

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 08.08.2020 09:58:31

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Аннотация

к рабочей программе дисциплины

«Социология»

### **1. Цель дисциплины:**

Дать целостное представление об обществе, его структуре, основных сферах жизнедеятельности. Раскрыть важнейшие феномены социальной жизни.

### **2. Задачи дисциплины:**

Задачи изучения дисциплины: освоение понятийного аппарата социологии; приобретение знаний по основным проблемам общественного развития; формирование навыков анализа социальных явлений в условиях экономической деятельности; приобретение знаний по основным проблемам социальных отношений в сфере экономики; формирование умений творческого использования своих знаний при решении конкретных социальных проблем.

### **3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

ОК-3, ПК-14

### **4. Разделы дисциплины:**

Общество как система. Личность как объект социологического анализа. Социализация. Социально-экономические концепции общества. Социальная структура общества (системно-организационный аспект). Социальная структура общества (стратификационный аспект). Экономика как сфера социальных отношений. Организация как управляемая структура социальных отношений. Стиль и методы управления. Трудовая адаптация. Социальная коммуникация и информационные технологии в экономике. Социология рынка труда. Социальные девиации и социальные конфликты в экономике. Эмпирическая и прикладная социология.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Строительства и архитектуры

(наименование ф-та полностью)

 Е.Г. Пахомова

(подпись, инициалы, фамилия)

« 31 » 08 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Социология

(наименование дисциплины)

ОПОП ВО

21.05.04 Горное дело

шифр и наименование направления подготовки (специальности)

направленность (профиль, специализация) «Открытые горные работы»

наименование направленности (профиля, специализации)

форма обучения

заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Курск – 2021

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по направлению подготовки (специальности) 21.05.04 Горное дело на основании учебного плана программы специалитета 21.05.04 Горное дело (профиль, специализация) «Обогащение полезных ископаемых», одобренного Ученым советом университета (протокол № 9 «25» июня 2021 г.).

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 21.05.04 Горное дело (профиль, специализация) «Открытые горные работы», на заседании кафедры философии и социологии № 1 «30» августа 2021 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ *(подпись)* Килимова Л.В.

Разработчик программы  
д.с.н., доцент \_\_\_\_\_ *(подпись)* Абрамов А.П.  
(ученая степень и ученое звание, Ф.И.О.)

Согласовано: на заседании кафедры экспертизы и управления недвижимостью, горного дела № 1 «30» 08 2021 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ *(подпись)* Бредихин В.В.  
(название кафедры, дата, номер протокола, подпись заведующего кафедрой, согласование производится с кафедрами, чьи дисциплины основываются на данной дисциплине, а также при необходимости руководителями других структурных подразделений)

/Директор научной библиотеки \_\_\_\_\_ *(подпись)* Макаровская В.Г.

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 21.05.04 Горное дело (профиль, специализация) «Обогащение полезных ископаемых», одобренного Ученым советом университета протокол № 7 «28» 02 2021 г., на заседании кафедры ФИС от 15.06.22. г.р. № 12  
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ *(подпись)* Л.В. Килимова

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 21.05.04 Горное дело (профиль, специализация) «Обогащение полезных ископаемых», одобренного Ученым советом университета протокол № 9 «27» 02 2021 г., на заседании кафедры ФИС от 03.07.23. г.р. № 14  
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ *(подпись)* Л.В. Килимова

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 21.05.04 Горное дело (профиль, специализация) «Обогащение полезных ископаемых», одобренного Ученым советом университета протокол № « » 20 г., на заседании кафедры \_\_\_\_\_  
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

## 1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

### 1.1 Цель дисциплины

Целью преподавания дисциплины является рассмотрение социальных явлений и процессов в контексте целостного представления об обществе и соотнести их с широкой картиной исторического развития; раскрытие структуры и особенностей предмета социологии, особенностей современного теоретического социологического знания, содержательного наполнения общей социологической теории.

### 1.2 Задачи дисциплины

- проанализировать основные этапы развития социологической науки, показать принципиальные теоретические и методологические различия отдельных социологических школ и концепций;
- рассмотреть особенности предмета, методологии и метода современной социологии, показать принципиальное отличие общей социологии от частных социологических концепций;
- структурировать основные разделы общей социологии, дать современные представления об их содержательном наполнении;
- показать систему логически взаимосвязанных понятий и принципов, посредством которых раскрывается природа (структура и генезис) тех или иных социальных структур, явлений и процессов;
- освоить понятийный аппарат социологии;
- сформировать навыки анализа социальных явлений; умение творческого использования своих знаний при решении конкретных проблем.

### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закрепленные за дисциплиной)		Код и наименование индикатора достижения компетенции, закрепленного за дисциплиной	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций
код компетенции	наименование компетенции		
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1 Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения	<b>Знать:</b> - Основные положения по организации и управлению строительством - Основы организации и

		<p>поставленной цели</p> <p>УК-3.2 При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды</p> <p>УК-3.3 Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата</p> <p>УК-3.4 Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды, оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели</p> <p>УК-3.5 Соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат</p>	<p>управления с применением компьютерных программ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Порядок оценки эффективности работы сотрудников отдела</li> <li>- Методы сбора и анализа социологической информации</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оценивать деятельность сотрудников производственно-технических и технологических подразделений</li> <li>- Организовывать и проводить технические совещания</li> <li>- Использовать компьютерную технику в повседневной работе</li> <li>- Применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов</li> <li>- Осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> <li>- Составление и оформление замечаний и предложений по проектным решениям</li> </ul> <p><b>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Руководство разработкой норм расхода материалов, затрат труда на выполнение работ, не предусмотренных действующими нормативами</li> <li>- Организация информирования сотрудников</li> </ul>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной периодической литературе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- Навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> <li>- Навыками сбора данных из первичных и вторичных источников</li> </ul>
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	<p>УК-5.1 Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития</p> <p>УК-5.2 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения</p> <p>УК-5.3 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные</p>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Основные положения по организации и управлению строительством</li> <li>- Инновационные технологии возведения зданий и сооружений</li> <li>- Методы сбора и анализа социологической информации</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оценивать деятельность сотрудников производственно-технических и технологических подразделений</li> <li>- Использовать компьютерную технику в повседневной работе</li> <li>- Применять современные информационные технологии при проектировании</li> </ul>

		<p>традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения</p>	<p>технологических процессов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Организация информирования сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной периодической литературе</li> <li>- Осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> </ul> <p><b>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- Навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> <li>- Навыками сбора данных из первичных и вторичных источников</li> </ul>
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	<p>УК-6.1 Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей</p> <p>УК-6.2 Определяет задачи саморазвития и профессионального</p>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Инновационные технологии возведения зданий и сооружений</li> <li>- Основные положения по организации и управлению строительством</li> <li>- Основы организации и управления с применением компьютерных программ</li> <li>- Порядок оценки</li> </ul>

		<p>роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения</p>	<p>эффективности работы сотрудников отдела</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов</li> <li>- Организовывать информирование сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной периодической литературе</li> <li>- Осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> </ul> <p><b>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Изучение и анализ рынка информационных услуг с целью обеспечения производства современными информационными технологиями</li> <li>- Навыками обеспечения внедрения рационализаторских предложений</li> <li>- Навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> </ul>
		<p>УК-6.3</p> <p>Использует основные возможности и инструменты непрерывного образования (образования в течение всей жизни) для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда</p>	

**2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**



Дисциплина «Социология» входит в обязательную часть блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы – программы специалитета 21.05.04 направления подготовки Горное дело, направленность (профиль, специализация) «Открытые горные работы». Дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре.

**3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 зачетных единицы (з.е.), 108 часов.

Таблица 3 – Объём дисциплины

Виды учебной работы	Всего, часов
Общая трудоёмкость дисциплины	108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	8,1
в том числе:	
лекции	4
лабораторные занятия	0
практические занятия	4
экзамен	не предусмотрено
зачет	0,1
курсовая работа (проект)	не предусмотрено
расчетно-графическая (контрольная) работа	не предусмотрено
Аудиторная работа (всего):	8
в том числе:	
лекции	4
лабораторные занятия	0
практические занятия	4
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	95,9
Контроль/(подготовка к зачету)	4

**4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

#### 4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 – Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
1	Социология как наука	Общество как объект социологии. Предмет и специфика социологии. Понятие социального. Социологическая

		проблема. Теоретическое и практическое в социологии. Уровни социологического знания. Место социологии в системе социального знания. Функции и методы социологии.
2	Историческое развитие социологической науки	Исторические предпосылки возникновения социологии. Становление социологии как науки. Психологическая социология. Классическая социология. Социология в России. Парадигмы современной социологии. Функционалистский и конфликтологический подходы. Особенности социологии XX века. Особенности российской социологии.
3	Общество как система	Общество как результат социального взаимодействия. Социальная система. Системные свойства общества. Исторические подходы к анализу общества как системы. Антропный, синергетический, коэволюционный и информационный принципы. Социальная функция. Структурно-функциональная организация общества. Экономическая подсистема и ее основные элементы. Политическая подсистема, ее структура и типы. Социетальная и духовная подсистемы. Концепции исторического развития общества: цивилизационная (Тойнби, Данилевский, Сорокин, Выжлецов), формационная (Маркс), технологическая (Турен, Белл).
4	Социальная стратификация общества	Социальная стратификация. Основные понятия теории стратификации: социальное неравенство, страта, класс. природа неравенства. Основные теоретические подходы к стратификации. Типология стратификационных схем: экономическая, политическая, культурная и социетальная. Средний класс как условие стабильности стратификационной системы общества. Элита. Маргиналы. Люмпены. Социальная мобильность. Роль социальных институтов в формировании стратификационной системы. Стратификационные процессы в России.
5	Личность как объект социологического анализа	Специфика социологического анализа личности. Биологическое и социальное в человеке. Особенности биологии человека как предпосылки социальной жизни. Сознание и его роль в превращении биологического в социальное. Структура личности: особенности социологического и психологического подходов. Актуальная и потенциальная система личности. Социализация как процесс приобщения индивида к обществу. Основные теоретические подходы к проблеме социализации. Механизм социализации. Агенты социализации. Этапы социализация человека. Ресоциализация. Статус личности. Социальная роль. Ролевой конфликт. Механизм обуславливания ролевого поведения: отбор, предписывание, контроль.
6	Культура. Социокультурная динамика	Социологический аспект изучения культуры. Основные теоретические подходы к исследованию культуры. Основные элементы культуры. Место и роль культуры в жизни общества. Элитарная, народная, массовая культура. Функции культуры. Формы культурного взаимодействия. Социокультурная динамика. Теории социальных изменений: эволюционизм и марксизм. Современные концепции социокультурных изменений.

