое прогнозирование	4
	Стратегическое прогнозирование социально-экономического	4
2	развития	
	Методы социально-экономического проектирования.	4
	Социально-экономический прогноз.	4
3	Социальный проект.	4
	Управление проектом.	4
4	Прогнозирование результатов проектной деятельности	4
Всего		32

### 3.4. Тематический план практических занятий.

№ п/п	Темы практических занятий	Трудоемкость, час.
	Сущность и основы социально-экономического	2
	проектирования.	
1	Сущность и основы социально-экономического	2
	проектирования.	
	Классификация социально-экономических прогнозов	2
	Методы стратегического прогнозирования социально-	4
2	экономического развития.	
2	«Форсайт – метод» в стратегическом прогнозировании.	2
	Методы социально-экономического проектирования.	2
	Социально-экономический прогноз.	2
3	Сущность и содержание социального проекта	4
	Управление проектом.	2
4	Документационное сопровождение проектной деятельности.	2
Всего		24

# **3.5. Тематический план лабораторных работ.** Данный вид работы не предусмотрен учебным планом.

### 3.6. Самостоятельная работа студента

Номер раздела дисциплины	Вид СРС	Содержание СРС	Трудоемкость, час.
	Подготовка к	Вопросы входного контроля	1
	входному		
	контролю		
		Комплект тем докладов	1
1	Подготовка	к Разделу 1. Введение в курс	
	доклада	«Социально-экономическое	
		прогнозирование и проектирование»	

	Подготовка к тестированию	Комплект тестовых заданий к Разделу 1. Введение в курс «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование»	1		
	Подготовка доклада	Комплект тем докладов к Разделу 2. «Методы социально- экономического проектирования и стратегического прогнозирования»	1		
2	Подготовка к тестированию	Комплект тестовых заданий к Разделу 2. «Методы социально- экономического проектирования и стратегического прогнозирования»	1		
3	Подготовка доклада	Комплект тем докладов к Разделу 3. «Разработка социально- экономического прогноза и проекта».	1		
3	Подготовка к тестированию	Комплект тестовых заданий к Разделу 3. «Разработка социально-экономического прогноза и проекта».	1		
4	Подготовка доклада	Т к Разлелу 4. «Прогнозное социально-			
4	Подготовка к тестированию	Комплект тестовых заданий к Разделу 4. «Прогнозное социально-экономическое проектирование».	4		
		Всего	12		
5	Подготовка к промежуточной аттестации	Комплект итоговых тестовых заданий к Разделу 1. Введение в курс «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование». Комплект итоговых тестовых заданий, к Разделу 2. «Методы социально-экономического проектирования и стратегического прогнозирования» Комплект итоговых тестовых заданий к Разделу 3. «Разработка социально-экономического прогноза и проекта». Комплект итоговых тестовых заданий к Разделу 4. ««Прогнозное социально-экономическое проектирование».	35		

#### 4. Образовательные технологии

При реализации дисциплины «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование» применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

В процессе обучения используются:

- электронные образовательные ресурсы (ЭОР), размещенные в личных кабинетах студентов Электронного университета КГЭУ, URL: http://e.kgeu.ru/

При проведении учебных занятий используются традиционные образовательные технологии (лекции в сочетании с практическими занятиями, семинарами, самостоятельное изучение определённых разделов) и современные

образовательные технологии, направленные на обеспечение развития у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств: интерактивные лекции, междисциплинарное обучение, опережающая самостоятельная работа.

#### 5. Оценивание результатов обучения

Оценивание результатов обучения по дисциплине осуществляется в рамках текущего контроля успеваемости, проводимого по балльнорейтинговой системе (БРС), и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости осуществляется в течение семестра, включает: задание входного контроля, доклад, проведение тестирования, (письменное ИЛИ компьютерное), проведение итогового тестирования, (письменное или компьютерное) контроль самостоятельной работы обучающихся (в письменной или устной форме).

Итоговой оценкой результатов освоения дисциплины является оценка, выставленная во время промежуточной аттестации обучающегося (экзамен) с учетом результатов текущего контроля успеваемости. На экзамен выносятся итоговые тестовые задания.

Обобщенные критерии и шкала оценивания уровня сформированности компетенции (индикатора достижения компетенции) по итогам освоения дисциплины:

Плани-	Обобще	енные критерии и шкал	па оценивания результат	ов обучения
резуль-	неудовлетво- рительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
обучения	не зачтено			
Полнота знаний	Уровень знаний ниже минимальных требований, имеют место грубые ошибки	Минимально допус- тимый уровень знаний, имеет место много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе, имеет место несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответ-ствующем программе подготовки, без ошибок
Наличие умений	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имеют место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме
Наличие навыков (владение опытом)	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки, имеют место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандарт-ных задач с некоторыми недочетами	Продемонстриро- ваны навыки при решении нестан- дартных задач без ошибок и недочетов

Характеристика сформированности компетенции (индикатора достижения компетенции)	Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний, умений, навыков недостаточно для решения практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач, но требуется дополнительная практика по большинству практических задач	Сформированность компетенции в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в целом достаточно для решения стандартных практических (профессиональных) задач	Сформированность компетенции полностью соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в полной мере достаточно для решения сложных практических (профессиональных) задач
Уровень сформированности компетенции (индикатора достижения компетенции)	Низкий	Ниже среднего	Средний	Высокий

## Шкала оценки результатов обучения по дисциплине:

			÷	сформирова тора достиж		
Код	Код	Заплани- рованные	Высокий	Средний	Ниже среднего	Низкий
компе-	индикатора	результаты		Шкала оц	енивания	
тенции достижени компетенци	компетенции	кения обучения по		хорошо	удовлет- ворительно	неудов- летвори- тельно
				не зачтено		
		знать:				
ПК-2	ПК-2.1	- сущность и принципы социально- экономическог о проектировани я и прогнозирован ия, описания проблемной ситуации для проведения социологическ	Уровень знаний сущности и принципов социально-экономиче ского проектиро вания и прогнозиро вания, описания	Уровень знаний сущности и принципов социально-экономиче ского проектиро вания и прогнозиро вания, описания	тимыи уровень знаний сущности и принципов социально- экономиче ского проектиро	Уровень знаний сущности и принципов описания социально- экономичес кого проектиров ания и прогнозиро вания, описания
		ого	проблемно	проблемно	прогнозиро	проолемнои ситуаиии

	T .	٠.		`
исследования	й ситуации			для
$(3_1);$	для	для	описания	проведения
	проведения	проведения	проблемно	социологич
	социологич	социологич	й ситуации	
	еского	еского	для	исследован
	исследован	исследован	проведения	ия ниже
	ия в объеме,		социологич	минимальны
	соответ-	объеме,	еского	x
	ствующем	соответст-	исследован	требований,
	программе	вующем		имеют
	подготовки,	программе,	ия, имеет	место
	без ошибок	имеет место	место много негрубых	грубые ошибки
		несколько	<i>ошибок</i>	ошиоки
		негрубых	omnook	
		ошибок		
уметь:				
		Продемонс		
		трированы		
	Продемонс	все	Продемонс	
	триро-	основные	трированы	При
	ваны все	умения	основные	решении
	основные	объяснить	умения	стандартн
	умения	выбор	объяснить	ых задач не
	объяснить	способов	выбор	проде-
	выбор	социально-	способов	монстриров
- объяснить	способов	экономиче	социально-	аны
выбор	социально-	ского	экономиче	основные
способов	экономичес	проектиро		умения
социально-	кого		ского	объяснить
экономическог	проектиров	вания и	проектиро	выбор
0	ания и	прогнозиро		способов
проектировани	прогнозиров	вания,	прогнозиро	
я и	ания,	описания	вания,	экономичес
	описания	проблемно	описания	кого
прогнозирован	проблемной	й ситуации	проблемно	
ия, описания	ситуации	для	й ситуации	
проблемной	для	проведения	для	прогнозиро
ситуации для	проведения	социологич	проведения	вания,
проведения	социологиче	ĺ	социологич	0744100011410
социологическ	социологиче Ского	исследован	еского	проблемной
ого	исследовани		исследован	ситуации
исследования	исслеоовини Я с	все	ия, решены	для
$(\mathbf{y}_1);$	отдельными	основные	типовые	проведения
	несу-	задачи с	типовые задачи	социологич
	щественным		с негрубыми	еского
	и не-	ошибками,	ошибками,	исследован
	дочетами,	выполнены	выполнены	ия, имеют
	выполнены	все задания	все задания,	место
	все задания в		но не в	грубые
	полном	объеме, но	полном	ошибки
	объеме	некоторые	объеме	
		c		
		недочетами		
владеть:				
- навыками	Продемонст	Продемонст	Имеется	При
применения	рированы	рированы	минималь-	решении
применения	Papoonitoi	ppoonnoi	JULIUNIO-	Petronon

		способов	навыки	базовые	ный набор	стандартн
			применения		ныи наоор навыков	ых задач не
		социально-	способов	применения		проде-
		экономическог	описания	способов	применени	монстриров
		0		способов	я способов	аны базовые
		проектировани	социально-	экономичес	социально-	навыки
		ИК	экономичес		экономиче	применения
		прогнозирован	кого	кого	ского	способов
		ия, описания		проектиров	проектиро	социально-
		проблемной	ания и	ания и	вания и	экономичес
		ситуации в	прогнозиров	прогнозиров	прогнозиро	
		процессе	ания,	ания,		
		подготовки	описания	описания	описания	проектиров ания и
		проектного		проблемной		
		предложения	ситуации в	ситуации в	проблемно	прогнозиро
		для проведения	процессе	процессе	й ситуации	
		социологическ	подготовки	подготовки	в процессе	описания
		ого	проектного		подготовк	проблемной
		исследования		предложени	u	ситуации в
		$(B_1)$ .	я для	я для	проектног	процессе
		(21).		проведения	U	подготовки
				социологиче	предложен	проектного
			ского Ского	ского	ия для	предложен
				исследовани		ия для
					проведения	проведения
			я при	я при решении	социологич	социологич
			решении	решении стандарт-	еского	еского
			нестан-	ных задач с	исследован	исследован
			дартных задач без	ных заойч с некоторыми	ия	ия, имеют
			заоач оез ошибок и	недочетами	для решения	место
			недочетов		стан-	грубые
			neodremos		дартных	ошибки
					задач с	
					некоторыми	
					недочетами	
		знать:	T	,		
		Знать:	Уровень	Уровень	Минимальн	Уровень
		- подходы к	знаний	знаний	о допус-	знаний
		обоснованию	подходов к	подходов к	тимый	подходов к
		актуальности		обоснован	уровень	обосновани
		проекта для	обоснован		знаний	Ю
		-	ию	ию	подходов к	ю актуальнос
		решения	актуально	актуально	обоснован	_
		поставленной	сти	сти	ию	mu
		проблемы в	проекта	проекта	актуально	проекта
		процессе	для	для	•	для
	ПК- 2.2	социально-	решения	решения	cmu	решения
		экономическог	поставлен	поставлен		поставленн
		0	ной	ной	для	ой
		проектировани			решения	проблемы в
		я и	проблемы	проблемы	поставлен	процессе
			в процессе	в процессе	ной	социально-
i		прогнозирован	социально-	социально-	проблемы	экономичес
		_			ripoonemoi	
		ия (3 <sub>1</sub> );	экономиче	экономиче	-	кого
		_	экономиче ского	экономиче ского	в процессе	
		_		ского	в процессе социально-	проектиров
		_	ского проектиро	ского проектиро	в процессе социально- экономиче	проектиров ания и
		_	ского	ского проектиро вания и	в процессе социально- экономиче ского	проектиров

