## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

**УТВЕРЖДАЮ** 

Зав.кафедрой (к710) Философия, социология и право

60

Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

11.05.2022

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Социология

для направления подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов

Составитель(и): к.с.н, доцент, Казаку О.В.

Обсуждена на заседании кафедры: (к710) Философия, социология и право

Протокол от 11.05.2022г. № 04а

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от 01.01.175-

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2023 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2024 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2025 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2026 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Социология

разработана в соответствии с  $\Phi$ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2020 № 911

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

# ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачёты (курс) 2

контактная работа 12 контрольных работ 2 курс (1)

 самостоятельная работа
 92

 часов на контроль
 4

#### Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Курс	2	2	Итого		
Вид занятий	УП	РΠ	711010		
Лекции	8	8	8	8	
Практические	4	4	4	4	
Итого ауд.	12	12	12	12	
Контактная работа	12	12	12	12	
Сам. работа	92	92	92	92	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	108	108	108	108	

#### 1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Социология как наука. Социологические исследования. Социологический анализ общества. Социальное неравенство и социальная структура общества. Социальная стратификация и социальная мобильность. Социальные изменения. Социология культуры. Социология личности, социализация. Социальное взаимодействие, социальный контроль и девиация.

	2. MEC	СТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		
Код дис	циплины:	Б1.О.06		
2.1	Требован	ия к предварительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Правоведе	рние		
2.1.2	История (история России, всеобщая история)			
2.2	Дисципли предшест	ны и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как вующее:		
2.2.1	Философи	Я		
2.2.2	Социальна	я психология		

#### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

#### Знать:

Методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятель-ности; метод системного анализа.

#### Уметь:

Применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществ-лять критический анализ и синтез ин-формации, полученной из разных ис-точников; применять системный под-ход для решения поставленных задач.

#### Владеть:

Методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для реше-ния поставленных задач.

## ОПК-2: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов;

#### Знать:

основы экономических, экологических, социальных и других ограничений при создании подвижного состава и организации транспортного процесса

#### Уметь:

проводить технико-экономическое обоснование и экономическую оценку проектных решений и инженерных задач, проводить экологическую оценку проектных решений и инженерных задач

#### Владеть:

навыками анализа и оценки за-трат предприятия (проекта) с учетом инженерных рисков

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. лекции						
1.1	1 л Социология как наука. /Лек/	2	1	УК-1 ОПК- 2	Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э3	0	
1.2	2 л Социологические исследования. /Лек/	2	1	УК-1 ОПК- 2	Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	

1.3     4 л Социальное неравенство и социальная структура общества. /Лек/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3       1.4     5 л Социальная стратификация и социальная мобильность. /Лек/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л2.1Л3.2 Л3.1
социальная мобильность. /Лек/  2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1
91 92 93
1.5 6 л Социальные изменения. /Лек/ 2 1 УК-1 ОПК- Л1.2 0 Л2.1Л3.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.6     7 л Социология культуры. /Лек/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3     0
1.7     8 л Социология личности, социализация. /Лек/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3
1.8     З л Социальное взаимодействие, социальный контроль и девиация. /Лек/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3
Раздел 2. практические занятия
2.1     пр 1 Социология как наука. Социологические исследования. /Пр/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1
2.2     пр Социологический анализ общества. Социальное неравенство и социальная структура общества. Социальная стратификация и социальная мобильность. /Пр/     2     1     УК-1 ОПК- 2     Л1.172.3     0       1.172.3     Л2.2     Л2.2       1.173.2     Л2.173.2       1.173.2     Л3.1
2.3 пр Социология культуры. /Пр/   2   1   УК-1 ОПК-   Л1.2   0   Л1.1Л2.3   Л2.2   Л2.1Л3.2   Л3.1
2.4       пр Социология личности, социальное взаимодействие, социальный контроль и девиация. /Пр/       2       1       УК-1 ОПК- 2       Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1
Раздел 3. экзамен
3.1 подготовка и сдача зачета /Экзамен/ 2 4 УК-1 ОПК- Л1.2 0 Л1.1Л2.3
Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1