7	Социальные конфликты	Сущность социального конфликта. Социальное противоречие. Истоки исследования проблемы конфликта. Теории социального конфликта (Г. Зиммель, К. Маркс, Р. Дарендорф). Понятие социального конфликта. Участники и субъекты социального конфликта. Условия социального конфликта. Классификация социальных конфликтов. Конфликт с внешней средой. Этапы протекания социального конфликта. Основные способы разрешения социальных конфликтов. Конфликты в современном российском обществе.
8	Эмпирическая социология	Функции и задачи практической социологии. Социально-диагностическое, социально-прогностическое, социально-инновационное направления практической социологии. Социологическое исследования. Этапы социологического исследования. Программа социологического исследования. Методология социологического исследования. Измерение в социологии. Методы сбора социологической информации. Организация поля исследования. Обработка и интерпретация данных.

Таблица 4.1.2 – Содержание дисциплины и его методическое обеспечение

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Виды деятельности			Учебно-методические материалы	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)	Компетенции
		лек., час	№ лаб.	№ пр.			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Социология как наука	2			У-1; У-2; У-3; МУ-1	К0	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5
2	Историческое развитие социологической науки				У-1; У-2; У-3; МУ-1	С2	УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3
3	Общество как система				У-1; У-2; У-4; МУ-1	ДП1Т1	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5
4	Социальная стратификация общества	2			У-1; У-2; У-3; МУ-1	С4	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5
5	Личность как объект социологического анализа				У-1; У-2; У-3; МУ-1	ДП2	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5 УК-5.1

						УК-5.2 УК-5.3
6	Культура. Социокультурная динамика			У-1; У-3; У-4; МУ-1	С6	УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3
7	Социальные конфликты			У-2; У-4; МУ-1	ДПЗ	УК-6.1 УК-6.2 УК-6.3
8	Эмпирическая социология		1	У-1; У-2; У-4; МУ-1	С8	УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4 УК-3.5 УК-5.1 УК-5.2 УК-5.3

С – собеседование, Т – тест, ДП – Доклад с презентацией.

## 4.2 Лабораторные работы и (или) практические занятия

### 4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 – Практические занятия

№	Наименование практического (семинарского занятия)	Объем, час.
1	2	3
4	Социальная стратификация общества	2
8	Эмпирическая социология	2
Итого		4

### 4.3 Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3 – Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнения	Время, затрачиваемое на выполнение СРС, в часах
1	2	3	4
1	Социальное взаимодействие в отрасли: объект и предмет дисциплины	1-2 неделя	10
2	Историческое развитие социологической науки	3-4 неделя	10
3	Общество как система	5-6 неделя	10
4	Социальная стратификация общества	7-8 неделя	10
5	Личность как объект социологического анализа	9-10 неделя	10
6	Культура. Социокультурная динамика	11-12 неделя	10
7	Социальные конфликты	13-14 неделя	10
8	Эмпирическая социология	15-16 неделя	10
9	Составление социологического словаря	1-8 неделя	10
10	Участие в подготовке и проведении учебного социологического исследования	9-18 неделя	5,9

## **5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Студенты могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

*библиотекой университета:*

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;

- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

*кафедрой:*

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

- путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.

- путем разработки:

- методических рекомендаций, пособий по организации самостоятельной работы студентов;

- тем рефератов;

- вопросов к зачету;

- методических указаний к выполнению лабораторных работ и т.д.

*типографией университета:*

- помощь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

- удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

## **6 Образовательные технологии**

Реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся. В рамках дисциплины предусмотрены встречи с экспертами и специалистами социальной сферы Курской области.

## **Технологии использования воспитательного потенциала дисциплины**

Содержание дисциплины обладает значительным воспитательным потенциалом, поскольку в нем аккумулирован исторический и современный социокультурный и научный опыт человечества. Реализация воспитательного потенциала дисциплины осуществляется в рамках единого образовательного и воспитательного процесса и способствует непрерывному развитию личности каждого обучающегося. Дисциплина вносит значимый вклад в формирование профессиональной культуры обучающихся. Содержание дисциплины способствует духовно-нравственному, гражданскому, патриотическому, культурно-творческому, воспитанию обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины подразумевает:

- целенаправленный отбор преподавателем и включение в лекционный материал, материал для практических занятий содержания, демонстрирующего обучающимся образцы настоящего научного подвижничества создателей и представителей данной отрасли управленческой деятельности, высокого профессионализма ученых, их ответственности за результаты и последствия деятельности для природы, человека и общества; примеры подлинной нравственности людей, причастных к развитию науки, культуры, примеры высокой духовной культуры, патриотизма, гражданственности, гуманизма, творческого мышления;

- применение технологий, форм и методов преподавания дисциплины, имеющих высокий воспитательный эффект за счет создания условий для взаимодействия обучающихся с преподавателем, другими обучающимися, представителями работодателей (командная работа, проектное обучение, деловые игры, разбор конкретных ситуаций, круглые столы, диспуты и др.);

- личный пример преподавателя, демонстрацию им в образовательной деятельности и общении с обучающимися за рамками образовательного процесса высокой общей и профессиональной культуры.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины на учебных занятиях направлена на поддержание в университете единой развивающей образовательной и воспитательной среды. Реализация воспитательного потенциала дисциплины в ходе самостоятельной работы обучающихся способствует развитию в них целеустремленности, инициативности, креативности, ответственности за результаты своей работы – качеств, необходимых для успешной социализации и профессионального становления.