- объяснить способы выбора подходов к обоснованию актуальности проекта для решения поставленной проблемы в процессе социально-экономическог о проектировани я и прогнозирован ия (У1);	продемонс трированны объяснить способы выбора подходов к обосновани ю актуальнос ти проекта для решения поставленной проблемы в процессе социально-экономичес кого проектирования и прогнозирования и прогнозирования с отдельными несущественным и недочетами, выполнены все задания в полном объеме		имеет место много негрубых ошибок  Продемонс трированы основные умения объяснить способы выбора подходов к обоснован ию актуально сти проекта для решения поставлен ной проблемы в процессе социально- экономиче ского проектиро вания и прогнозиро вания, пешены	требований, имеют место грубые ошибки  При решении стандартных задач не продемения объяснить способы выбора подходов к обосновани ю актуальнос ти проекта для решения поставленн ой проблемы в процессе социально-экономичес кого проектиров ания и прогнозиро вания , имеют место грубые ошибки
владеть:	Продемонст	Продемонст	Имеется	При
применения способов выбора подходов к	рированы навыки применения способов	рированы базовые навыки применения	минималь- ный набор навыков применени	решении стандартн ых задач не проде-

		· ~				
		обоснованию	выбора	способов		монстриров
		актуальности	подходов к	выбора	выбора	аны базовые навыки
		проекта для	обосновани		подходов к	нивыки применения
		решения	Ю	обосновани	обоснован	примененил способов
		поставленной	актуальнос		ию	выбора
		проблемы в	-	актуальнос	актуально	подходов к
		процессе	-	ти проекта	сти	обосновани
		социально-		для решения	проекта	Ю
		экономическог	ой	поставленн	для	актуальнос
		0	проблемы в		решения	ти
		проектировани	процессе	проблемы в	поставлен	проекта
		яи	социально-	процессе	ной	проекта для
		прогнозирован	экономичес	,	проблемы	решения
		ия (В <sub>1</sub> ).	кого	экономичес	-	решения поставленн
		$MX (D_1)$ .	проектиров		социально-	поставленн 0й
			ания и	проектиров	•	проблемы в
			прогнозиров			проолемы в
			ания при	прогнозиров		социально-
			решении	ания при	проектиро	экономичес
			нестан- дартных	решении стандарт-	вания и	****
			задач без	ных задач с	прогнозиро	проектиров
			ошибок и	ных заойч с	вания	просктиров ания и
			недочетов	недочетами	для решения	прогнозиро
					стан-	вания ,
					дартных задач с	имеют
					зиоич с некоторыми	место
					недочетами	грубые
					ness temesnu	ошибки
		знать:				
			Уровень	Уровень	Минимальн	Уровень
			знаний	знаний	о допус-	знаний
			особеннос	особеннос	тимый	особенност
		- особенности	тей	тей	уровень	ей создания
		создания	создания	создания	знаний	программы,
		программы,	программы		создания	инструмен
			просраммы	просраммы	программы	тарий и
		инструментари й и проекта	, инструмен	, инструмен	,	проекта
		_	тарий и	тарий и		социологич
		социологическ	-	-	тарий и	еского и
		ого и	проекта	проекта	проекта	маркетинг
ПК-3	ПК-3.1	маркетинговог	социологич	ŕ	социологич	
		о исследования	еского и	еского и	еского и	исследован
		в процессе	маркетинг	-	маркетинг	
		социально-	08020	ового	08020	процессе
		экономическог	исследован		исследован	социально-
		О	ия в	ия в	ия в	экономичес
		проектировани	процессе	процессе	процессе	кого
		я и	социально-	социально-	социально-	проектиров
		прогнозирован	экономиче	экономиче	экономиче	ания и
		ия (3 <sub>1</sub> );	ского	ского	ского	прогнозиро
			проектиро	проектиро	проектиро	вания ниже
		1	001111011	вания и	_	минимальны
			вания и	винил и	eauma 11	
			вания и прогнозиро		вания и	X mnahaaannii
						х требований, имеют

уметь	объеме, соответ-ствующем программе подготовки, без ошибок	объеме, соответст- вующем программе, имеет место несколько негрубых ошибок Продемонс трированы	имеет место много негрубых ошибок	ошибки При решении
- объяснять алгоритм создания программы, инструментари й и проекта социологическ ого и маркетинговог о исследования в процессе социально-экономическог о проектировани я и прогнозирован ия (У1);	прооемонс триро- ваны все основные умения объяснить объяснять алгоритм создания программы, инструмен тарий и проекта социологиче ского и маркетинго вого исследования в процессе социально-экономичес кого проектиров ания и прогнозиров ания с отдельными несущественным и не-дочетами, выполнены все задания в полном объеме	все основные умения объяснять алгоритм создания программы, инструмен тарий и проекта социологич еского и маркетинг ового исследован ия в процессе социально-экономиче ского проектиро	тарий и проекта социологич еского и маркетинг ового исследован ия в процессе социально- экономиче ского проектиро	алгоритм создания программы, инструмен тарий и проекта социологич еского и маркетинг ового исследован ия в процессе социально-экономичес кого проектиров
владеть				
- навыками, способами и методами создания программы, инструментари	Продемонст рированы навыки создания программы, инструмен	Продемонст рированы базовые навыки создания программы,	Имеется минималь- ный набор навыков создания программы	При решении стандартн ых задач не проде-монстриров
й и проекта	тарий и	инструмен	,	аны базовые навыки

			<u> </u>	v		, ,
		социологическ	проекта	тарий и	инструмен	создания
		ого и	социологиче	-	1	программы,
		маркетинговог	ского и	социологиче	проекта	инструмен
		о исследования	маркетинго	ского и	социологич	
		в процессе		маркетинго	еского и	проекта
		социально-	исследовани		маркетинг	социологич
		экономическог	я в процессе	исследовани	08020	еского и
		0	социально-	я в процессе	исследован	маркетинг
			экономичес	социально-		08020
		проектировани	кого	экономичес	ия в	исследован
		И В	проектиров	кого	процессе	ия в
		прогнозирован	ания и	проектиров	социально-	процессе
		ия (В1).	прогнозиров		экономиче	социально-
				прогнозиров	ского	, экономичес
			решении	ания при	проектиро	кого
			нестан-	решении	вания и	проектиров
			дартных	стандарт-	прогнозиро	
			задач без	ных задач с	вания	инил и прогнозиро
			ошибок и	некоторыми	для решения	
			недочетов	недочетами	стан-	вания , имеют
					дартных	место
					задач с	место грубые
					некоторыми	ошибки
					недочетами	
		знать:				
			17	17	1.6	
			Уровень	Уровень	Минимальн	Уровень
			знаний	знаний	о допус-	знаний
			положений			положений
		- особенности	социологич	социологич	уровень	социологич
		положения	еских и	еских и	знаний	еских и
			экономиче	экономиче	положений	экономичес
		социологическ	ских	ских	социологич	ких теорий
		ИХИ	теорий в	теорий в	еских и	в процессе
		экономических	процессе	процессе	экономиче	социально-
		теорий в	социально-	социально-	ских	экономичес
		процессе	экономиче	экономиче	теорий в	кого
		социально-	ского	ского Ского	_	проектиров
		экономическог			социально-	ания и
		0	проектиро	проектиро	экономиче	прогнозиро
ПК-5	ПК-5.1	проектировани	вания и	вания и		вания и
		яи	прогнозиро		проектиро	при
		прогнозирован	вания и	вания и		решении
		ия и при	при	при	вания и	поставленн
		решении	решении	решении		ых задач в
		=	поставлен	поставлен	вания и	области
		поставленных	ных задач	ных задач	при	экономичес
		задач в области	в области	в области	решении	экономичес кой
		экономической	экономиче	экономиче	поставлен	
		социологии и	ской	ской	ных задач	социологии
		маркетинга			в области	u
		$(3_1);$	социологии	,	экономиче	маркетинг
			u	u	ской	а ниже
			маркетинг	маркетинг		минимальны
			а в объеме,	ав	социологии	
			соответ-	объеме,		требований,
Ì			ствующем	соответст-	маркетинг	имеют

уметь:	программе подготовки, без ошибок	вующем программе, имеет место несколько негрубых ошибок	а, имеет место много негрубых ошибок	место грубые ошибки
- объяснять алгоритм применения положений социологическ их и экономических теорий в процессе социально-экономическог о проектирования и при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга (У1);	Продемонс триро- ваны все основные умения объяснять алгоритм применения положений в процессе социально- экономичес кого проектиров ания и при решении поставленных задач в области экономичес кой социологии и маркетинга , решены все основные задачи с отдельными несущественным и не- дочетами, выполнены все задания в полном объеме	трированы все основные умения объяснять алгоритм применени я положений социологич еских теорий в процессе социально-экономиче ского проектиро вания и при решении поставлен ных задач в области экономиче ской социологии и маркетинга, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены	положений социологич еских и экономиче ских теорий в процессе социально-экономиче ского проектиро вания и прогнозиро вания и при решении поставлен ных задач в области экономиче ской социологии	основные умения объяснять алгоритм применения положений социологич еских и экономичес ких теорий в процессе социально-экономичес кого проектиров ания и прогнозиро вания и при решении поставленных задач в
элидоть.				

