МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Шифр	Наименование дисциплины
Б1.В.ОД.2	Социология в строительной сфере

Код направления подготовки	08.03.01
Направление подготовки	Строительство
Наименование ОПОП (профиль)	Техническая эксплуатация объектов ЖКХ
Год начала подготовки	2013-14
Уровень образования	Бакалавриат
Форма обучения	Очная

Разработчики:

должность	ученая степень, звание	подпись	ФИО
профессор	Канд. истор. наук		Иванова З.И.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Социальных, психологических и правовых коммуникаций:

должность	подпись		ученая степень и звание, ФИО		
Зав. кафедрой			Канд. психол. наук,		· ,
СППК		доце	нт Ишков А.Д	.	
год обновления	2015				
Номер протокола	№ 1				
Дата заседания кафедры	27.08.2015				

Рабочая программа утверждена и согласована:

Подразделение / комиссия	Должность	ФИО	подпись	Дата
Методическая комиссия	председатель	Калинин В.М.		
по направлению				
НТБ	директор	Ерофеева О.Р.		
ЦОСП		Беспалов А.Е.		

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения студентами дисциплины «Социология в строительной сфере» является приобретение студентами комплекса знаний, необходимых для осуществления профессиональной деятельности. Изучение данной дисциплины позволит студентам правильно понимать происходящие в мире и российском обществе социальные процессы, их влияние на строительную сферу и градостроительство. Дисциплина поможет студентам сформировать представление об основных закономерностях социального взаимодействия в условиях трудовых коллективов, понять специфику социальной стратификации в строительной отрасли, предпосылки социальной мобильности и социального неравенства в строительной сфере.

Овладев знаниями, представленными в курсе дисциплины «Социология в строительной сфере», студент сможет более успешно выстраивать отношения в коллективе, оценивать перспективы своего профессионального и социального роста, научится понимать социальное значение своей профессиональной деятельности.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Социология в строительной сфере», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция по ФГОС	Код компетенции по ФГОС	Основные показатели освоения (показатели достижения результата)	Код показателя освоения
Способностью рабо-	ОК-6	Знает:	
тать в коллективе,		- структуру социологического знания;	31
толерантно воспри-		- практические функции социологии,	32
нимать социальные,		- специфику социологии в строительной сфере	
этнические, конфес-		как отраслевой социологии;	33
сиональные и куль-		- понятие, признаки и функции социального	
турные различия.		института;	34
		- признаки и функции строительной отрасли	
		как социального института;	35
		- понятие социальной дисфункции и основные	
		социальные проблемы строительной отрасли;	36
		- социологические теории, изучающие пробле-	
		мы развития и функционирования городской	37
		среды;	
		- виды социальных групп, организаций;	38
		- формальную и неформальную структуры ор-	
		ганизации, особенности их функционирования;	39
		- влияние социальных, этнических, конфессио-	
		нальных и культурных различий на функцио-	310
		нирование социальных групп и организаций;	
		- влияние социальных, этнических, конфессио-	
		нальных и культурных различий на межлич-	311
		ностное взаимодействие.	
		- принципы и методы организации и проведе-	
		ния прикладных социологических исследова-	312
		ний;	
		- методы сбора первичной информации при	212
		проведении прикладных социологических ис-	313
		следований;	

Компетенция по ФГОС	Код компетенции по ФГОС	Основные показатели освоения (показатели достижения результата)	Код показателя освоения
		Умеет: - воспроизводить и корректно использовать соответствующие социологические понятия для аргументации и обоснования своей точки зрения;	У1
		- определить тип социальной группы;	У2
		- выделить формальную и неформальную структуру организации;	У3
		- оценить ситуацию в коллективе и поведение своих коллег, определяет причины сложившейся ситуации.	У4
		- разработать программу проведения приклад- ного социологического исследования;	У5
		- сформулировать цели и задачи исследования;	У6
		 Имеет навык: работы в коллективе для достижения определенных результатов и решения поставленных 	Н1
		учебных и исследовательских задач; - проведения опроса в ходе прикладного со- циологического исследования;	H2
		- анализа и обработки информации, получен- ной в ходе проведения прикладного социоло- гического исследования;	Н3
		- использовать полученную в ходе проведения социологического исследования информацию для решения социальных задач;	Н4
		- основываясь на полученных знаниях, определять влияние социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий на работу коллектива.	Н5

3. Место дисциплины «Социология в строительной сфере» в структуре образовательной программы

Дисциплина «Социология в строительной сфере» относится к обязательным дисциплинам вариативной части основной профессиональной образовательной программы по направлению 08.03.01 «Строительство», профиль «Техническая эксплуатация объектов ЖКХ».

Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, приобретенных студентами в средней общеобразовательной школе.

Требования к входным знаниям, умениям и владениям студентов: Для освоения дисциплины «Социология в строительной сфере» студент должен:

Знать:

- значение базовых категорий гуманитарных дисциплин;

Уметь:

- использовать основы аналитического мышления;
- оперировать базовой социально-гуманитарной терминологией;
- работать с различными источниками информации;
- использовать навыки научной речи при устных ответах и выполнении письменных заданий.