## **7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

### **7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы**

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенций

Код и содержание компетенции	Этапы* формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
1	2	3	4
УК-3.1 Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели	Психология и педагогика	Социология	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-3.2 При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды			
УК-3.3 Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата			
УК-3.4 Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды, оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели			
УК-3.5 Соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат			
УК-5.1 Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития	История (история России, всеобщая история) Культурология	Социология	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-5.2 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения	Философия История (история России, всеобщая история) Культурология	Социология	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-5.3 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения			
УК-6.1 Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	Психология и педагогика Введение в профессиональную подготовку горного инженера	Социология	Производственная преддипломная практика Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-6.2 Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения			
УК-6.3 Использует основные возможности и инструменты непрерывного образования			

(образования в течение всей жизни) для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда			
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

\*Этапы для РПД всех форм обучения определяются по учебному плану очной формы обучения следующим образом:

Этап	Учебный план очной формы обучения/ семестр изучения дисциплины		
	Бакалавриат	Специалитет	Магистратура
<i>Начальный</i>	1-3 семестры	1-3 семестры	1 семестр
<i>Основной</i>	4-6 семестры	4-6 семестры	2 семестр
<i>Завершающий</i>	7-8 семестры	7-10 семестры	3-4 семестр

## 7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 7.2 – Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

Код компетенции/ этап (указывается название этапа из п. 7.1)	Показатели оценивания компетенций (индикаторы достижения компетенций, закрепленные за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый уровень («удовлетворительно»)	Продвинутый уровень («хорошо»)	Высокий уровень («отлично»)
1	2	3	4	5
УК-3 начальный, основной, завершающий	УК-3.1 Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК-3.2 При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды УК-3.3	Знать: - основные положения по организации и управлению строительством - основы организации и управления с применением компьютерных программ Уметь: - использовать компьютерную технику в повседневной работе - осуществлять обработку информации в	Знать: - основные положения по организации и управлению строительством - основы организации и управления с применением компьютерных программ - методы сбора и анализа социологической информации Уметь: - организовывать и проводить технические совещания - использовать компьютерную	Знать: - основные положения по организации и управлению строительством - основы организации и управления с применением компьютерных программ - порядок оценки эффективности работы сотрудников отдела - методы сбора и анализа социологической информации Уметь: - оценивать деятельность



	<p>Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата УК-3.4</p> <p>Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды, оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели УК-3.5</p> <p>Соблюдает установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат</p>	<p>соответствии с действующими нормативными документами Владеть (или Иметь опыт деятельности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> </ul>	<p>технику в повседневной работе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов</li> <li>- осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> </ul> <p>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организация информирования сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной периодической литературе</li> <li>- навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> <li>- навыками сбора данных из первичных и вторичных источников</li> </ul>	<p>сотрудников производственно-технических и технологических подразделений</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать и проводить технические совещания</li> <li>- использовать компьютерную технику в повседневной работе</li> <li>- применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов</li> <li>- осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> <li>- составлять и оформлять замечания и предложения по проектным решениям</li> </ul> <p>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- руководство разработкой норм расхода материалов, затрат труда на выполнение работ, не предусмотренных действующими нормативами</li> <li>- организация информирования сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной</li> </ul>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>периодической литературе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> <li>- навыками сбора данных из первичных и вторичных источников</li> </ul>
<p>УК-5 начальный , завершаю щий</p>	<p>УК-5.1 Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития УК-5.2 Учитывает при социальном и профессиональном общении историческое наследие и социокультурные традиции различных социальных групп, этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и этические учения УК-5.3 Придерживает</p>	<p>Знать: - основные положения по организации и управлению строительством Уметь: - использовать компьютерную технику в повседневной работе - применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов Владеть (или Иметь опыт деятельности): - навыками сбора, обработки и накопления научно-технической</p>	<p>Знать: - основные положения по организации и управлению строительством - методы сбора и анализа социологической информации Уметь: - использовать компьютерную технику в повседневной работе - применять современные информационные технологии при проектировании технологических процессов - организовывать информирование сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления</p>	<p>Знать: - основные положения по организации и управлению строительством - инновационные технологии возведения зданий и сооружений - методы сбора и анализа социологической информации Уметь: - оценивать деятельность сотрудников производственно-технических и технологических подразделений - использовать компьютерную технику в повседневной работе - применять современные информационные технологии при</p>