				Имеется минималь-	При
		Продемонст рированы навыки,	Продемонст рированы базовые	ный набор навыков, способов и методов	при решении стандартн ых задач не проде-
	- навыками,	способы и методы применения	навыки способы и методы	применени я положений	монстриров аны базовые
	способами и методами применения положений	положений социологиче ских и экономичес	применения положений социологиче ских и	социологич еских и экономиче	методы применения положений
	социологическ их и экономических	ких теорий в процессе социально-	экономичес ких теорий в процессе	ских теорий в процессе социально-	социологич еских и экономичес
	теорий в процессе социально- экономическог	экономичес кого проектиров ания и	социально- экономичес кого проектиров	экономиче ского проектиро	ких теорий в процессе социально- экономичес
	о проектировани я и	прогнозиров ания и при решении	ания и прогнозиров ания и при	вания и	кого проектиров ания и прогнозиро
	прогнозирован ия и при решении поставленных	поставленн ых задач в области экономичес	решении поставленн ых задач в области	при решении поставлен ных задач	прогнозиро вания и при решении
	задач в области экономической социологии и	кой социологии и	экономичес кой социологии	в области экономиче ской	поставленн ых задач в области
	маркетинга (B <sub>1</sub> ).	маркетинга при решении нестан- дартных	и маркетинга при решении стандарт-	социологии и маркетинг	экономичес кой социологии и
		задач без ошибок и недочетов	ных задач с некоторыми недочетами	а для решения стан- дартных	маркетинг а имеют место грубые
	anam :			задач с некоторыми недочетами	ошибки
	знать: - сущность и содержание социально-значимых и	Уровень знаний сущности и	Уровень знаний сущности и	Минимальн о допус- тимый уровень знаний	Уровень знаний сущности и содержани
ПК-5.2	экономически обоснованных организационн о-	содержани я социально- значимых	содержани я социально- значимых	сущности и содержани	я социально- значимых и экономичес
	управленчески х решений в профессиональ	и экономиче ски	и экономиче ски	я социально- значимых и	ки обоснованн ых организаци
	ной деятельности в	обоснован ных	обоснован ных	экономиче ски	онно- управленче

	Проносо	on a granta grant	000000000000	05001100011	010110
	процессе	организаци	организаци	обоснован	ских
	осуществления	онно-	онно-	ных	решений в
	социально-	управленче	управленче		профессион
	экономическог	ских	ских	онно-	альной
	о проекта и	решений в	решений в	управленче	деятельнос
	прогноза $(3_1)$ ;	профессио	профессио	ских	ти в
		нальной	нальной	решений в	процессе
		деятельно	деятельно	профессио	осуществле
		сти в	сти в	нальной	ния
		процессе	процессе	деятельно	социально-
			- /		экономичес
		осуществл	осуществл	сти в	кого
		ения	ения	процессе	проекта и
		социально-	социально-	осуществл	прогноза
		экономиче	экономиче	ения	ниже
		ского	ского	социально-	минимальны
		проекта и	проекта и	экономиче	x
		прогноза в	прогноза в		требований,
		объеме,	объеме,	проекта и	имеют
		соответ-	соответст-	•	место
		ствующем	вующем	прогноза,	грубые
		программе	программе,	имеет	ошибки
			имеет место	место много	
		без ошибок	несколько	негрубых	
		oes ounoon	негрубых	ошибок	
			ошибок		
	уметь:				
	•	Продемонс	Продемонс	Продемонс	Ппи
		триро-	трированы	трированы	При
		ваны все	все	основные	решении
		основные	основные	умения	стандартн
-	- объяснить	умения	умения	объяснить	ых задач не
	алгоритм	объяснить	объяснить	алгоритм	проде-
	выработки	алгоритм		•	монстриров
	социально-	-	алгоритм	выработки	
	значимых и	выработки	выработки	социально-	основные
		социально-	социально-	значимых	умения
	экономически	значимых и	значимых	u	объяснить
	обоснованных	экономичес	и	экономиче	алгоритм
	организационн	ки	экономиче	ски	выработки
	0-	обоснованн	ски	обоснован	социально-
]	управленчески	ых			значимых и
			กกักตนกอสน	$u_{hl} \gamma$	l l
	х решений в	организацио	обоснован	ных	экономичес
	- r		ных	организаци	экономичес ки
]	профессиональ	организацио нно-	ных организаци		
1	профессиональ ной	организацио нно- управленчес	ных	организаци	ки
	профессиональ ной деятельности в	организацио нно- управленчес ких решений	ных организаци	организаци онно-	ки обоснованн ых
	профессиональ ной деятельности в процессе	организацио нно- управленчес ких решений в	ных организаци онно-	организаци онно- управленче ских	ки обоснованн ых организаци
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	профессиональ ной деятельности в	организацио нно- управленчес ких решений в профессион	ных организаци онно- управленче ских	организаци онно- управленче ских решений в	ки обоснованн ых организаци онно-
	профессиональ ной деятельности в процессе	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной	ных организаци онно- управленче ских решений в	организаци онно- управленче ских решений в профессио	ки обоснованн ых организаци онно- управленче
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог о проекта и	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион альной
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог о проекта и	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в процессе	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог о проекта и	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в процессе осуществле	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе осуществл	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион альной
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог о проекта и	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в процессе осуществле ния социально-	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе осуществл	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе осуществл ения	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион деятельнос
	профессиональ ной деятельности в процессе осуществления социально-экономическог о проекта и	организацио нно- управленчес ких решений в профессион альной деятельнос ти в процессе осуществле ния	ных организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе	организаци онно- управленче ских решений в профессио нальной деятельно сти в процессе осуществл ения социально-	ки обоснованн ых организаци онно- управленче ских решений в профессион альной деятельнос

		проекта и	экономиче	СКОГО	ния
		прогноза, решены все	ского проекта и	проекта и прогноза,	социально- экономичес
		основные	прогноза,	прогнози, решены	кого
		задачи с	решены все	типовые	проекта и
		отдельными	основные	задачи	прогноза,
		несу- щественным	задачи с	с негрубыми	имеют
		и не-	негрубыми	ошибками,	место
		дочетами,	ошибками,	выполнены все задания,	грубые ошибки
		выполнены	выполнены	но не в	omnoku
		все задания в	все задания в полном	полном	
		полном объеме	объеме, но	объеме	
		ООВЕМЕ	некоторые		
			c		
			недочетами		
	владеть:			Инастад	
				Имеется минималь-	При
		Продемонст	Продемонст	ный набор	решении стандартн
		рированы	рированы	навыков	ых задач не
		навыки	базовые	предложен	
		предложени я	навыки предложени	ия	монстриров
		я социально-	преоложески Я	социально-	аны базовые
		значимых и		значимых	навыки предложен
	***********		значимых и	и	преоложен ия
	- навыками	ки	экономичес	экономиче	социально-
	предложения социально-	обоснованн	ки	ски	значимых и
	значимых и	ых	обоснованн	обоснован	экономичес
	экономически	организацио		ных	ки
	обоснованных		организацио	организаци	обоснованн
		управленчес		OHHO-	ых
	0-	кие решений в	управленчес кие решений	управленче	организаци
	управленчески	в профессион	-	ские решений в	ОННО-
	с решении в	профессион альной	профессион	профессио	управленче ские
	профессиональ ной	деятельнос	альной	нальной	решений в
	нои деятельности в	ти в	деятельнос		решении в профессион
	процессе	процессе	ти в	сти в	альной
	осуществления	осуществле		процессе	деятельнос
	социально-	ния	осуществле	осуществл	ти в
	экономическог	социально-	ния	ения	процессе
	о проекта и	экономичес	социально- экономичес	социально-	осуществле
	прогноза (В1).	кого проекта и	укономичес КОГО	экономиче	ния
		проекта и прогноза	проекта и	ского	социально-
		при решении	_	проекта и	экономичес кого
		нестан-	при решении	прогноза	проекта и
		дартных	стандарт-	для решения	проскта и прогноза,
		задач без	ных задач с	стан- дартных	имеют
		ошибок и недочетов	некоторыми недочетами	оиртных задач с	место
		coo icinoo		некоторыми	грубые
				недочетами	ошибки

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации приведены в Приложении к рабочей программе дисциплины. Полный комплект заданий и материалов, необходимых для оценивания результатов обучения по дисциплине, хранится на кафедре-разработчике в бумажном и электронном виде.

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### 6.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература

№ п/п	Автор(ы)	Наимено- вание	Вид издания (учебник, учебное пособие, др.)	Место издания, издательство	Год издания	Адрес электронного ресурса	Кол-во экземпляров в библиотеке КГЭУ
1	Семин А. Н., Лысенко Ю. В., Лысенко М. В., Таипова Э. Х.	Макроэко но мическое планиров ание и прогнозир ование	учебник	М.: Кнорус	2018	https://www. b ook.ru/book/ 9 27794	1

#### 6.1.1. Дополнительная литература

<b>№</b> П / П	Автор(ы)	Наименовани е	Вид издания (учебник, учебное пособие, др.)	Место издания, издательств о	Год издания	Адрес электронного ресурса	Кол-во экземпл яра-ров в библио теке КГЭУ
1	Арженовски С.В.	Методы социально-й экономиче ск ого прогнозиро в ания	учебное пособие для вузов	М.: Дашков и К	2009	-	60
2	Арженовски С.В.	Методы социально- экономиче ск ого прогнозиро в ания	учебное пособие для вузов	М.: Дашков и К	2009	-	60
3	Луков В. А.	Социально е	учебное пособие	М.: Флинта	2007	-	45

	проектиров	для вузов		
	а ние			

### 6.2. Информационное обеспечение

#### 6.2.1. Электронные и интернет-ресурсы

<b>№</b> π/π	Наименование электронных и интернет-ресурсов	Ссылка
1	Энциклопедии, словари, справочники	http://www.rubricon.com
2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
3	Электронная библиотека диссертаций (РГБ)	diss.rsl.ru
4	Национальная электронная библоиотека (НЭБ)	https://rusneb.ru/
5	КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/
6	Социологические исследования	http://socis.isras.ru/

### 6.2.2. Профессиональные базы данных

$N_{\underline{0}}$	Наименование профессиональных	<b>Л</b> прес	Режим
$\Pi/\Pi$	баз данных	Адрес	доступа
1	Фонд «Общественное мнение»	https://fom.ru/	https://fom.ru/
2	Всероссийский центр изучения общественного мнения	https://www.wciom.ru/	https://www.wcio m.ru/
3	Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»	http://ecsocman.hse.ru/	http://ecsocman.h se.ru/
4	Федеральный научно- исследовательский социологический центр Российской Академии наук	https://www.isras.ru/	https://www.isras .ru/

### 6.2.3. Информационно-справочные системы

$N_{\underline{0}}$	Наименование информационно-	Адрес	Режим
п/п	справочных систем	Адрес	доступа
1	(Foresym)	http://www.goront.mi/	http://www.garan
1	«Гарант»	http://www.garant.ru/	t.ru/
2	«Консультант плюс»	http://www.consultant.ru/	http://www.consu
2	«консультант плюс»	http://www.consultant.ru/	ltant.ru/
3	ИСС «Кодекс» / «Техэксперт»	http://app.kgeu.local/Home/Ap	http://app.kgeu.lo
3		ps	cal/Home/Apps

# <u>6.2.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение дисциплины</u>

<b>№</b> п/п	Наименование		Реквизиты
	программного обеспечения	Описание	подтверждающих
			документов

1	Windows 7 Профессиональная (Pro)	Пользовательская операционная система	ЗАО "СофтЛайнТрейд" №2011.25486 от 28.11.2011 Неискл. право. Бессрочно
2	Windows 10	Пользовательская операционная система	ООО "Софтлайн трейд" № Тг096148 от 29.09.2020 Неискл. право. До 14.09.2021
3	Office Standard 2007 Russian OLP NL AcademicEdition+	Пакет программных продуктов содержащий в себе необходимые офисные программы	3AO "СофтЛайнТрейд" №21/2010 от 04.05.2010 Неискл. право. Бессрочно
4	Браузер Chrome	Система поиска информации в сети интернет	Свободная лицензия Неискл. право. Бессрочно
5	LMS Moodle	ПО для эффективного онлайн- взаимодействия преподавателя и студента	Свободная лицензия Неискл. право. Бессрочно

### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

<b>№</b> п/п	Вид учебной работы	Наименование специальных помещений и помещений для СРС	Оснащенность специальных помещений и помещений для СРС
1	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного тип, групповых и индивидуальных консультаций	доска аудиторная, проектор, экран, компьютер в комплекте с монитором
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций	проектор (переносной), ноутбук (переносной)
2	Практические	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля	доска аудиторная
2	занятия	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля	доска аудиторная, экран, проектор, переносное оборудование: ноутбук

		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля	проектор (переносной), ноутбук (переносной)
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля	доска аудиторная, экран, проектор, компьютер с монитором
3	Самостоятель -ная работа обучающегос я	Компьютерный класс с выходом в Интернет	моноблок (30 шт.), проектор, экран  Программное обеспечение:  Windows 10: договор №  Tr096148 от 29.09.2020, лицензиар - ООО "Софтлайн трейд", тип (вид) лицензии - неискл. право, срок действия лицензии - до 14.09.2021.  Office Standard 2007 Russian OLP NL AcademicEdition+: договор №21/2010 от 04.05.2010, лицензиар - ЗАО «Софт Лайн Трейд», тип (вид) лицензии - неискл. право, срок действия лицензии — бессрочно;  Браузер Chrome, свободная лицензии — бессрочно;  LMS Moodle, свободная лицензии — бессрочно;  LMS Moodle, свободная лицензия, тип (вид) лицензии — неискл.право, срок действия лицензии - бессрочно.
		Читальный зал библиотеки	проектор, переносной экран, тонкие клиенты (13 шт.), компьютеры (5 шт.)
4	Промежуточн ая аттестация	Учебная аудитория для промежуточной аттестации	доска аудиторная, переносное оборудование - мультимедийный проектор (2 шт.), экран, ноутбук (3 шт.)