Владеть

- навыками анализа текстов социально-политического содержания;
- навыками выстраивания правильной и четкой аргументации;
- навыками ведения дискуссий по основным проблемам развития современного общества.

4. Объем дисциплины «Социология в строительной сфере» 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 дисциплины составляет 3 зачетных единицы 108 акад.часов.

Структура дисциплины:

Форма обучения - очная

№ № Паименование раздела пл п п п п п п п п п п п п п п п п п	$\Psi 0 p$	эма обучения - очная										
№ Наименование раздела п/п п Наименование раздела дисциплины (модуля) Наименование дестроительности. Наименование дестроительности. Наименование дестроительности. Наименование дестроительности. Наименование дестроительности. Наименование дестроительности. Наименование дестроительной отрасли. Наименование дестроительной отрас					мостоятельную работу обучающих- ся и трудоемкость (в часах)						Формы текуще-	
Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной отрасли 1)a	K	онтакт		•	ча-			
Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной отрасли 1				стр		l				та	_	
Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной отрасли 1	$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	стр	же			-			aQc	(по неделям	
Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной отрасли 1	Π/		Ме	90 H		Ори	_			д в	A /	
Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной отрасли 1	П	(модуля)	Ce	(eл.)	_					ьна	_	
1 Специфика применения социологического знания в строительной сфере. 1 2 2 2 3 Выдача заданий доля самостоя тмельной доля самостоя тмельной работы доля самостоя тмельной работы доля самостоя тмы досе) 2 3				Нед	Лекции	Лабораторный практикум	Практические за нятия	Групповые кон- сультации по КП/КР	KCP	Самостоятел	аттестации	
1 ния социологического знания в строительной сфере. 1 2 2 3 Выдача заданий для самостоя тического исследования в строительной отрасли 2 3 3 3 2 - 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 2 - 2 2 2 2 2 3 3 3 2 - 2 2 2 3 3 3 2 - 2 2 3 3 3 2 - 2 2 3 3 3 - 2 2 3 3 - 2 2 3 - 2 2 3 - 2 3 - 2 - 3 - 2 - 3 - 2 - 3 - - 2 - 3 - - 3 -		Социология как наука.		1	2		-			2		
2 гического исследования в строительной отрасли 1 4 2 3 тыб(эссе) 3 Социальные аспекты формирования и функционирования городской среды 1 6 2 3 2 4 Мирование среды жизнедеятельности. 1 8 2 3 5 Как социальный институт. 9 2 2 6 Зации - типология и структура. 1 1 2 7 Социальные взаимодействие в строительной сфере. 1 14 2 3 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 14 2 3 1 16 2 2 3	1	ния социологического знания в строительной	1	2			2			3		
2 ния в строительной отрасли 1 4 2 3 3 Социальные аспекты формирования и функционирования городской среды 1 6 2 3 4 Мирование среды жизнедеятельности. 7 2 2 5 Как социальный институт. 9 2 2 6 Строительные организации - типология и структура. 1 10 2 3 7 Социальное взаимодействие в строительной отрасли. 1 14 2 4 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 16 2 3 3		Организация социоло-		3	2		-			2	тельной рабо-	
Социальные аспекты формирования и функционирования и функционирования городской среды 1	2	ния в строительной	1	4			2			3	ты(эссе)	
3 функционирования городской среды 1 6 2 3 4 Строительство – формирование среды жизнедеятельности. 1 8 2 3 5 Строительная отрасль как социальный институт. 1 10 2 3 6 Защи - типология и структура. 11 2 2 7 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 1 13 2 2 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 15 2 - 2 Защима самостмоятельной письменной работы письменной работы		Социальные аспекты		5	2					2		
4 мирование среды жизнедеятельности. 1 8 2 3 Строительная отрасль как социальный институт. 9 2 3 Строительные организации - типология и структура. 11 2 2 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 13 2 2 Социальные проблемы строительной отрасли. 15 2 2 3 3 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 4 4 4 4 2 3 3 2 4 4 4 4 4 16 2 3 3 2 4 4 4 16 2 3 3 3 4 4 4 16	3	функционирования	1				2			3		
жизнедеятельности. 8 2 3 Строительная отрасль как социальный институт. 1 10 2 3 Строительные организации - типология и структура. 11 2 2 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 1 14 2 4 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 15 2 - 2 3 ащита самостмоятельной письменной работы				7	2					2		
5 как социальный ин- ститут. 1 10 2 3 6 Строительные организации - типология и структура. 11 2 2 7 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 13 2 2 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 15 2 - 2 16 2 3 2 2 3 2 3 2 4 4	4	*	1	8			2			3		
Ститут. Строительные организации - типология и структура. Социальное взаимодействие в строительной офере. Социальные проблемы строительной отрасли. Том об раститут. Том об раститутутутутутутутутутутутутутутутутутут				9	2					2		
6 Строительные организации - типология и структура. 1 12 2 3 7 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 1 13 2 2 4 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 16 2 2 3	5		1	10			2			3		
Структура. 12 2 3 Социальное взаимодействие в строительной сфере. 13 2 2 Социальные проблемы строительной отрасли. 15 2 - 2 Защита самостмоятельной письменной работы				11	2					2		
7 Социальное взаимо- действие в строительной сфере. 1 13 2 2 4 8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 15 2 - 2 Защита самостмоятельной письменной работы	6		1	12			2			3		
8 Социальные проблемы строительной отрасли. 15 2 2 3ащита самостоятельной отписьменной работы		Социальное взаимо-		13	2					2		
8 Социальные проблемы строительной отрасли. 1 15 2 - 2 Защита самостоятельной письменной работы	7	-	1	14			2			4		
8 мы строительной отрасли. 1 16 2 4 стоятельной письменной работы		Сопиальные пробле		15	2		-			2	•	
Итого: 32 16 18 42 Зачет	8	мы строительной от-	1	16				_		4	письменной ра-	
		Итого:			32		16		18	42	Зачет	