	<p>ся принципов недискриминационного взаимодействия при личном и массовом общении в целях выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции</p>	<p>информации в области строительства</p>	<p>производством, опубликованных в специальной периодической литературе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</li> </ul> <p>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> </ul>	<p>проектировании технологических процессов</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать информирование сотрудников строительной организации о новых методах организации, технологии и управления производством, опубликованных в специальной периодической литературе</li> </ul> <p>- осуществлять обработку информации в соответствии с действующими нормативными документами</p> <p>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками совместной работы с плановыми, экономическими и другими структурами с целью комплексной оценки эффективности деятельности строительной организации</li> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> <li>- навыками сбора данных из первичных и вторичных источников</li> </ul>
<p>УК-6 начальный, основной, завершающий</p>	<p>УК-6.1 Использует инструменты и методы управления временем при</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные положения по организации и управлению строительством</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инновационные технологии возведения зданий и сооружений</li> <li>- основные положения</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- инновационные технологии возведения зданий и сооружений</li> <li>- основные положения</li> </ul>

	<p>выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей УК-6.2 Определяет задачи саморазвития и профессионального роста, распределяет их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения УК-6.3 Использует основные возможности и инструменты непрерывного образования (образования в течение всей жизни) для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда</p>	<p>- основы организации и управления с применением компьютерных программ Уметь: - применять методы сбора социологической информации; - использовать аудио и видеотехнику Владеть (или Иметь опыт деятельности): - навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</p>	<p>по организации и управлению строительством - основы организации и управления с применением компьютерных программ - порядок оценки эффективности работы сотрудников отдела Уметь: - управлять социологическими проектами; - применять методы сбора социологической информации; - анализировать и интерпретировать социологическую информацию, полученную в ходе и по итогам исследования; - применять различные приемы представления и визуализации полученных результатов с учетом особенностей аудитории; - проводить практико-ориентированное обучение методике и методам социологического исследования; - составлять структурированную библиографию для разработки темы исследования; - использовать аудио и видеотехнику Владеть (или Иметь опыт деятельности): - навыками обеспечения внедрения рационализаторских предложений</p>	<p>по организации и управлению строительством - основы организации и управления с применением компьютерных программ - порядок оценки эффективности работы сотрудников отдела Уметь: - управлять социологическими проектами; - применять методы сбора социологической информации; - анализировать и интерпретировать социологическую информацию, полученную в ходе и по итогам исследования; - применять новые методы, процессы, технологии обработки социологической информации - оценивать риски принятия управленческих решений на основе результатов прикладных и фундаментальных исследований; - оценивать сильные и слабые стороны моделей социологического объяснения; - планировать бюджет проекта исследования; - применять различные приемы представления и визуализации полученных результатов с учетом особенностей аудитории; - формулировать</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>управленческие задачи на основе исследовательских результатов;</li> <li>- проводить практико-ориентированное обучение методике и методам социологического исследования;</li> <li>- составлять структурированную библиографию для разработки темы исследования;</li> <li>- использовать аудио и видеотехнику</li> <li>Владеть (или Иметь опыт деятельности):</li> <li>- изучение и анализ рынка информационных услуг с целью обеспечения производства современными информационными технологиями</li> <li>- навыками обеспечения внедрения рационализаторских предложений</li> <li>- навыками сбора, обработки и накопления научно-технической информации в области строительства</li> </ul>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

Таблица 7.3 – Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Технология формирования	Оценочные средства		Описание шкал оценивания
				наименование	№№ заданий	

1	2	3	4	5	6	7
1	Социология как наука	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-3.5	Лекция, СРС, практическое занятие	собеседова ние	1-8	Согласно табл. 7.2
				контрольны е вопросы к теме №1	1-8	
2	Историческое развитие социологической науки	УК-5.1; УК-5.2 УК-5.3	Лекция, СРС, практическое занятие	собеседова ние	9-15	Согласно табл. 7.2
				контрольны е вопросы к теме №2	1-7	
3	Общество как система	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-3.5	Лекция, СРС, практическое занятие	Доклад с презентаци ей	1-6	Согласно табл. 7.2
				Тесты	1-18	
4	Социальная стратификация общества	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-3.5	Лекция, СРС, практическое занятие	собеседова ние	16-20	Согласно табл. 7.2
				контрольны е вопросы к теме №4	1-5	
5	Личность как объект социологического анализа	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-3.5; УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3	Лекция, СРС, практическое занятие	Доклад с презентаци ей	7-14	Согласно табл. 7.2
6	Культура. Социокультурная динамика	УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3	Лекция, СРС, практическое занятие	собеседова ние	21-26	Согласно табл. 7.2
				контрольны е вопросы к теме №6	1-6	
7	Социальные конфликты	УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3	Лекция, СРС, практическое занятие	собеседова ние	26-30	Согласно табл. 7.2
				контрольны е вопросы к теме №7	1-5	
8	Эмпирическая социология	УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-3.5; УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3	Лекция, СРС, практическое занятие	Доклад с презентаци ей	9-16	Согласно табл. 7.2

Примеры типовых контрольных заданий для проведения  
текущего контроля успеваемости

Тесты по разделу (теме) 3 "Общество как система"

1. Какой тип общества не выделял К. Маркс в своей типологии:

- 1) капиталистическое;
- 2) аграрное;
- 3) феодальное;
- 4) коммунистическое?