# 8. Особенности организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Лица с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалиды имеют возможность беспрепятственно перемещаться из одного учебно-лабораторного корпуса в другой, подняться на все этажи учебно-лабораторных корпусов, заниматься в учебных и иных помещениях с учетом особенностей психофизического развития и состояния здоровья.

Для обучения лиц с OB3 и инвалидов, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата, обеспечены условия беспрепятственного доступа во все учебные помещения. Информация о специальных условиях, созданных для обучающихся с OB3 и инвалидов, размещена на сайте университета <a href="https://www/kgeu.ru">www/kgeu.ru</a>. Имеется возможность оказания технической помощи ассистентом, а также услуг сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Для адаптации к восприятию лицами с OB3 и инвалидами с нарушенным слухом справочного, учебного материала по дисциплине обеспечиваются следующие условия:

- для лучшей ориентации в аудитории, применяются сигналы оповещения о начале и конце занятия (слово «звонок» пишется на доске);
- внимание слабослышащего обучающегося привлекается педагогом жестом (на плечо кладется рука, осуществляется нерезкое похлопывание);
- разговаривая с обучающимся, педагогический работник смотрит на него, говорит ясно, короткими предложениями, обеспечивая возможность чтения по губам.

Компенсация затруднений речевого и интеллектуального развития слабослышащих обучающихся проводится путем:

- использования схем, диаграмм, рисунков, компьютерных презентаций с гиперссылками, комментирующими отдельные компоненты изображения;
- регулярного применения упражнений на графическое выделение существенных признаков предметов и явлений;
- обеспечения возможности для обучающегося получить адресную консультацию по электронной почте по мере необходимости.

Для адаптации к восприятию лицами с OB3 и инвалидами с нарушениями зрения справочного, учебного, просветительского материала, предусмотренного образовательной программой по выбранному направлению подготовки, обеспечиваются следующие условия:

- ведется адаптация официального сайта в сети Интернет с учетом особых потребностей инвалидов по зрению, обеспечивается наличие крупношрифтовой справочной информации о расписании учебных занятий;
- педагогический работник, его собеседник (при необходимости), присутствующие на занятии, представляются обучающимся, при этом каждый раз называется тот, к кому педагогический работник обращается;
- действия, жесты, перемещения педагогического работника коротко и ясно комментируются;
- печатная информация предоставляется крупным шрифтом (от 18 пунктов), тотально озвучивается;

- обеспечивается необходимый уровень освещенности помещений;
- предоставляется возможность использовать компьютеры во время занятий и право записи объяснений на диктофон (по желанию обучающихся).

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов определяется педагогическим работником в соответствии с учебным планом. При необходимости обучающемуся с ОВЗ, инвалиду с учетом их индивидуальных психофизических особенностей дается возможность пройти промежуточную аттестацию устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п., либо предоставляется дополнительное время для подготовки ответа.

# 9. Методические рекомендации для преподавателей по организации воспитательной работы обучающимися

Методическое обеспечение процесса воспитания обучающихся выступает одним из определяющих факторов высокого качества образования. Преподаватель вуза, демонстрируя высокий профессионализм, эрудицию, четкую гражданскую позицию, самодисциплину, творческий подход в решении профессиональных задач, в ходе образовательного процесса способствует формированию гармоничной личности.

При реализации дисциплины преподаватель может использовать следующие методы воспитательной работы:

- методы формирования сознания личности (беседа, диспут, внушение, инструктаж, контроль, объяснение, пример, самоконтроль, рассказ, совет, убеждение и др.);
- методы организации деятельности и формирования опыта поведения (задание, общественное мнение, педагогическое требование, поручение, приучение, создание воспитывающих ситуаций, тренинг, упражнение, и др.);
- методы мотивации деятельности и поведения (одобрение, поощрение социальной активности, порицание, создание ситуаций успеха, создание ситуаций для эмоционально-нравственных переживаний, соревнование и др.)

При реализации дисциплины преподаватель должен учитывать следующие направления воспитательной деятельности:

Гражданское и патриотическое воспитание:

- формирование у обучающихся целостного мировоззрения, российской идентичности, уважения к своей семье, обществу, государству, принятым в семье и обществе духовно-нравственным и социокультурным ценностям, к национальному, культурному и историческому наследию, формирование стремления к его сохранению и развитию;
- формирование у обучающихся активной гражданской позиции, основанной на традиционных культурных, духовных и нравственных ценностях российского общества, для повышения способности ответственно реализовывать свои конституционные права и обязанности;
- развитие правовой и политической культуры обучающихся, расширение конструктивного участия в принятии решений, затрагивающих

их права и интересы, в том числе в различных формах самоорганизации, самоуправления, общественно-значимой деятельности;

- формирование мотивов, нравственных и смысловых установок личности, позволяющих противостоять экстремизму, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам, межэтнической и межконфессиональной нетерпимости, другим негативным социальным явлениям.

Духовно-нравственное воспитание:

- воспитание чувства достоинства, чести и честности, совестливости, уважения к родителям, учителям, людям старшего поколения;
- формирование принципов коллективизма и солидарности, духа милосердия и сострадания, привычки заботиться о людях, находящихся в трудной жизненной ситуации;
- формирование солидарности и чувства социальной ответственности по отношению к людям с ограниченными возможностями здоровья, преодоление психологических барьеров по отношению к людям с ограниченными возможностями;
- формирование эмоционально насыщенного и духовно возвышенного отношения к миру, способности и умения передавать другим свой эстетический опыт.

Культурно-просветительское воспитание:

- формирование уважения к культурным ценностям родного города, края, страны;
  - формирование эстетической картины мира;
  - повышение познавательной активности обучающихся.

Научно-образовательное воспитание:

- формирование у обучающихся научного мировоззрения;
- формирование умения получать знания;
- формирование навыков анализа и синтеза информации, в том числе в профессиональной области.

Физическое воспитание:

- формирование ответственного отношения к своему здоровью, потребности в здоровом образе жизни;
  - формирование культуры безопасности жизнедеятельности;
- формирование системы мотивации к активному и здоровому образу жизни, занятиям спортом, культуры здорового питания и трезвости.

Профессионально-трудовое воспитание:

- формирование добросовестного, ответственного и творческого отношения к разным видам трудовой деятельности;
- формирование навыков высокой работоспособности и самоорганизации, умение действовать самостоятельно, мобилизовать необходимые ресурсы, правильно оценивая смысл и последствия своих действий;

Экологическое воспитание:

формирование экологической культуры, бережного отношения к

родной земле, экологической картины мира, развитие стремления беречь и охранять природу;

## Структура дисциплины по заочной форме обучения.

Вид учебной работы	Всего часов	Курс 5
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ	108	108
КОНТАКТНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ, в том числе:	23	23
Лекционные занятия (Лек)	10	10
Практические занятия (Пр)	8	8
Контроль самостоятельной работы и иная контактная работа (КСР)	4	4
Контактные часы во время аттестации (КПА)	1	1
САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ	77	77
Подготовка к промежуточной аттестации в форме: (экзамен)	8	8
ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙАТТЕСТАЦИИ (За – зачет, ЗО – зачет с оценкой, Э – экзамен)	Эк	Эк

#### Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2021/2022 учебный год

В программу вносятся следующие изменения:

1. РПД дополнена разделом 9 «Методические рекомендации для преподавателей по организации воспитательной работы обучающимися» (стр. 32-34).

Программа одобрена на заседании кафедры — разработчика «Социология, политология и право» 21 июня 2021 г., протокол № 7

Зав. кафедрой СПП <u>21.06.2021</u> Н.М. Мухарямов

Программа одобрена методическим советом института Цифровых технологий и экономики <u>22 июня 2021г., протокол № 10</u>

Зам. директора по УМР 21.06.2021 В.В. Косулин

Согласовано:

Руководитель ООП <u>21.06.2021</u> Э.Р.Нуруллина

#### Приложение к рабочей программе дисциплины



## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Федеральное государственное бюджетное образовательное**

учреждение высшего образования

#### «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «КГЭУ»)



Подписан: ФГБОУ ВО «КГЭУ», КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Владелец: Торкунова Юлия Владимировна, Директор цифровых технологий и экономики, Сертификат: 04637A9600B7AE93974C7182805C6B90EF Действителен с 17.06.2022 по 17.06.2023

#### ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

#### по дисциплине

Социально-экономическое прогнозирование и проектирование

Направление

подготовки 39.03.01 Социология

Направленность профиль 39.03.01 Экономическая социология и маркетинг

Квалификация бакалавр

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование»

(наименование дисциплины, практики)

Содержание ОМ соответствует требованиям федерального государственного стандарта высшего образования по направлению подготовки <u>39.03.01</u> «Социология» и учебному плану.

код и наименование направления подготовки

OM соответствует требованиям, предъявляемым к структуре, содержанию OM по дисциплине, а именно:

- 1 Перечень формируемых компетенций, которыми должен овладеть обучающийся в результате освоения дисциплины, соответствует ФГОС ВО и современным требованиям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда, будущей профессиональной деятельности.
- 2 Показатели и критерии оценивания компетенций, а также шкалы оценивания обеспечивают возможность проведения всесторонней оценки результаты обучения, уровней сформированности компетенций.
- 3 Контрольные задания и иные материалы оценки результатов освоения разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определённости, однозначности, надёжности, а также соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств, полноте по количественному составу оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения, уровни сформированности компетенций.
- 4 Методические материалы ОМ содержат чётко сформулированные рекомендации по проведению процедуры оценивания результатов обучения и сформированности компетенций.
- 5. Направленность ОМ по дисциплине соответствует целям ОПОП ВО по направлению 39.03.01 «Социология» и требованиям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда.
  - 6. Объём ОМ соответствует учебному плану подготовки.
- 7. Качество ОМ в целом обеспечивают объективность и достоверность результатов при проведении оценивания с различными целями.