5. Содержание дисциплины «Социология в строительной сфере», структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание лекционных занятий (форма обучения - очная)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема и содержание занятия	Кол-во акад. часов
1	Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной сфере.	Объект, предмет и методы социологии. Место социологии в системе социально-гуманитарного знания. Функции социологии. Теоретическая и прикладная социология. Отраслевая социология. Функции дисциплины «Социология в строительной сфере». Применение социологических знаний в сфере строительства. Значение навыков социологического мышления для практической деятельности бакалавра в строительной отрасли.	4
2	Организация социологи- ческого исследования в строительной отрасли	Возможности использования данных социологических исследования в деятельности бакалавра. Подготовка и организация соц. исследования. Специфика проведения социологического исследования в строительной отрасли. Социологические исследования в аспекте функционирования ЖКХ. Исследование потребностей горожан в в услугах ЖКХ	4
3	Социальные аспекты формирования и функци- онирования городской среды	Город как социокультурное явление. Основные направления изучения города. Социальные теории возникновения, развития и функционирования города. Территориально-поселенческие, социально-экономические, этно-демографические, религиозные аспекты изучения города. Типология городов. Социальная структура города. Городские зоны и их социальные функции. Урбанизм как образ жизни. Социальные проблемы современных процессов урбанизации. Формирование мегаполисов: социологические аспекты. Малые и моногорода России. Город как фактор социализации. Жилищно-коммунальное хозяйство города.	4
4	Строительство – формирование среды жизнедеятельности.	Строительство как одно из объективно обусловленных направлений человеческой деятельности — социокультурный аспект. Понятие комфортной среды жизнедеятельности: экономический, экологический, визуальный, пространственный аспекты. Социальные задачи градостроительства. Жилищное строительство. Селитебные зоны: понятие и структура. Недвижимость: социальные аспекты. Создание совместимых с биосферой поселений: технологии реализации. Взаимосвязь культуры определённого общества и особенностей строительной сферы и ЖКХ данного общества.	4
5	Строительная отрасль как социальный институт	Особенности строительного производства как самостоятельного института. Явные и неявные функции, дисфункции. Управление строительной отраслью. Принятие решений в градостроительстве и строительные конфликты. Горизонтальная и вертикальная мобильность в стро-	4

		ительной отрасли.	
6	Строительные организа- ции - типология и струк- тура.	Строительные организации: основные типы (формы собственности, вид деятельности). Структура строительных организаций. Подрядные и субподрядные организации. Система ЖКХ: виды организаций. Институты рынка и собственности и их развитие в строительной отрасли. Жилищное строительство, обслуживание ЖКХ. Структура профессиональной занятости и потребности строительных организаций. ЖКХ в квалифицированных кадрах, задачи вузов архитектурностроительного профиля.	4
7	Социальное взаимодей- ствие в строительной сфере.	Основные модели и виды взаимодействия в профессиональной сфере. Взаимодействие с внешней средой. Формальные и неформальные отношения в организации. Межличностное взаимодействие. Специфика профессиональных и межличностных конфликтов в строительной сфере. Поликультурные коллективы ЖКХ. Взаимоотношения представителей разных национальностей и конфессиональной принадлежности в трудовом коллективе. Латентные конфликты. Использование социологического знания в процессе разрешения конфликтов.	4
8	Социальные проблемы строительной отрасли.	Организация труда в строительной отрасли. Условия труда и их типология. Проблемы безопасности и охрана труда. Мотивация трудового поведения в строительной отрасли. Удовлетворенность трудом. Рынок труда в стр. сфере. Проблемы занятости и безработицы. Трудовая миграция. Образовательные, квалификационные, культурные и этнопсихологические аспекты использования труда мигрантов в строительной отрасли. Кадровый состав ЖКХ.	4