2. Какие технологии играют решающую роль в индустриальном обществе:

- 1) капиталоемкие; 3) трудоемкие;
- 2) наукоемкие; 4) фондоемкие?

3. Назовите субъективный фактор, влияющий на развитие общества:

- 1) погодные условия;
- 2) полезные ископаемые;
- 3) сознательная деятельность;
- 4) географическое положение.

4. Что мы понимаем под обществом в широком смысле:

- 1) объединение людей по интересам;
- 2) жителей той или иной страны;
- 3) сообщество людей, существующее на определенном историческом этапе;
- 4) совокупность всех народов, живущих на Земле?

5. Общество как динамическая система характеризуется:

- 1) способностью адаптировать окружающую среду;
- 2) развитием, возникновением новых и отмиранием старых частей;
- 3) статичным состоянием;
- 4) полной зависимостью от природы.

6. Признаком постиндустриального общества является:

- 1) доминирование аграрного сектора;
- 2) массовое производство;
- 3) широкое применение наукоемких технологий;
- 4) коммерциализация производства

Вопросы собеседования по разделу (теме) 1. "Социология как наука"

1. Как можно определить объект и предмет социологии?
2. Охарактеризуйте процесс возникновения, становления и развития современной социологии?
3. Что представляет собой структура социологии?
4. Как можно охарактеризовать категории современной социологии?
5. Что представляет собой метод социологической науки?
6. Каковы основные функции социологии?
7. Какие существуют основные социологические законы?
8. В чем проявляется связь социологии с другими науками об обществе?

Доклады с презентацией по разделу (теме) 5 "Личность как объект социологического анализа"

1. Личность как субъект и продукт социальных отношений.
2. Современные социологические концепции личности.
3. Социальные общности как формы организации жизни индивидов.
4. Малые социальные группы, их типологии и значение в жизнедеятельности общества и личности.
5. Лидерство в малых группах.

6. Социализация как процесс интеграции индивидов и групп в общество.

7. Возрастные этапы социализации, ее критические периоды.

#### Типовые задания для проведения промежуточной аттестации обучающихся

*Промежуточная аттестация* по дисциплине проводится в форме зачета. Зачет проводится в виде бланкового и компьютерного тестирования.

Для тестирования используются контрольно-измерительные материалы (КИМ) – вопросы и задания в тестовой форме, составляющие банк тестовых заданий (БТЗ) по дисциплине, утвержденный в установленном в университете порядке.

Проверяемыми на промежуточной аттестации элементами содержания являются темы дисциплины, указанные в разделе 4 настоящей программы. Все темы дисциплины отражены в КИМ в равных долях (%). БТЗ включает в себя не менее 100 заданий и постоянно пополняется.

Для проверки *знаний* используются вопросы и задания в различных формах:

- закрытой (с выбором одного или нескольких правильных ответов),
- открытой (необходимо вписать правильный ответ),
- на установление правильной последовательности,
- на установление соответствия.

*Умения, навыки и компетенции* проверяются с помощью задач (ситуационных, производственных или кейсового характера) и различного вида конструкторов. Все задачи являются многоходовыми. Некоторые задачи, проверяющие уровень сформированности компетенций, являются многовариантными. Часть умений, навыков и компетенций прямо не отражена в формулировках задач, но они могут быть проявлены обучающимися при их решении.

В каждый вариант КИМ включаются задания по каждому проверяемому элементу содержания во всех перечисленных выше формах и разного уровня сложности. Такой формат КИМ позволяет объективно определить качество освоения обучающимися основных элементов содержания дисциплины и уровень сформированности компетенций.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

#### Примеры типовых заданий для проведения промежуточной аттестации обучающихся

*Задание в закрытой форме:*

1. Какой тип общества не выделял К. Маркс в своей типологии:

1) капиталистическое;



- 2) аграрное;  
3) феодальное;  
4) коммунистическое?

*Задание в открытой форме:*

Основоположник социологии как науки \_\_\_\_\_

*Задание на установление правильной последовательности:*

Задача (задание) 2. *Подберите для каждой из левой колонки определение, стоящее в правой. Определение науки отвечает на вопрос о том, что изучает данная дисциплина.*

1. психология	а) народонаселение, процессы рождаемости и смертности, продолжительности жизни
2. социология	б) бытовые и культурные особенности народов мира, проблемы их происхождения, расселения и взаимоотношения
3. экономика	в) происхождение и эволюцию человека, образование человеческих рас, нормальные вариации физического строения человека
4. демография	г) прошлое человечества в многообразии конкретных событий и фактов, закономерности развития общества
5. этнография	д) поведение животных и человека, процессы восприятия, мышления, осознания, запоминания и т.д.
6. антропология	е) отношения господства и подчинения, государственное устройство и институты власти, режимы правления
7. история	ж) взаимоотношения социальных групп, функционирование социальных институтов, социальную структуру общества
8. политология	к) производство, обмен, распределение и потребление товаров и услуг, систему рыночных отношений