Заключение. На основании проведенной экспертизы можно сделать заключение, что ОМ по дисциплине соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям, предъявляемым к выпускникам на рынке труда, в том числе к необходимым сформированным компетенциям и их индикаторам и рекомендуются для использования в учебном процессе. ОМ позволяют в полном объёме оценить уровень сформированности компетенции (индикатора достижения компетенции) в соответствии с запланированными результатами обучения по дисциплине.

Следует отметить, что созданы условия для максимального приближения системы оценки и контроля компетенций обучающихся к условиям их будущей профессиональной деятельности на основе анализа требований к компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда.

Рассмотрено на заседании учебно-методического совета ИЦТЭ «26» октября 2020г., протокол № 2.

Председатель УМС ИЦТЭ,

доктор педагогических наук, доцент, директор института ИЦТЭ

(Фамилия И.О., место работы, должность, ученая степень)

<del>Уржу</del> Ю.В. Торкунова

личная подпись

Рецензент генеральный директор

маркетингового агентства ООО «Блубэг» (Фамилия И.О., место работы, должность, ученая степень)

Оценочные материалы по дисциплине «Социально-экономическое прогнозирование и проектирование» - комплект контрольно-измерительных материалов, предназначенных для оценивания результатов обучения на соответствие индикаторам достижения компетенций:

- ПК-2.1 описывает проблемную ситуацию.
- ПК-2.2 обосновывает актуальность проекта для решения поставленной проблемы.
- ПК-3.1 разрабатывает программу, инструментарий и проект социологического и маркетингового исследования.
- ПК-5.1 применяет положения социологических и экономических теорий при решении поставленных задач в области экономической социологии и маркетинга.
- ПК-5.2 предлагает социально-значимые и экономически обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности.

Оценивание результатов обучения по дисциплине осуществляется в рамках текущего контроля успеваемости, проводимого по балльнорейтинговой системе (БРС), и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание процесса обучения по дисциплине. При текущем контроле успеваемости используются следующие оценочные средства: входной контроль, доклады, тесты.

Промежуточная аттестация имеет целью определить уровень достижения запланированных результатов обучения по дисциплине за 4 курс, 7 семестр. Форма промежуточной аттестации экзамен.

Оценочные материалы включают задания для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, разработанные в соответствии с рабочей программой дисциплины.

**1.Технологическая карта** Семестр 7

Номер		Наимено-	Заплани-	Уровень о	освоения д	цисциплин	ы, баллы
раздела/		вание	рованные	неудов-но	удов-но	хорошо	отлично
темы дис-	Вид СРС оцено		дескрипторы	не зачтено		зачтено	
циплины		средства	за своения дисциплине	низкий	ниже среднего	средний	высокий
	Текущий контроль успеваемости						
1	Подготов ка к входном у	Входной контроль	ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1)	менее 2	3-4	4-6	6-8
	контрол						

	Ю						
	Подготов ка доклада	Доклад	ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1)	менее 4	4-4	4-5	5-6
	Подготов ка к тестиров анию	Тест	ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1)	менее 4	4-5	5-6	6-7
2	Подготов ка доклада	Доклад	ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1)	менее 4	4-4	4-5	5-6
	Подготов ка к тестиров анию	Тест	ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1)	менее 4	4-5	5-6	6-7
3	Подготов ка доклада	Доклад	ПК-2.1 (31,У1,В1) ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-3.1 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1) ПК-5.2 (31,У1,В1)	менее 4	4-4	4-5	5-6
	Подготов ка к тестиров анию	Тест	ПК-2.1 (31,У1,В1) ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-3.1 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1) ПК-5.2 (31,У1,В1)	менее 4	4-5	5-6	6-7
4	Подготов ка доклада	Доклад	ПК-2.1 (31,У1,В1) ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-3.1 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1) ПК-5.2 (31,У1,В1)	менее 4	4-4	4-5	5-6

	Подготов ка к тестиров анию	Тест	ПК-2.1 (31,У1,В1) ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-3.1 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1) ПК-5.2	менее 4	4-5	5-6	6-7
			(31,У1,В1) Всего баллов	34-35	35-40	50	60
	Промежуточная аттестация						
5	Подготовка к экзамену	Итоговый тест к экзамену	ПК-2.1 (31,У1,В1) ПК-2.2 (31,У1,В1) ПК-3.1 (31,У1,В1) ПК-5.1 (31,У1,В1) ПК-5.2 (31,У1,В1)	0-20	20-29	30-34	35-40
		И	того баллов	0-54	55-69	70-84	85-100

### 2. Перечень оценочных средств

Краткая характеристика оценочных средств, используемых при текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося по дисциплине:

Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Оценочные материалы
Входной контроль (ВК)	Входной контроль проводится в начале семестра. Он представляет собой задание в виде вопросов, ответы на которые студент должен знать в результате изучения предыдущих дисциплин. Поставленные вопросы требуют точных и коротких ответов. Входной контроль проводится в письменном виде на первой лекции семестра в течение 15-20 минут. Итоги входного контроля используются для корректировки методик проведения лекционных и практических занятий, а также для определения уровня освоения программы образования: базового, продвинутого и высокого.	Вопросы
Доклад (Дкл)	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы докладов, сообщений
Тест (Тест)	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня	Комплект тестовых заданий

	знаний и умений обучающегося. Тесты представляют собой короткие задания, которые выполняются на практических занятиях в конце каждого раздела (всего разделов - 4). Проверяются знания текущего материала: основные понятия и определения; умения применять полученные знания для решения практических задач.	
Экзамен (ИТкЭК)	Вопросы итогового тестирования к экзамену разработаны с целью определения уровня знаний лиц, показывающие конечный результат освоения дисциплины	Комплект итоговых тестовых заданий к экзамену

## 3. Оценочные материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

Наименование оценочного средства	Входной контроль (ВК)
Представление и содержание оценочных материалов	Входной контроль проводится в начале семестра. Он представляет собой задание в виде вопросов, ответы на которые студент должен знать в результате изучения предыдущих дисциплин. Контроль проводится по оценке остаточных знаний по таким дисциплинам как «Социальная структура современного общества», «Основы экономики», «Основы социологии», «Основы статистики» и др. Поставленные вопросы требуют точных и коротких ответов. Входной контроль проводится в письменном виде на первой лекции семестра в течение 15-20 минут. Итоги входного контроля используются для корректировки методик проведения лекционных и практических занятий, а также для определения уровня освоения программы образования: базового, продвинутого и высокого. Вопросы входного контроля:  1. Социально-экономические процессы в обществе: понятие, сущность, виды.  2. Социально-экономические показатели, характеризующие развитие социума и/или его структур.  3. Социально-экономические особенности управления (на примере социальных структур/системы/организации/предприятия).
Критерии оценки и шкала оценивания в баллах	При выполнении задания входного контроля учитываются следующие критерии оценки: знание материала, последовательность изложения, владение речью и терминологией.  Критериями оценки выполнения задания входного контроля, согласно достигнутого уровня, являются:  Высокий уровень:  - содержание материала раскрыто в полном объеме, предусмотренном программой дисциплины, содержание материала раскрыто последовательно, достаточно хорошо продумано, материал изложен грамотным языком, с точным использованием терминологии, показано умение иллюстрировать материал конкретными примерами — 6-8 баллов. Средний уровень:  - показано общее понимание вопроса, достаточное для дальнейшего изучения программного материала, последовательность изложения материала достаточно хорошо продумана, материал изложен

грамотным языком, допущены некоторые ошибки в использовании терминологии, показано умение делать обобщение, выводы — 4-6 балла. Ниже среднего уровень: - содержание материала раскрыто неполно, материал изложен верно, однако отмечена непоследовательность изложения материала, в изложении материала имелись затруднения и допущены ошибки в определении понятий и в использовании терминологии – 3-4 балла. Низкий уровень: не раскрыто основное содержание учебного материала, путаница в изложении материала, допущены ошибки в определении понятий, полное неумение делать обобщение, выводы, сравнения – менее 2-х баллов. Количество баллов за выполнение заданий входного контроля: минимум -3 б. Количество баллов за выполнение заданий входного контроля: максимум – 8 б. Максимальное количество баллов по балльно - рейтинговой системе за выполнение заданий входного контроля за 7 семестр – 8 баллов. Наименование оценочного Доклад (Дкл) средства Требования к докладу: ФИО и № гр. студента Тема: Введение включает актуальность, цель и основные задачи раскрытия проблемы. Почему эта тема актуальна? Основная часть 1. Теоретические основы рассматриваемого процесса, принципа, явления, функции, опыта и т.д. (О чем идет речь?) 2. Проблемы практической реализации рассматриваемого процесса, принципа, явления, функции, опыта и т.д. (В чем суть проблемы?) Заключение 1. Краткое изложение (аннотация) полученных результатов раскрытия изучаемой темы Представление 2. Собственное отношение к описанной проблеме. (Что вы думаете по существу темы и что предлагаете?) и содержание (297x210mm),оценочных выполняются на листах формата A4 пронумерованных, с полями. Текст печатается шрифтом TimesNewRoman, материалов кегль -14, минимум 18 пт. Поля: верхнее, нижнее - по 2 см., левое -3 см., правое – 1 см. Форматирование – по ширине. Отступ первой строки – 1,25 см. Тезисы представляются в файле. Выступление не должно превышать 10 минут. Краткое изложение сути вопроса. Предусмотрены ответы на вопросы аудитории. Комплект тем докладов к Разделу 1. 1. Общие понятия о проектной деятельности. 2. Функции и принципы проектной деятельности. 3. Современные концепции (подходы) социально-проектной деятельности. 4. Акмеологические основы проектной деятельности. 5. Концепция объектно-ориентированного проектирования

- 6. Концепция субъектно-ориентированного проектирования.
- 7. Структура объекта прогнозирования
- 8. Виды и уровни проектирования.
- 9. Теоретико-методологические основы социального прогнозирования.
- 10. Прогностика и прогнозирование. Предвидение и квазипредвидение (презентивное, реконструктивное, реверсивное, имитационное).
- 11. Особенности прогнозов в социальной сфере.
- 12. Типология прогнозов по уровням: региональные, подсистемные, однопроблемные, однопроцессные, однопараметрические, локальные
- 13. Поисковый прогноз.
- 14. Аналитический прогноз.

#### Комплект тем докладов к Разделу 2.

- 1. Программный прогноз
- 2. Плановый прогноз (план-прогноз)
- 3. Технологическая схема разработки экспертного прогноза.
- 4. Классификация социально-экономических прогнозов по масштабу прогнозирования.
- 5. По времени упреждения или временному горизонту
- 6. Классификация социально-экономических прогнозов по характеру исследуемых объектов.
- 7. Классификация социально-экономических прогнозов по функциональному признаку (Нормативный прогноз, Целевой прогноз)
- 8. Классификация социально-экономических прогнозов по степени детерминированности.
- 9. Классификация социально-экономических прогнозов по характеру развития во времени
- 10. Римский клуб: прогнозирование социально-экономического развития отдельных стран, отраслей промышленности, корпораций и фирм.
- 11. «Прогноз» и «Социальный прогноз».
- 12. Предпрогнозная ориентация.
- 13. Построение исходной (базовой) модели прогнозируемого объекта.
- 14. Условия надежности социальных прогнозов.