5.2. Лабораторный практикум – учебным планом не предусмотрен

5.3. Перечень практических занятий (форма обучения – очная)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема и содержание занятия	Кол-во акад. часов
1	Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной сфере.	Социология как наука. Теоретическая и прикладная социология. Отраслевая социология. Изучение строительной отрасли и применение социологических знаний для решения социальных проблем строительной сферы.	2
2	Организация социологи- ческого исследования в строительной отрасли	Социологическое исследование как способ выявления потребностей городского и сельского населения в развитии жилищного строительства, создания рекреационных зон. Результаты социологического исследования как основа для принятия решений в области управления строительством. Разработка программы социологического исследования и вопросника для проведения опроса.	2
3	Социальные аспекты формирования и функци- онирования городской	Типология городов. Социальная структура города и его архитектурно-планировочное решение. Социальные, экономические и политические факторы форми-	2

	срешт	рования городской среды.	
	среды	Миграция и формирование мультикультурного про-	
-		странства города. Культурная интеграция мигрантов.	
		Комфортная среда жизнедеятельности: характеристи-	
		ка основных параметров. Экологические аспекты	
		комфортной среды и учет их в процессе формирова-	
	Строительство – форми-	ния городских зон. Инженерные коммуникации как	
4	рование среды жизнеде-	условие обеспечения жизнедеятельности.	2
'	ятельности.	Личное и общественное пространство в городских	_
	MICHBIRG III.	условиях. Недвижимость: промышленные, торговые,	
		офисные, жилые объекты. Социальные требования к	
		недвижимости. Доступное и комфортное жилье. Спе-	
		цифика деятельности системы ЖКХ в городе.	
		Понятие социального института, его признаки и	
	Строитон нод отроен кок	функции. Характеристика строительной отрасли как	
5	Строительная отрасль как	социального института. Дисфункции строительной	2
	социальный институт	отрасли. Составление анализа дисфункций строи-	
		тельной отрасли Москвы.	
		Понятие организации, типология и структура. Строи-	
	Строительные организа-	тельные организации: законодательные, экономиче-	
6	ции - типология и струк-	ские и социальные особенности их функционирова-	2
	тура.	ния. Саморегулируемые строительные организации.	
	31	Организации ЖКХ.	
		Горизонтальное и вертикальное взаимодействие в	
		строительной отрасли. Взаимодействие с внешней	
	Социальное взаимодей-	средой. Межкультурное, межэтническое, межконфес-	
7	ствие в строительной	сиональное, субкультурное взаимодействие в строи-	2
	сфере.	тельной отрасли и в системе ЖКХ. Разбор кейсов.	_
	777	Знакомство с технологией применения культурных	
		ассимиляторов.	
		Безопасность труда. Удовлетворенность трудом. Мо-	
		тивация труда. Проблемы занятости и безработицы.	
8	Социальные проблемы	Использование неквалифицированной рабочей силы	2
	строительной отрасли.	(труда этнических мигрантов) в строительной отрасли	<i>-</i>
		и ЖКХ. Разбор кейсов.	
		n Acces. 1 about reneon.	

5.4. Групповые консультации по курсовым работам/курсовым проектам (Учебным планом не предусмотрены)

5.5. Самостоятельная работа (форма обучения – очная)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание работы	Кол-во акад. часов
1	Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной сфере.	Изучение первоисточников, знакомство с рекомендованной литературой: составление словаря основных понятий по теме. Изучение структуры социологического знания, рассмотрение специфики социологии строительной сферы как отраслевой социологии.	5
2	Организация социологи- ческого исследования в строительной отрасли	Изучение первоисточников, знакомство с рекомендованной литературой: составление словаря основных понятий по теме. Разработка программы социологического исследования. Определение целей и задач исследования. Выбор инструментария для проведения исследования. Проведение полевого исследования. Подсчет резуль-	5

	татов, составление таблицы подсчета. Анализ дан-		
		ных, интерпретация. Подготовка презентации.	
3	Социальные аспекты формирования и функционирования городской среды	Изучение основных теорий возникновения и размещения городов, знакомство с рекомендованной литературой, составление словаря основных понятий по теме. Секторальные теории городской среды. Особенности процесса урбанизации в России.	5
4	Строительство – формирование среды жизнедеятельности.	Изучение исторических особенностей формирования городской среды. Рассмотрение влияния развития строительных технологий на формирование городской среды. Изучение влияния инженерных коммуникаций на формирование городской среды. Знакомство с рекомендованной литературой: составление словаря основных понятий по теме.	5
5	Строительная отрасль как социальный институт	Изучение строительной отрасли как социального института, её признаков и функций. Определение основных дисфункций строительной отрасли и их предпосылок. Изучение рекомендованной литературы, составление словаря основных понятий по теме.	5
6	Строительные организа- ции - типология и струк- тура.	Рассмотрение понятие организации, особенностей функционирования и структуры строительных организаций. Изучение внешней и внутренней среды строительных организаций. Рассмотрение взаимодействия строительных организаций с макроокружением и непосредственным окружением. Знакомство с рекомендованной литературой, составление словаря основных понятий по теме.	5
7	Социальное взаимодей- ствие в строительной сфере.	Рассмотрение структуры социального взаимодействия. Особенности профессионального взаимодействия в строительной отрасли и системе ЖКХ. Неформальное взаимодействие в группе: этнические и конфессиональные проблемы. Знакомство с рекомендованной литературой, составление словаря основных понятий по теме.	6
8	Социальные проблемы строительной отрасли.	Изучение социальных проблем строительной отрасли как результата социально-экономического развития страны в 2000-не годы. Демографические аспекты социальных проблем строительной отрасли. Легальная и нелегальная миграция. Использование труда мигрантов в строительной сфере и ЖКХ: социальные аспекты. Знакомство с рекомендованной литературой, составление словаря основных понятий по теме.	6