*Задание на установление соответствия:*

Задача (задание) 4. *Установите соответствие ключевых понятий и определений:*

Ключевые понятия	Определения
статус	статус, в котором человек рожден или который назначается ему по прошествии времени
роль	совокупность всех статусов данного индивида
главный статус	динамическая характеристика статуса
социальный статус	функциональная связь статусов и ролей на основе специализации и кооперации труда
личный статус	социальное положение человека в обществе
общественное разделение труда	положение человека, которое он автоматически занимает как представитель большой социальной группы
статусный набор	место статуса в иерархии
приписываемый статус	наиболее характерный для данного индивида статус, по которому его выделяют окружающие или с которыми они отождествляют его
достижимый статус	положение, которое человек занимает в малой, или первой группе в зависимости от того, как он оценивается по своим индивидуальным качествам
ранг	статус, который человек получает благодаря собственным усилиям, желанию, свободному выбору, либо благодаря

*Компетентностно-ориентированная задача:*

Задача (задание) 3. Старший сын – это социальный статус. Любимый сын – это межличностный статус. Объясните почему?

Определите свой главный статус, а также главные статусы родителей и 2-3 знакомых. Определите, относятся ли к приписываемым следующие статусы:

Император, глава католической церкви, сенатор, президент, свекор, украинец, муж, боярин, опричник, вельможа, герцог, принц.

#### **7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

– положение П 02.016–2018 О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ;

– методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля успеваемости* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 – Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	примечание	балл	примечание
1	2	3	4	5
Практическое занятие № 1		Доля правильных ответов не менее 50%	18	Доля правильных ответов более 50%
Практическое занятие № 2	0	Доля правильных ответов не менее 50%	18	Доля правильных ответов более 50%
Итого за успеваемость	0		36	
Посещаемость	0		14	
Зачет	0		60	
Итого	0		100	

Для *промежуточной аттестации обучающихся*, проводимой в виде тестирования, используется следующая методика оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности. В каждом варианте КИМ –16 заданий (15 вопросов и одна задача).

Каждый верный ответ оценивается следующим образом:

- задание в закрытой форме – 2 балла,
  - задание в открытой форме – 2 балла,
  - задание на установление правильной последовательности – 2 балла,
  - задание на установление соответствия – 2 балла,
  - решение компетентностно-ориентированной задачи – 6 баллов.
- Максимальное количество баллов за тестирование – 36 баллов.

## **8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **8.1 Основная учебная литература**

1. Абрамов, Александр Петрович. Социальное взаимодействие в отрасли : учебное пособие для студентов всех форм и профилей направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / А. П. Абрамов ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2021. – 255 с. – Текст : непосредственный.

2. Ветрова, О. А. Социология: учебное пособие / О. А. Ветрова, Л. Килимова; Юго-Зап. Гос.ун-т. – Курск, 2018. – 164 с. – Текст : электронный.

3. Ветрова, О. А. Социология. Социологические методы исследования: учебное пособие / О. А. Ветрова, Л. В. Килимова, О. О. Нишнианидзе ; Юго-Зап. гос. ун-т. – Курск : ЮЗГУ, 2020. – 179 с. – Текст : электронный.

4. Горшков, М. Российское общество и вызовы времени : монография / М. Горшков ; под ред. М. К. Горшкова, В. В. Петухова. – Москва : Весь Мир, 2015. – Кн. 1. – 336 с. : ил., табл., схем. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276907> (дата обращения: 29.03.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.

### **8.2 Дополнительная учебная литература**

5. Общая социология : учебное пособие / под ред. А. Г. Эфендиева. – Москва : ИНФРА-М, 2013. – 654 с. – Текст : непосредственный.

6. Штомпка, П. Социология. Анализ современного общества : [учебник] / пер. с пол. С. М. Червонной. – М. : Логос, 2010. – 664 с. – Текст : непосредственный.

7. Здравомыслов, А. Г. Поле социологии в современном мире : монография / А. Г. Здравомыслов ; ред. Н. И. Лапин. – Москва : Логос, 2010. – 408 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84932> (дата обращения: 29.03.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.

8. Елсуков, А. Н. Социология: краткий курс / А. Н. Елсуков. – Минск : ВИТпостер, 2014. – 128 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=78542> (дата обращения: 29.03.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.

### **8.3 Перечень методических указаний**

1. Социология : методические рекомендации к проведению практических занятий / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. : О.А. Ветрова. – Курск, 2021. – 29 с. – Текст : электронный.

2. Социология : методические рекомендации к проведению самостоятельной работы студентов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. : О.А. Ветрова. – Курск, 2021. – 38 с. – Текст : электронный.

#### **8.4 Другие учебно-методические материалы**

Отраслевые научно-технические журналы в библиотеке университета:

Социологические исследования

Известия Юго-Западного государственного университета. Серия Экономика. Социология. Менеджмент.