#### Комплект тем докладов к Разделу 3.

- 1. Прогноз социально-экономического развития
- 2. Моделирование объектов прогнозирования.
- 3. Требования к прогностической модели. Верификация прогноза.
- 4. Типичные ошибки социально-экономического прогнозирования.
- 5. Законодательно-нормативная основа социально-экономического прогнозирования.
- 6. Типы социальных проектов.
- 7. Социальный проект. Проектный фон.
- 8. Этапы проектирования: проблематизация, целеполагание и прогнозирование, планирование, подготовка и реализация проекта, анализ и рефлексия результатов, подведение итогов.
- 9. Инструментарий социального проектирования.
- 10. Информационное сопровождение социального проекта.
- 11. Ресурсное обеспечение социального проекта.
- 12. Жизненный цикл и фазы проекта. План-график проекта.

- 13. Команда проекта. Командный синергизм.
- 14. Принципы стратегического прогнозирования (принцип комплексности, принцип системности, принцип динамичности и непрерывности)
- 15. Вероятность прогнозной оценки и ширина доверительных интервалов при стратегическом прогнозировании.

#### Комплект тем докладов к Разделу 4.

- 1. Экспертные (интуитивные) и фактографические (формализованные) методы прогнозирования.
- 2. Комбинированные методы прогнозирования.
- 3. Методы экспертных оценок.
- 4. Балансовый метод.
- 5. Проблемно-целевой метод.
- 6. Методы оценки риска проекта (математический, аналитический и смешанный).
- 7. Принципы стратегического прогнозирования (принцип комплексности, принцип системности, принцип динамичности и непрерывности)
- 8. Вероятность прогнозной оценки и ширина доверительных интервалов при стратегическом прогнозировании.
- 9. Экспертные (интуитивные) и фактографические (формализованные) методы прогнозирования.
- 10. Комбинированные методы прогнозирования.
- 11. Методы экспертных оценок.
- 12. Балансовый метод.
- 13. Проблемно-целевой метод.
- 14. Методы оценки риска проекта (математический, аналитический и смешанный).
- 15. Метод сетевой модели.
- 16. Метод матрицы идей. Метод ассоциации.
- 17. Метод аналогии.
- 18. Экспертный метод. Метод «Дельфи».
- 19. Метод целевых оценок.
- 20. Метод структуризации идей.
- 21. Метод «вживания в роль».
- 22. Метод синектики
- 23. Метод «мозговой атаки».
- 24. Метод «упражнение дилетантов».
- 25. Трендовое моделирование (экстраполяция и интерполяция тенденций).
- 26. Аналитическое моделирование (сценарное, матричное, имитационное и т.д.).
- 27. Матрица проектных приоритетов.
- 28. Матрица компромиссов проекта.
- 29. Игровые методы проектирования (метод социоинженерной деятельности).
- 30. Особенности апробации социальных проектов.
- 31. Экспертная оценка социальных проектов.
- 32. Критерии результативности проектной деятельности
- 33. Бюджетирование проекта.

	24. Функулиц и мото или компро из и сулуга та султа
	<ol> <li>Функции и методы контроля и аудита проекта.</li> <li>Документирование проектной деятельности.</li> </ol>
	33. Документирование проектной деятельности. 36. Портфель проектов.
	30. Портфель проектов.  37. Роль стейкхолдеров в управлении портфелем проектов.
	37. Голь стсикхолдеров в управлении портфелем проектов. 38. Типичные ошибки социально-экономического проектирования.
	36. Типичные ошиоки социально-экономического проектирования.
	При выполнении докладов учитываются следующие критерии оценки:
	знание материала, последовательность изложения, владение речью и
	терминологией.
	Критериями оценки выполнения докладов, согласно достигнутого уровня,
	являются:
	Высокий уровень:
	- содержание материала раскрыто в полном объеме, предусмотренном программой дисциплины, содержание материала раскрыто
	, , ,
	последовательно, достаточно хорошо продумано, материал изложен грамотным языком, с точным использованием терминологии, показано
	умение иллюстрировать материал конкретными примерами – 6 баллов.
	умение иллострировать материал конкретными примерами – о оаллов. Средний уровень:
	- показано общее понимание вопроса, достаточное для дальнейшего
IC	- показано общее понамание вопроса, обстаточное оля ослънеишего изучения программного материала, последовательность изложения
Критерии	материала достаточно хорошо продумана, материал изложен грамотным
оценки и	языком, допущены некоторые ошибки в использовании терминологии,
шкала	показано умение делать обобщение, выводы — 5 баллов.
оценивания в баллах	ноказано умение ослато обобщение, вывобы — 5 биллов. Ниже среднего уровень:
В Оаллах	- содержание материала раскрыто неполно, материал изложен верно,
	однако отмечена непоследовательность изложения материала, в
	изложении материала имелись затруднения и допущены ошибки в
	определении понятий и в использовании терминологии – 4 балла.
	Низкий уровень:
	- не раскрыто основное содержание учебного материала, путаница в
	изложении материала, допущены ошибки в определении понятий, полное
	неумение делать обобщение, выводы, сравнения – менее 4-х баллов.
	Количество баллов за каждый подготовленный доклад: минимум – 4
	балла.
	Количество баллов за каждый подготовленный доклад: максимум – 6
	баллов.
	Максимальное количество баллов по балльно - рейтинговой системе за
	выполнение подготовленных докладов за 7 семестр – 24 балла.
Наименование	•
оценочного	Тест (Тест)
средства	

Комплект тестовых заданий к Разделу 1.

1. Соответствие вида прогноза социально-экономических явлений и периода, на:

который он рассчитывается:

- 1. краткосрочный до 1 года
- 2. среднесрочный от 1 до 5 лет
- 3. долгосрочный от 5 до 15 лет
- 2. Краткосрочный прогноз предусматривает:
  - 1. незначительные количественные изменения явления
  - 2. как количественные, так и качественные сдвиги
  - 3. скачкообразный переход от одного эволюционного цикла развития к другому
  - 4. существенные количественные изменения в рамках эволюционного цикла
- 3. Поисковый прогноз:
  - 1. многовариантный анализ изменения динамического ряда количественных показателей
  - 2. интуитивный прогноз, который не содержит количественных параметров
  - 3. определение возможных состояний объекта прогноза в будущем
  - 4. прогноз с периодом упреждения до 1 года

# Представление и содержание оценочных материалов

#### 4. Нормативный прогноз:

- 1. определение путей и сроков достижения возможных состояний объекта прогноза, принимаемых в качестве цели
- 2. определение возможных состояний прогнозного фона
- 3. прогноз, выполненный с соблюдением методических правил
- 4. один из этапов разработки программы прогнозного исследования
- 5. В соответствии с проблемно-целевым критерием выделяют:
  - 1. краткосрочный прогноз
  - 2. поисковый прогноз
  - 3. вероятностный прогноз
  - 4. интервальный прогноз
  - 5. нормативный прогноз

#### 6. Точность прогноза это:

- 1. степень достоверности прогноза
- 2. оценка вероятности осуществления прогноза
- 3. количественная оценка ошибки прогноза
- 4. оценка доверительного интервала прогноза для заданной вероятности его осуществления
- 7. Прогностика как научная дисциплина возникла:
  - 1. в середине XIX века
  - 2. на рубеже XIX XX веков
  - 3. в 50-60-е годы XX века
  - 4. в начале эпохи Нового времени
- 8. Прогноз это:

- 1. решение относительно системы мероприятий, предусматривающее последовательность, сроки и средства их выполнения
- 2. предположенный результат предпринимаемой деятельности
- 3. вероятностное суждение о перспективах развития того или иного явления в будущем и (или) об альтернативных путях и сроках их осуществления
- 4. любое суждение о будущих состояниях как какого-либо явления
- 9. Условия разработки, которым должен соответствовать социальный проект -
  - 1. должен быть создан на научной основе
  - 2. должен выражать социальный заказ
  - 3. должен выражать общепринятые социальные ценности
  - 4. должен соответствовать личным целям руководителя
  - 5. должен отвечать потребностям сотрудников
- 10. Социальное прогнозирование это ...
  - 1. процесс создания прототипа, прообраза социальных объектов, социальных качеств, 2. социальных процессов и отношений
  - 4. форма опережающего отражения действительности
  - 4. глубокий анализ степени вероятности и многовариантность возможных решений
  - 5. форма регулирования социальных процессов в обществе, связанных с жизнедеятельностью населения

#### 11. Прогноз – это:

- 1. научное предвидение в предполагаемой, общей форме, на уровне экономической теории;
- 2. научно обоснованное суждение о возможных состояниях объектов в будущем и об альтернативных путях и сроках их осуществления;
- 3. определенный способ трактовки наиболее вероятных социальноэкономических процессов в обществе и стратегии их развития;
- 4. интегрированное, научное отражение развития производительных сил и производственных отношений;
- 5. комплексная система целевых ориентиров социально-экономического развития государства и предполагаемые пути и средства их достижения
- 12. Разработка и осуществление прогнозов выполняет две важнейшие функции:
- 1. предсказательную и предписательную;
- 2. предсказательную и регулирующую;
- 3. регулирующую и предписательную.
- 13. Систематическое изучение проблем глобального развития началось по инициативе:
  - 1. Организации объединенных наций
  - 2. Римского клуба
  - 3. Европейского Союза
  - 4. Всемирного Банка
- 14. Период упреждения прогноза:
  - 1. должен быть продолжительнее срока действия плана
  - 2. должен быть равен сроку действия плана

- 3. никак не связан со сроками выполнения плана
- 4. соотносится со сроком выполнения плана в зависимости от конкретной ситуации

#### Комплект тестовых заданий к Разделу 2.

- 1. Федеральный Закон «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития в Российской Федерации» впервые принят в ... году
  - 1.2000
  - 2. 1995
  - 3. 1992
  - 4. 1998
- 2. Основная функция прогнозирования в управлении:
  - 1. обоснование принимаемых управленческих решений с целью повышения их эффективности
  - 2. научное управление обществом
  - 3. открытие новых закономерностей общественных процессов
  - 4. контроль выполнения принятых решений

#### 3. Программа:

- 1. предпрогнозная разработка
- 2. предплановая разработка
- 3. послеплановая разработка
- 4. может выступать либо как предплановая, либо как послеплановая разработка
- 4. Определение плана предполагает:
  - 1. решение относительно конкретного мероприятия, необходимого для
  - 2. реализации того или иного аспекта программы
  - 3. идеально предположенное действие для достижения цели
  - 4. информация о возможных состояниях объекта управления в будущем
  - 5. решение относительно системы мероприятий, предусматривающее последовательность, сроки и средства их выполнения
- 5. Трендовые модели используются преимущественно:
  - 1. в комплексных долгосрочных моделях
  - 2. в политическом прогнозировании
  - 3. в прогнозировании экономических и демографических процессов с устойчивой инерционной динамикой
  - 4. для разработки нормативных прогнозов в управленческой деятельности
- 6. Доверительный интервал прогноза:
  - 1. ошибка прогноза
  - 2. оценка точности прогноза
  - 3. период основания прогноза
  - 4. разброс значений прогнозируемого показателя для заданной вероятности его осуществления