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Социология в строительной сфере»

Курс включает в себя аудиторные занятия: лекционные, практические и самостоятельную работу, которая направлена на изучение теоретического материала и приобретение знаний, формирование умений и выработку навыков.

Для полного освоения дисциплины студентам необходимо следующее:

1. Посетить курс лекций, на которых будут раскрыты основные темы изучаемой дисциплины, даны рекомендации по самостоятельной подготовке, справочные материалы для изучения, а также индивидуальные задания к практическим занятиям. В процессе про-

слушивания лекций курса предусматривается выполнение мини-заданий с целью проверки понимания излагаемого теоретического материала. Для более полного усвоения материала рекомендуется составить словарь ключевых понятий по каждой теме. Необходимо иметь краткий конспект лекций, составленный самостоятельно.

- 2. Самостоятельно подготовиться к практическому занятию в требуемом объеме: изучить необходимый теоретический материал, подобрать примеры для иллюстрации.
- 3. На практических занятиях освоить на конкретных примерах изучаемые темы, с помощью рассмотрения проблемных ситуаций закрепить теоретический материал и освоить навыки устной и письменной коммуникации с использованием соответствующей научной терминологии. Освоить и продемонстрировать навыки работы в группе.
- 4. Выполнять и оформлять результаты самостоятельной работы в виде эссе или группового учебного социологического исследования.

По дисциплине «Социология в строительной сфере» разработан учебно-методический комплекс, включающий:

- 1. Конспект лекций по дисциплине и слайды-презентации.
- 2. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Социология в строительной сфере».
- 3. Список тем для социологических исследований.
- 4. Список тем для написания эссе.
- 5. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы (социологического исследования, написания эссе).
- 6. Список первоисточников, литературы для изучения.

Все элементы методического обеспечения размещены в электронной библиотеке МГСУ и IPR-books, на сайте Издательства МГСУ и на сайте кафедры СППК.

Подробнее список учебников и учебных пособий дан в таблице 8.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Социология в строительной сфере»

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

Код компе-	Эта	Этапы формирования компетенций (разделы теоретического обучения)						
тенции по ФГОС	1	2	3	4	5	6	7	8
ОК-6	+	+	+	+	+	+	+	+

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

7.2.1. Описание показателей и форм оценивания компетенций

	Форма оценивания				
и по	Показатели	Текущий контроль	Промежуточная атте- стация	оцени	
Код компетенции ФГОС	освоения (Код пока- зателя освоения)	Эссе	Зачет	Обеспеченность оцен вания компетенции	
1	2	3	4	5	

ОК-6	31	+	+	+
	32	+	+	+
	33	+	+	+
	34	+	+	+
	35	+	+	+
	36	+		+
		+	+	
	37	+	+	+
		+	T	
	38	+	+	+
		+	'	
	39	+	+	+
		+	'	
	310	+	+	+
	311	+	+	+
	312	+	+	+
	313	+	+	+
	У1	+	+	+
	У2	+	+	+
	У3	+	+	+
	У4	+	+	+
	У5	+	+	+
	У6	+	+	+
	H1		+	+
	H2		+	+
	Н3		+	+
	H4		+	+
	Н5		+	+
ИТОГО		+	+	

- 7.2.2. Описание шкалы и критериев оценивания для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) в форме Экзамена учебным планом не предусмотрено.
- 7.2.3. Описание шкалы и критериев оценивания для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) в форме Защиты курсовой работы/проекта учебным планом не предусмотрено.

7.2.4. Описание шкалы и критериев оценивания для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) в форме Зачета.

Код показа-	Оц	енка
теля оцени-	Не зачтено	Зачтено
вания		
31	Не знает структуру социологического	Знает структуру социологического зна-
	знания;	ния;
32	Не знает практические функции социо-	Знает практические функции социологии;
	логии;	
33	Не знает специфику «социологии в стро-	Знает специфику «социологии в строи-
	ительной сфере» как отраслевой социо-	тельной сфере» как отраслевой социоло-
	логии;	гии;
34	Не знает понятие, признаки и функции	Знает понятие, признаки и функции соци-
	социального института;	ального института;