Вестник Московского университета. Серия 18. Социология и политология

Вопросы культурологии

#### **9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

При подготовке к семинарским занятиям и, особенно, при написании рефератов возможно получение информации через ИНТЕРНЕТ. Сегодня более 100 российских социологических организаций имеют свои сайты в глобальной сети. Среди них можно выделить:

✓ *Сайты базовых структур:*

1. Институт социологии РАН ([www.chel.nsk.su/RAN/WIN/STRUCT/DIVISION.HTM](http://www.chel.nsk.su/RAN/WIN/STRUCT/DIVISION.HTM))

2. Институт социально-политических исследований ([www.ispr.ras.ru](http://www.ispr.ras.ru))

✓ *Сайты аналитических организаций:*

1. Фонд общественное мнение ([www.fom.ru](http://www.fom.ru))

2. Всероссийский центр изучения общественного мнения ([www.wciom.ru](http://www.wciom.ru))

3. Служба PR ([www.presrv.ru](http://www.presrv.ru))

4. Московский общественный научный фонд ([www.mpsf.org](http://www.mpsf.org))

5. Центр независимых социологических исследований ([www.indepsocres.spb.ru](http://www.indepsocres.spb.ru))

6. Центр социологических исследований министерства образования ([www.informika.ru](http://www.informika.ru))

7. Центр социологических исследований МГУ ([www.opinio.nsu.ru](http://www.opinio.nsu.ru))

✓ *Сайты профессиональных журналов:*

1. Журнал «Социологические исследования» ([www.isras.rssi.ru/R\\_SocIs.htm](http://www.isras.rssi.ru/R_SocIs.htm))

2. Журнал «Социологический журнал» ([win.www.nir.ru/socio/socjour.htm](http://win.www.nir.ru/socio/socjour.htm))

3. Журнал «Новое поколение» ([www.newgen.org](http://www.newgen.org))

✓ *Сайты ведущих вузов в области социологии:*

1. Московский государственный университет ([www.socio.msu.ru](http://www.socio.msu.ru) и [www.nir.ru/socio/](http://www.nir.ru/socio/))

2. Санкт-Петербургский государственный университет ([www.soc.spb.ru](http://www.soc.spb.ru))

3. Европейский университет в Санкт-Петербурге ([www.eu.spb.ru/socio/](http://www.eu.spb.ru/socio/))

✓ *Сайты социально-экономической информации:*

1. Социология от «А» до «Я» ([www.glasnet.ru/~asch/sociology/](http://www.glasnet.ru/~asch/sociology/))

2. Федеральный образовательный портал по экономике, социологии и менеджменту (<http://www.ecsocman.edu.ru>);

3. Электронный журнал «Экономическая социология» (<http://www.ecsoc.msses.ru>)

База данных Inc.500 ([www.inc.com](http://www.inc.com));

4. ЭКСОЦЕНТР (Центр ресурсов по экономической социологии) (<http://www.ecsoc.ru>)

5. Российский сервер компании «Атлант» ([www.atlant.ru](http://www.atlant.ru));

6. Бизнес-сервер информационно-коммерческой системы ИКС МИР ([mir.glasnet.ru](http://mir.glasnet.ru))

✓ *Сайты открытой информации*

1. ЭЧЗ НБЮЗГУ (Iqlib)

2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://www.window.edu.ru>)

3. Университетская библиотека онлайн (<http://www.biblioclub.ru>)

✓ *Сайты по договорам с ЮЗГУ*

1. Научная электронная библиотека eLibrary.ru: <http://elibrary.ru>

2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: [http://window.edu.ru/](http://window.edu.ru)

3. Электронно-библиотечная система «Лань»: [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com)

4. Wiley online library: <http://onlinelibrary.wiley.com>

## **10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Социология» являются лекции и практические занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции обучаемый должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают практические занятия, которые обеспечивают: контроль подготовленности магистранта; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Практическому занятию предшествует самостоятельная работа магистранта, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

По согласованию с преподавателем или по его заданию студенты готовят рефераты и эссе по отдельным темам дисциплины, выступать на занятиях с докладами. Основу докладов составляет, как правило, содержание подготовленных студентами рефератов.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования, собеседования, а также по результатам докладов.

В учебном процессе по дисциплине задействованы аудитории предназначенные для проведения лекционных и практических (семинарских) занятий, специализированные аудитории, оснащенные мультимедиа оборудованием и компьютерной техникой.

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет обучаемым, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины: конспектирование учебной литературы и лекции, составление словарей понятий и терминов и т. п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение обучаемых к творческому процессу на лекциях, промежуточный контроль путем отработки обучаемыми пропущенных лекции, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседовании). Эти формы способствуют выработке у магистрантов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы. Это большой труд, требующий усилий и желания обучаемого. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немислима серьезная работа над литературой. Систематическое конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает обучаемым возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному усвоению учебного материала. В случае необходимости магистранты обращаются за консультацией к преподавателю с целью усвоения и закрепления компетенций.

Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Социология» – закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

**11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**

Libreoffice  
операционная система Windows  
Антивирус Касперского (или ESETNOD)

**12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Учебные аудитории для проведения лекций и практических занятий, оснащенные учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; и мультимедийным оборудованием: мультимедиа центр: ноутбук ASUS X50VL PMD-2330/14"/1024Mb/160Gb/сумка/проектор inFocus IN24+ (39945,45); экран переносной на штативе Classic Solution Libra (160\*160).

**13 Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются их индивидуальные психофизические особенности. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с нарушением слуха возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий, напечатанные увеличенным шрифтом), на аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с нарушением зрения допускается аудиальное предоставление информации, а также использование на аудиторных занятиях звукозаписывающих устройств (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие на занятиях ассистента (помощника), оказывающего обучающимся

необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

*Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, на аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитывать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).*



**14 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины**

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	измененных	замененных	аннулированных	новых			