- 7. Прогнозный фон:
  - 1. объект прогноза
  - 2. принцип прогнозирования
  - 3. одна из прогнозных альтернатив
  - 4. внешняя среда развития объекта прогноза
- 8. Информационная обратная связь в прогнозировании:
  - 1. необходимость прогнозирования для повышения эффективности управленческих решений
  - 2. способность прогноза при определенных условиях изменять тенденции развития объекта прогноза через деятельность людей
  - 3. связь между объектом прогноза и внешней средой
  - 4. стандартное соотношение периода упреждения и периода основания
- 9. Основные формы информационной обратной связи в прогнозировании:
  - 1. самоосуществление прогноза
  - 2. вариантность прогноза
  - 3. самоотрицание прогноза
  - 4. возможность управления объектом прогноза
  - 5. проверяемость прогноза
- 10. Предметом изучения прогностики является:
  - 1. будущее изучаемых объектов, явлений и процессов
  - 2. закономерности исторического развития социальных процессов
  - 3. закономерности, способы и методы разработки прогнозов
  - 4. неизвестные в настоящем события прошлого
- 11. К предуказательным категориям прогнозирования относятся:
  - 1. предвидение
  - 2. предсказание
  - 3. прогноз
  - 4. план
  - 5. программа
  - 6. проект
- 12. Научная основа прогноза:
  - 1. изучение и использование закономерностей развития объекта прогноза
  - 2. соответствие прогноза принятым в научном сообществе критерия истинности научной теории
  - 3. возможность использования формализованных количественных моделей
  - 4. эффективность практического использования прогнозных разработок
- 13. Соответствие:

1. достоверное, основанное	1. предсказание
логической последовательности	
суждение о состоянии какого-	

либо объекта (процесса или явления) в будущем	
2. способность человеческого	2. предвидение
мышления к опережающему	
отражению действительности	
3. предчувствие, простое	3. интуиция
предвосхищение событий	
будущего	

- 14. Объективная необходимость развития социального прогнозирования состоит в:
  - 1. кризисном состоянии социальных наук
  - 2. необходимости совершенствования научно-технического базиса общества
  - 3. усложнении управления общественными процессами в ходе научно-технической революции и необходимости его научного обоснования
  - 4. необходимости противодействовать антинаучным фальсификациям исторического прошлого

#### Комплект тестовых заданий к Разделу 3.

- 1. «Дельфийский опрос»:
  - 1. массовое анкетирование прогнозного характера
  - 2. метод игрового моделирования
  - 3. анонимный опрос экспертов, проводимый в несколько этапов
  - 4. разновидность дискуссии «лицом к лицу»

#### 2. Прогнозная аналогия:

- 1. выведение нового прогноза из ранее полученных прогнозов
- 2. приведение в соответствие различных прогнозов для одного объекта
- 3. общее название для качественных неформализованных методов прогнозирования
- 4. перенос вывод с более изученного объекта прогноза на менее изученный

#### 3. Интерполяция:

- 1. стадия разработки прогнозного проекта
- 2. уточнение задания на прогноз
- 3. нахождение неизвестного значения показателя с учетом известных предыдущих и последующих значений
- 4. основной метод предварительной верификации прогноза

#### 4. Прогнозный сценарий:

- 1. описание предполагаемого развертывания альтернативных вариантов изменения прогнозируемого явления
- 2. нормативный прогноз на долгосрочную перспективу
- 3. предварительная поисковая модель объекта прогноза
- 4. разновидность прогнозной аналогии

#### 5. «Мозговой штурм»:

- 1. экспертный метод коллективной генерации новых идей
- 2. обсуждение конкурирующих предложений
- 3. имитационная игровая модель
- 4. заочный опрос экспертов

#### 6. Экстраполяция:

- 1. перенесение закономерностей развития одного явления на другое
- 2. перенесение в будущее закономерностей изменения объекта прогноза, сложившихся в прошлом и настоящем
- 3. один из вариантов прогнозного сценария
- 4. рекомендация для планирования на основе результатов прогнозного исследования

#### 7. Принцип согласованности прогнозирования требует:

- 1. определения точности, достоверности и согласованности прогноза
- 2. согласования целей и методов прогнозирования
- 3. разработки нескольких вариантов прогноза
- 4. согласования разных видов прогнозов для данного объекта

#### 8. Период упреждения:

- 1. максимально возможный период прогнозирования
- 2. время, в течение которого разрабатывается прогноз
- 3. период времени в будущем, на которое разрабатывается прогноз
- 4. период в прошлом развитии объекта прогноза, который исследуется для последующей разработки прогноза

#### 9. Прогнозный горизонт:

- 1. вероятность осуществления прогноза
- 2. время, на которое разрабатывается прогноз
- 3. максимально возможный период упреждения прогноза заданной точности
- 4. допустимая погрешность прогноза
- 10. Отметьте <u>два</u> главных отличия социального проекта от любого другого проекта:
  - 1. В социальном проекте, в отличие от обычного, невозможно описать ожидаемый результат он слишком абстрактный, его нельзя измерить
  - 2. Социальный проект должен был реализован в социальном учреждении
  - 3. В социальном проекте должны быть четко определены благополучатели
  - 4. Социальный проект должен реализовываться без денег
  - 5. Социальный проект должен привести к положительным социальным изменениям

#### 11. Отметьте три верных утверждения:

- 1. У программы, в отличие от проекта, цель более общая, сроки длительные, описанная деятельность повторяющаяся, нет конкретных мероприятий.
- 2. Один проект НКО может реализовываться в рамках двух ее разных программ
- 3. НКО может вести только проектную деятельности и не иметь никаких

программ.

- 4. Часто в НКО реализация программ строится на реализации связанных с ней проектов
- 5. Программы и проекты в НКО никак не связаны, это два абсолютно разных инструмента планирования
- 12. Прогнозный диагноз:
  - 1. построение модели прогнозного фона
  - 3. верификация и синтез различных прогнозов для одного объекта
  - 3.исследование систематизированного описания объекта прогноза с целью выявления тенденции их развития и выбора методов прогнозирования
  - 4. реализация цели прогноза путем объединения конкретных прогнозов на основе принципов прогнозирования
- 13. Последовательность этапов разработки прогноза:

1	ретроспекция	1
2	диагноз	2
3	проспекция (прогноз)	3
4	верификация	4
5	рекомендации для планирования	5

- 14. Разработка государственных прогнозов и программ социально-экономического развития в Российской Федерации осуществляется:
  - 1. министерством финансов Правительства РФ
  - 2. министерством экономического развития и торговли РФ
  - 3. Советом Федерации Федерального Собрания РФ
  - 4. Государственной Думой Федерального Собрания РФ

#### Комплект тестовых заданий к Разделу 4.

- 1. Экспертиза относится к методам:
  - 1. планирования
  - 2. проектирования
  - 3. предсказания
  - 4. прогнозирования
- 2. Технологический прогноз в системе управления:
- 1. прогноз развития техники и технологии производственных процессов
- 2. выявление перспективных проблем и возможностей их решения
- 3. интегрированная система прогнозирования, планирования и программирования
- 3. Источники «информационного массива» социального проектирования:
  - 1. статистические данные
  - 2. материалы социологических исследований
  - 3. анализ периодической печати
  - 4. межличностное общение

4. Экспертиза относится к методам 1. планирования 2. проектирования 3. предсказания 4. прогнозирования 5. Принципы социального планирования на уровне трудовых коллективов 1. сознательная деятельность работника для успешного развития производства 2. условия, которые может создать коллектив для человека 3. манипулирование 4. хозрасчет 6. Условия разработки, которым должен соответствовать социальный проект 1. должен быть создан на научной основе 2. должен выражать социальный заказ 3. должен выражать общепринятые социальные ценности 4. должен соответствовать личным целям руководителя 5. должен отвечать потребностям сотрудников 7. В соответствии с принципом непрерывности прогнозирования: 1. прогноз должен постоянно корректироваться по мере поступления новой информации об объекте прогноза 2. обоснованность прогноза зависит от его соответствия применяемым методам 3. необходимость сохранять взаимосвязь прошлого, настоящего и будущего 4. прогноз должен предусматривать несколько альтернативных вариантов 8. В результате предвидения возникает: 1. прототип, прообраз предполагаемого или возможного объекта 2. принципиально новое явление 3. научное обоснование планов и программ развития 9. Принципы социального планирования на уровне трудовых коллективов: 1. сознательная деятельность работника для успешного развития производства 2. условия, которые может создать коллектив для человека 3. манипулирование 4. хозрасчет 10. Форма социального планирования: 1. моделирование 2. планирование при помощи косвенных рычагов 3. экспертиза 4. историческая аналогия 11. Верификация прогноза: 1. оценка достоверности и точности прогноза

	2. проверка прогноза на игровых моделях
	3. коллективный метод работы экспертов
	4. рабочая гипотеза прогнозного исследования
	12. Прогнозная ретроспекция - это:
	1. прогнозная регроспекция - это. 1. прогноз событий прошлого
	2. построение исходной (базовой) модели прогнозируемого объекта
	3. исследование истории развития объекта прогноза с целью
	получения его систематизированного описания
	4. изучение прошлого опыта разработки прогнозов
	13. План это:
	1. решение относительно конкретного мероприятия, необходимого для реализации того или иного аспекта программы
	2. идеально предположенное действие для достижения цели
	3. информация о возможных состояниях объекта управления в будущем
	4. решение относительно системы мероприятий, предусматривающее
	последовательность, сроки и средства их выполнения
	14. Прогнозный диагноз:
	1. построение модели прогнозного фона
	2. верификация и синтез различных прогнозов для одного объекта
	3. исследование систематизированного описания объекта прогноза с
	целью выявления тенденции их развития и выбора методов
	прогнозирования
	4. реализация цели прогноза путем объединения конкретных прогнозов
	на основе принципов прогнозирования
	Тесты представляют собой короткие задания, которые выполняются в
	конце практического занятия каждого модуля.
	Верный ответ на каждый вопрос теста оценивается в 0,5 балл; неверный
	ответ – 0 баллов.
	Критериями оценки выполнения тестов, согласно достигнутого уровня,
	являются:
Критерии	Высокий уровень оценивается правильным выполнением 14 тестовых
оценки и	заданий и получением - 7 баллов;
шкала	Средний уровень оценивается правильным выполнением — 12 тестовых
оценивания	заданий и получением – 6 баллов;
в баллах	Уровень «ниже среднего» оценивается правильным выполнением – 10
	тестовых заданий и получением – 5 баллов;
	Низкий уровень оценивается выполнением менее 8 тестовых заданий и
	получением менее 4-х баллов.
	Количество баллов: минимум – 4
	Количество баллов: максимум – 7
	Максимальное количество баллов по балльно - рейтинговой системе за
	выполнение тестовых заданий за 7 семестр – 28 баллов.