35	Не знает признаки и функции строительной отрасли как социального института;	Знает признаки и функции строительной отрасли как социального института;
36	ции и основные социальные проблемы	Знает понятие социальной дисфункции и основные социальные проблемы строительной отрасли;
37	чающие проблемы развития и функцио-	Знает социологические теории, изучающие проблемы развития и функционирования городской среды;
38		Знает виды социальных групп и органи- заций;
39		Знает формальную и неформальную структуры организации, особенности их функционирования;
310	ных, этнических, конфессиональных и	Знает особенности влияния социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий на функционирование социальных групп и организаций;
311	ных, этнических, конфессиональных и	Знает особенности влияния социальных, этнических, конфессиональных и куль- турных различий на межличностное вза- имодействие.
312	ции и проведения прикладных социоло-	Знает принципы и методы организации и проведения прикладных социологических исследований;
313	формации при проведении прикладных	Знает методы сбора первичной информации при проведении прикладных социологических исследований;
У1	использовать соответствующие социоло- гические понятия для аргументации и	Умеет воспроизводить и корректно использовать соответствующие социологические понятия для аргументации и обоснования своей точки зрения;
У2	Не умеет определить тип социальной группы;	Умеет определить тип социальной группы;
У3	Не умеет выделить формальную и неформальную структуру организации;	Умеет выделить формальную и неформальную структуру организации;
У4		Умеет оценить ситуацию в коллективе и поведение своих коллег, определяет причины сложившейся ситуации.
У5		Умеет разработать программу проведения прикладного социологического исследования;
У6	Не умеет сформулировать цели и задачи исследования;	Умеет сформулировать цели и задачи ис- следования;
Н1	для достижения определенных результа-	Имеет навык работы в коллективе для достижения определенных результатов и решения поставленных учебных и исследовательских задач;
Н2	ходе прикладного социологического исследования;	Имеет навык проведения опроса в ходе прикладного социологического исследования;
Н3		Имеет навык анализа и обработки информации, полученной в ходе проведения

	прикладного социологического исследования;
ную в ходе проведения социологического исследования информацию для реше-	Имеет навык использовать полученную в ходе проведения социологического исследования информацию для решения социальных задач;
ченных знаниях, определять влияние социальных, этнических, конфессио-	Имеет навык, основываясь на полученных знаниях, определять влияние социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий на работу коллектива.

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

7.3.1. Текущий контроль

Типовые варианты тем эссе

- 1. Влияние квалификации рабочей силы на внедрение инновационных технологий в строительной отрасли.
- 2. Влияние строительных организаций на формирование городской среды.
- 3. Влияние строительной сферы на формирование социальной структуры города.
- 4. Внутригрупповые формы контроля в строительной отрасли.
- 5. Влияние конфессиональных различий на межличностное взаимодействие.
- 6. Влияние социальных различий на межличностное взаимодействие.
- 7. Этнические различия и межличностное взаимодействие.
- 8. Влияние конфессиональных различий на функционирование трудового коллектива
- 9. Влияние этнических различий на функционирование трудового коллектива.
- 10. Социальное неравенство в коллективе: за и против.
- 11. Высшее образование как условие карьерного роста в строительной отрасли.
- 12. Генеральный план развития Москвы: от замысла к воплощению.
- 13. Городская молодежная культура.
- 14. Развитие девелопмента в России.
- 15. Социальные аспекты недвижимости.
- 16. Городская сегрегация: предпосылки и последствия.
- 17. Джентрификация как символ перехода от индустриального к постиндустриальному обществу.
- 18. Дисфункции в строительной отрасли.
- 19. Индустриализация и создание моногородов в СССР.
- 20. Использование неквалифицированной рабочей силы в строительной отрасли: причины и последствия
- 21. Карьера в строительной организации: условия и возможность реализации.
- 22. Классификация строительных организаций в современной России.
- 23. Малые города России: социальные и экономические проблемы.
- 24. Массовое жилищное строительство в СССР в 60-е годы.
- 25. Массовое жилищное строительство в СССР в 70-е и 80-е годы.
- 26. Новые архитектурно-планировочные решения городского пространства российских городов.
- 27. Основные принципы архитектурно-планировочных решений городского пространства в СССР.
- 28. Особенности урбанизации в СССР

- 29. Особенности формирования городской культуры в современной России
- 30. Перенаселенность мегаполисов как социальная проблема.
- 31. Проблема моногородов в современной России.
- 32. Рынок труда и строительная отрасль.
- 33. Современные мегаполисы: плюсы и минусы проживания в мегаполисе.
- 34. Современные строительные специальности.
- 35. Социальная и этническая сегрегация в условиях города.
- 36. Социально-экономические предпосылки и последствия использования труда мигрантов в строительной отрасли.
- 37. Структурная и поведенческая ассимиляция в строительной отрасли.
- 38. Социальные страты в строительной отрасли.
- 39. Специфика условий труда в строительной отрасли.
- 40. Урбанизация и её социальные, экономические и экологические последствия.
- 41. Условия труда в строительных организациях: законодательные нормы и реальность.
- 42. Формирование городской среды: от плана к постмодернизму и деструктивизму.
- 43. Экономические и социальные проблемы использования современных технологий в строительной отрасли.
- 44. Критика Д. Джекобс основных принципов городского планирования.