### 4. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Цанионаланта	Desperary (Hanna & market and a superior and a supe					
Наименование оценочного	Экзамен (Итоговой тест к экзамену)					
средства						
_	11 ~	10				
Представление	Итоговый тест к экзамену содержит 40 вопросов с заданиями 4-х типов					
и содержание оценочных	(закрытые, открытые тесты, тесты на упорядочение, на установление соответствия).					
материалов	соответствия).					
	1. Данная функция социальной экспертизы заключается в выявлении					
	возможных состояний социального объекта в краткосрочной, среднесро					
	и долгосрочной перспективе и возможных сценариев достижения объектом					
	этих состояний:					
	1. диагностическая 2. информационно-контрольная					
	3. прогностическая					
	4. проектировочная					
	2. Данная функция социальной экспертизы заключается в выработке					
	рекомендаций по тематике экспертизы социального объекта для социального проектирования и принятия управленческих решений:					
		правленческих решении:				
	<ol> <li>диагностическая</li> <li>информационно-контрольная</li> </ol>					
	3. прогностическая	F				
	4. проектировочная					
	3. Нововведение – такая разновидность решения, в результате которого					
	происходит существенное изменение того или иного процесса, явления технического, экономического, политического, социального или иного.  1. самостоятельного					
	2. директивного					
	3. социального					
	4. управленческого					
	4 17					
	4. По типу новшества нововведения подразделяются на: 1. социально-технические					
	2. материально-техническ					
	2. материально-технические 3. социальные					
	4. научно-технические					
	5. Определите вид социального нововведения:					
	1. социально-	1. изменение правовых взаимоотношений в обще				
	управленческие нововведения					
	2. социально-	2. новые формы организации труда, выработки р				
	экономические	1 1				
	нововведения					
	3. экономические	3. методы обучения, воспитания				
	нововведения					
	4. организационно-	4. новые материальные стимулы				
	управленческие					

5. целенаправленные изменения в социальной сф

нововведения

5. правовые нововведения

6. педаго:	гические 6.	инновационная	деятельность	В	системе
нововведения		экономических формаций			

(1-5,2-6,3-4,4-2,5-1,6-3)

- 6. Верно ли утверждение, что социальные нововведения имеют более слабую связь с общественными отношениями, чем материально-технические?
  - 1. да
  - 2. нет
- 7. Верно ли утверждение, что социальные нововведения характеризуются более сильной зависимостью в использовании новшеств от групповых и личных качеств пользователей, чем материально-технические?
  - *1. ∂a*
  - 2. нет
- 8. Верно ли утверждение, что внедрение социальных нововведений бывает зачастую более очевидным и явственным в отношении их преимуществ, как в случае с техническими нововведениями?
  - 1. да
  - 2. нет
- 9. Верно ли, что отсутствие в социальных нововведениях стадии формирования или «изготовления» позволяет ускорить процесс создания новшества?
  - 1. да
  - 2. нет
- 10. Данные нововведения предлагают полное вытеснение устаревшего средства, обеспечивая тем самым более эффективное выполнение соответствующей функции:
  - 1. отменяющие
  - 2. замещающие
  - 3. возвратные
  - 4. открывающие
- 11. Данные нововведения исключают выполнение какой-то операции и не заменяют их новыми:
  - 1. замещающие
  - 2. возвратные
  - 3. отменяющие
  - 4. открывающие
- 12. Данные нововведения встречаются в случаях, когда после некоторого использования новшества обнаруживается его несостоятельность или несоответствие новым условиям и приходится возвращаться к его предшественнику:
  - 1. замещающие
  - 2. отменяющие
  - 3. возвратные
  - 4. открывающие
- 13. Данные нововведения предполагают создание средства, не имеющего сопоставимых функциональных предшественников:

2.нет					
15. Определите вид нов	овведения по его инновационному потенциалу:				
1. радикальные,	1. улучшение, дополнение сходных форм				
или базовые					
2. комбинаторные	2. принципиально новые технологии				
нововведения					
3.	3. различные сочетания конструктивного				
модифицирующи	элементов				
е нововведения					
(1-2, 2-3, 3-1)					
16. Верно ли, что неза	16. Верно ли, что незавершенные нововведения всегда представляют собой				
	выражение социального негатива?				
1.да					
2.нет					
17. Футурофобия означ	ает:				
1. уверенность в буд					
2.безразличие к буд	2.безразличие к будущему и прошлому 3.страх перед будущим				
3.страх перед будуи					
4.боязнь прошлого					
18. Для обработки идей	18. Для обработки идей футурофобия играет:				
1.только положител	1.только положительную роль				
2.только отрицателн	2.только отрицательную роль				
3.как положительну	3.как положительную, так и отрицательную роль				
4.все варианты отве	тов верны				
1 *	начении Р (коэффициент неудовлетворенности				
_ *	ением в социальной организации) преобразование, а				
=	енение самой организации невозможно?				
1.P < 1					
2.P = 1					
3.P > 1					
<u> </u>	начении Р (коэффициент неудовлетворенности				
существующим полож	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	риимчива к изменениям?				
1.P < 1					
2.P = 1					
3.P > 1					
21 Пач	verence D (read-tweeter)				
±	начении Р (коэффициент неудовлетворенности				
	жением в социальной организации) социальная				
организация нейтральна 1.P < 1	а к изменениям:				
1.r < 1					

14. Верно ли, что успешное нововведение и результативное нововведение означают одно и то же?

1.замещающие 2.отменяющие 3.возвратные 4.открывающие

1.да

```
2.P = 1
3.P > 1
```

- 22. Верно ли, что коэффициент потенциальной готовности к изменениям идентичен коэффициенту неудовлетворенности?
  - 1.∂а
  - 2.нет
- 23. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей идеи новшества, проводимые сверху, будут встречать сопротивление и могут не дать положительного эффекта?

```
1.Knri > 1, Knr_2 < 1
```

- 2. Knri < 1, Knr<sub>2</sub> > 1
- 3.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> < 1
- 4.Knri < 1, Knr<sub>2</sub> = 1
- 24. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей идеи, предлагаемые исполнителями, удовлетворяющие большинство, управляющие стремятся погасить из-за нежелания изменений самой организации?
  - 1.Knri > 1, Knr<sub>2</sub> < 1
  - $2.Knri < 1, Knr_2 > 1$
  - 3.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> < 1
  - 4.Knri < 1, Knr<sub>2</sub> = 1
- 25. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей ситуация будет складываться в зависимости от величины другого коэффициента?
  - $1.Knri > 1, Knr_2 < 1$
  - 2.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> = 1
  - $3.Knri = 1, Knr_2 < 1$
  - $4.Knri < 1, Knr_2 = 1$
- 26. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей организация будет оставаться нейтральной в своей готовности к проведению инновационных изменений?
  - 1.Knri < 1, Knr<sub>2</sub> < 1
  - $2.Knri = 1, Knr_2 = 1$
  - 3.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> < 1
  - 4. Knri < 1, Knr<sub>2</sub> = 1
- 27. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей социальная организация не приемлет какихлибо изменений в ее жизнедеятельности?
  - $1.Knri < 1, Knr_2 < 1$
  - 2.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> = 1
  - 3.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> < 1
  - 4.Knri > 1, Knr<sub>2</sub> > 1
- 28. При каком значении коэффициентов потенциальной готовности управляющих и исполнителей в социальной организации складывается ситуация наиболее оптимальная для развития инновационных процессов?

	неудовлетворенности вации обозначается:	существующим	положением	В
1. P				
2. Knri				
3. Knr <sub>2</sub>				
4. K <sub>m</sub>				
30. Коэффициент п	отенциальной готовност	ти управляющих с	бозначается:	
1. P		-		
2. Knri				
3. Knr <sub>2</sub>				
4. K <sub>m</sub>				
31. Коэффициент п	отенциальной готовност	ти исполнителей с	бозначается:	
1. P				
2. Knri				
3. Knr <sub>2</sub>				
4. K <sub>m</sub>				
32. Коэффициент п	отенциальной готовност	ти к изменениям с	бозначается:	
1. P				
2. Knri				
3. Knr <sub>2</sub>				
$4.K_m$				
33. Данное услови	е активизации инновац	ионного поведен	ия в социальн	ой
организации пред	полагает простоту ој	рганизации, изм	енение глубо	ко
формализованных	структур:			
1.установление	гибкости организации			
2.система непос	редственных коммуника	аций		
3. свобода дейст	вий и ответственность			
4.формирование	е необходимой культуры	I		
34. Данный учень	ый одним из п <b>р</b> инцип	ов современных	инновационні	ЫΧ
	приятиях считает просто			
1.М. Крозье		_		
2.И. Кант				
3.В. Курбатов				
4.И. Бестужев-Л	Іада			

35. Данное условие активизации инновационного поведения в социальной организации предполагает создание непосредственных связей между

субъектами инновационной деятельности: 1.установление гибкости организации

3. свобода действий и ответственность 4. формирование необходимой культуры

2.система непосредственных коммуникаций

1.Knri < 1, Knr<sub>2</sub> < 1 2.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> = 1 3.Knri = 1, Knr<sub>2</sub> < 1 4.Knri > 1, Knr<sub>2</sub> > 1

- 36. Данное условие активизации инновационного поведения в социальной организации предполагает идентификацию личных целей и интересов с интересами самой организации:
  - 1. установление гибкости организации
  - 2. система непосредственных коммуникаций
  - 3.свобода действий и ответственность
  - 4.формирование необходимой культуры
- 37. Данное условие активизации инновационного поведения в социальной организации предполагает признание в качестве особой ценности способность к инновации:
  - 1. установление гибкости организации
  - 2. система непосредственных коммуникаций
  - 3. свобода действий и ответственность
  - 4.формирование необходимой культуры
- 38. К условиям активизации инновационного поведения в социальной организации относятся следующие:
  - 1. установление высокой плотности организации
  - 2.система непосредственных коммуникаций
  - 3.свобода действий и ответственность
  - 4.формирование молодежной культуры
- 83. Разработчиком метода мозговой атаки является:
  - 1.М. Крозье
  - 2.Кунце
  - 3.Г. Щедровицкий
  - 4.А. Осборн
- 39. Разработчиком метода фокальных объектов является:
  - 1.М. Крозье
  - 2.Кунце
  - 3.Г. Щедровицкий
  - 4.А. Осборн
- 40. Разработчиком технологического обеспечения деловой игры является:
  - 1.М. Крозье
  - 2.Кунце
  - 3.Г. Щедровицкий
  - 4.А. Осборн

## Критерии оценки и шкала опенивания

Итоговой тест к экзамену представляют собой короткие задания, которые выполняются в течение 60 минут.

Критериями оценки выполнения итогового теста к экзамену, согласно достигнутого уровня, являются:

Верный ответ на каждый вопрос теста оценивается в 1 балл; неверный ответ -0 баллов.

Для «высокого уровня» предполагается решение — 40 тестовых заданий. Для уровня «ниже среднего» предполагается решение — 30 тестовых заданий Для «низкого уровня» предполагается решение 20 тестовых заданий. «Высокий уровень» оценивается правильным выполнением 40 тестовых заданий и получением - 40 баллов;

«Средний уровень» оценивается правильным выполнением -30 тестовых заданий и получением -30 баллов;

Уровень «ниже среднего» оценивается правильным выполнением – 20 тестовых заданий и получением – 20 баллов;

«Низкий уровень» оценивается выполнением менее 20 тестовых заданий и получением менее 20 баллов.

Количество баллов: минимум – 20 Количество баллов: максимум – 40

Максимальное количество баллов по балльно - рейтинговой системе за выполнение итогового тестового задания к экзамену за 7 семестр — 40 баллов.