7.3.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации в ФГБОУ ВО НИУ МГСУ. Промежуточная аттестация проводится в конце 1 семестра и завершает изучение дисциплины «Социология в строительной сфере». Промежуточная аттестация проводится в виде зачета.

Примерные вопросы для зачета

- 1. Виды конфликтов в строительных организациях.
- 2. Влияние строительных организаций на непосредственное окружение.
- 3. Влияние строительных организаций на макроокружение.
- 4. Внутригрупповые формы взаимодействия в строительных организациях.
- 5. Глобальные города: понятие и их значение в мировой экономике.
- 6. Горизонтальная и вертикальная мобильность в строительной отрасли.
- 7. Город как географический объект.
- 8. Джентрификация современных западных городов.
- 9. Дисфункции в строительной отрасли.
- 10. Кадровая политика строительных организаций.
- 11. М. Кастельс: город как место «коллективного потребления».
- 12. Многоячеистая теория К. Харриса и Е. Ульмана.
- 13. Мотивация труда в строительных организациях...
- 14. Организация: понятие, типы, структура.
- 15. Основные виды современной системы городов.
- 16. Основные виды строительных организаций.
- 17. Основные причины, повышающие роль городских правительств.
- 18. Основные характеристики процесса урбанизации.
- 19. Типология конфликтов.
- 20. Способы разрешения конфликтов.
- 21. Понятие городской структуры...
- 22. Понятие конфликта.
- 23. Процесс рурурбанизации.
- 24. Процесс субурбанизации, его основные модели.
- 25. Роль Чикагской школы в изучении городского пространства и динамики развития городов.

- 26. Сегрегация: типы и причины.
- 27. Секторальная теория Х. Хойта.
- 28. Современные подходы к реконструкции городской среды.
- 29. Современный мегаполис.
- 30. Социальная мобильность в строительной отрасли.
- 31. Социальное регулирование в строительной сфере.
- 32. Социальный институт: определение, признаки, функции.
- 33. Строительная отрасль как социальный институт.
- 34. Строительные организации и формирование городской среды.
- 35. Структура конфликта и способы его разрешения.
- 36. Структурная и фрикционная безработица в строительной отрасли.
- 37. Специфика взаимодействия строительных организаций с непосредственным окружением.
- 38. Теории деления городского пространства.
- 39. Теория городской структуры (городских зон) М. Уайта.
- 40. Теория концентрических зон Э. Берджесса.
- 41. Теория транспортного размещения городов.
- 42. Теория функциональной специализации города.
- 43. Теория центрального места города.
- 44. Причины конфликтов в строительных организациях.
- 45. Типология строительных организаций.
- 46. Девелоперские организации и их функции.
- 47. Недвижимость и ее социальные характеристики.
- 48. Условия вертикальной мобильности в строительной отрасли.
- 49. Условия труда в строительной сфере.
- 50. Формальная и неформальная структура строительных организаций.

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетениий

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО НИУ МГСУ.

Аттестационные испытания проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников университета, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре (структурному подразделению).

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться программой учебной дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой.

Оценка результатов устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины «Социология в строительной сфере»

№ π/π	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебнометодической литературы, количество страниц	Количество экземпляров печатных изданий	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину
1	2	3	4	5
Осн	овная литература	TIME	<u> </u>	
1	Covera norman porman	НТБ	270	1200
1	Социология в строительной сфере	Добреньков, В. И., Кравченко А.И. Социология: учебник для вузов. Москва, ИНФРА-М, 2012 623 с.	270	1200
2	Социология в строительной сфере	Социология: учебное пособие для студентов, обучающихся по программам бакалавриата и специалитета / Под ред. 3. И. Ивановой; [А. А. Болтаевский [и др.]; Моск. гос строит. ун-т Москва: МГСУ, 2013 199 с.	25	1200
3	Социология в строительной сфере	Осциология [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов, обучающихся по программам бакалавриата и специалитета / Под ред. З. И. Ивановой; [А. А. Болтаевский [и др.]; Моск. гос строит. ун-т Москва: МГСУ, 2013 199 с. Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», по паролю	http://www.iprboo kshop.ru/20033.ht ml	1200
77				
Доп	олнительная литература Г	НТБ МГСУ		
4	Социология в строи- тельной сфере	Социология [Текст]: методические указания к практическим занятиям для студентов дневного и вечернего отделений экономических и строительных специальностей / под ред. З. И. Ивановой; МГСУ; [А. А. Болтаевский и др.] Москва: МГСУ, 2012 70 с.	25	1200
5	Социология в строи- тельной сфере	Краткий словарь социологических терминов иностранного происхождения [Текст] / 3. И. Иванова, О. В. Юденкова; [рец. Е. Г. Кривых]; Московский государственный строительный университет Москва: МГСУ, 2015 24 с.	50	1200
	Социология в строи- тельной сфере	Социология в строительной сфере [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям для студентов, обучающихся по всем направлениям подготовки, реализуемым в МГСУ/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2014.— 51 с.	http://www.iprbookshop.ru/information-for-users.html.	1200
6	Социология в строи- тельной сфере	Власенко Л.В., Шныренков Е.А. Организация и проведение учебных социологических исследований: методические указания к практическим занятиям / подобщ. ред. З. И. Ивановой Электронный ресурс - М.: МГСУ, 2014 47 с Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», по паролю	http://www.iprbookshop.ru/30349.html	1200

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
«Российское образование» - федеральный портал	http://www.edu.ru/index.php
Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru/defaultx.asp?
Электронная библиотечная система IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
Федеральная университетская компьютерная сеть	http://www.runnet.ru/
России	nttp://www.rumet.ru/
Информационная система "Единое окно доступа	http://window.edu.ru/
к образовательным ресурсам"	intp.// window.odd.id/
Научно-технический журнал по строительству и	http://www.vestnikmgsu.ru/
архитектуре «Вестник МГСУ»	neep.,, www.vesemmingsana,
Научно-практический сетевой журнал МГСУ по	
вопросам строительной науки и образования	http://nso-journal.ru/index.php/sno/
«Строительство: наука и образование»	
Научный и общественно-политический журнал	
Российской Академии наук «Социологические	http://www.isras.ru/socis.html
исследования»	
Научный журнал в области политологии и поли-	
тической социологии «ПОЛИС» (Политические	http://www.isras.ru/Polis.html
исследования)	
Научно-техническая библиотека МГСУ	http://www.mgsu.ru/resources/Bibliote
пау чно-техническая ополнотска IVII С У	ka/
раздел «Кафедры» на официальном сайте МГСУ	http://www.mgsu.ru/universityabout/St
раздел «кафедры» на официальном саите ин Су	ruktura/Kafedri/

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Социология в строительной сфере»

- 1. На лекционных занятиях необходимо ведение конспекта лекций. Последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения, помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины.
- 2. Используя конспект лекций и привлекая дополнительную рекомендованную литературу готовить эссе, сообщения, ответы оппонентам и другие задания, предложенные преподавателем для подготовки к практическим занятиям.
- 3. С помощью социологических словарей, энциклопедий и справочников знакомиться с основными понятиями дисциплины «Социология в строительной сфере», специфическими научными терминами и записывать в словарь ключевых понятий. Ведение словаря ключевых понятий по каждой теме является формой самостоятельной работы.
- 4. Определить вопросы, термины, разделы теоретического материала, которые вызывают трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
- 5. Выбрать и согласовать с преподавателем тему эссе из предложенного списка тем. При необходимости самостоятельно сформулировать тему эссе, предварительно согласовав её с преподавателем.
- 6. При подготовке эссе пользоваться методическими указаниями, помещенными на сайте кафедры СППК. В эссе обязательно должны быть изложены различные подходы к изучению данной проблемы, существующие точки зрения и точка зрения автора, его личное отношение к выводам других исследователей.
- 7. При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Социология в строительной сфере», включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

11.1. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

<u>№</u> п/п	Наименование раздела дисци- плины (модуля)	Тема	Информационные технологии	Степень обеспеченно- сти (%)
1		Социология как наука. Специфика применения социологического знания в строительной сфере.	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
2		Организация социологического исследования в строительной отрасли	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий. Организация взаимодействия с обучающимися посредством электронной почты	100%
3		Социальные аспекты формирования и функционирования городской среды	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
4		Строительство – формирование среды жизнедеятельности.	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
5		Строительная отрасль как социальный институт	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
6		Строительные организа- ции - типология и структура.	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
7		Социальное взаимодей- ствие в строительной сфере.	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%
8		Социальные проблемы строительной отрасли.	Использование слайд- презентаций при проведении лек- ционных занятий.	100%

11.2. Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса (в процессе обучения, обучающие компьютерные программы не используются)

11.3. Перечень информационных справочных систем

Информационно-библиотечные системы

Наименование ИБС	Электронный адрес ресурса
Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru/defaultx.asp
Электронная библиотечная система IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
Научно-техническая библиотека МГСУ	http://www.mgsu.ru/resources/Biblioteka/

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Социология в строительной сфере»:

Учебные занятия по дисциплине «Социология в строительной сфере» проводятся в следующих оборудованных учебных кабинетах, оснащенных соответствующим оборудованием и программным обеспечением:

$N_{\underline{0}}$	Вид учебного занятия	Наименование оборудования	№ и наименование обо-
Π/Π			рудованных учебных
			кабинетов, объектов для
			проведения практиче-
			ских занятий
1	2	3	4
		стационарные / мобильные (пере-	аудитории / аудитория
			для проведения занятий
1	Лекция	носные) наборы демонстрационного	лекционного типа в со-
		оборудования	ответствии с перечнем
			аудиторного фонда
2	Практическое занятие	мобильные (переносные) наборы демонстрационного оборудования	аудитории / аудитория
			для проведения занятий
			семинарского типа в
			соответствии с переч-
			нем аудиторного фонда

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования и с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы высшего образования по направлению 08.03.01 «Строительство», профилю подготовки «Техническая эксплуатация объектов ЖКХ»