4.1	подготовка к занятиям, изучение научной литературы /Cp/	2	15	УК-1 ОПК- 2	Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2	0	
					Л2.1Л3.2 Л3.1		
4.2	подготовка к контрольным работам в течение семестра /Ср/	2	10	УК-1 ОПК- 2	Л1.2 Л1.1Л2.3 Л2.2 Л2.1Л3.2 Л3.1	0	
4.3	подготовка и написание контрольной работы /Cp/	2	67			0	

#### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДІ	<b>ИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИС</b>	сциплины (модуля)			
		6.1. Рекомендуемая литература				
6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)						
	Авторы, составители	Издательство, год				
Л1.1	Куканова Е.В., Павленок П.Д.	Социология: учеб. пособие для вузов	Москва: Юрайт, 2019,			
Л1.2	Добреньков В. И., Кравченко А. И.	Социология: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2020, http://znanium.com/catalog/doc ument/? pid=1063753&id=349302			
	6.1.2. Перечень	дополнительной литературы, необходимой для освоения ди	сциплины (модуля)			
	Авторы, составители	заглавие	Издательство, год			
Л2.1	Фатхуллина Л. 3.	Социология: учебное пособие	Казань: Казанский научно- исследовательский технологический университет, 2018, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=500695			
Л2.2	Добреньков В. И., Кравченко А. И.	Социология: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2018, http://new.znanium.com/catalo g/document/? pid=923502&id=31898			
Л2.3	Павленок П. Д.	Краткий словарь по социологии	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2016, http://znanium.com/go.php? id=552285			
6.	.1.3. Перечень учебно-	методического обеспечения для самостоятельной работы об	учающихся по дисциплине			
	T .	(модулю)	11			
Л3.1	Авторы, составители Аникеева Н.С., Казаку О.В., Любицкая Г.С.	Аникеева Н.С., Научно-исследовательская работа обучающихся: метод. Казаку О.В., указания по выполнению научно-исследовательских работ 2020,				
Л3.2	Аникеева Н.С., Казаку О.В.	Социология: учебно-метод. пособие по изучению дисциплины для иностранных студентов	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2020,			
6.	2. Перечень ресурсов	информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", дисциплины (модуля)	необходимых для освоения			
Э1	библиоклуб		"(http://www.biblioclub.ru/)			
Э2	электронная библиот	ека	(http://znanium.com/			
	журнал СОЦИС		http://www.isras.ru/socis.html			

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

#### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

Adobe Reader, свободно распространяемое ПО

Free Conference Call (свободная лицензия)

Zoom (свободная лицензия)

#### 6.3.2 Перечень информационных справочных систем

Справочно-правовая система «Гарант» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.garant.ru

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.consultant.ru

Аудитория	Назначение	Оснащение
3228	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	мультимедийные средства (проектор мультимедийный; доска интерактивная; акустические колонки), комплект мебели
3246	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели: столы, стулья, доска, тематические плакаты, экран, мультимедиапроектор
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3322	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

С целью эффективной организации учебного процесса студентам в начале семестра предоставляется учебно-методическое и информационное обеспечение, приведенное в данной рабочей программе.

- 1. В соответствии с планом выполнения самостоятельных работ студенты должны изучать теоретический материал по предстоящему занятию, формулировать вопросы, вызывающие у них затруднения, для рассмотрения на лекциях и семинарских занятиях.
- 2. При выполнении задания студенты должны соблюдать все требования, изложенные в методических указаниях и пользоваться литературой, указанной преподавателем.
- 3. Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисциплины. Усвоение материала на семинарских занятиях, самостоятельное изучение отдельных вопросов дисциплины позволит студенту подойти к промежугочному контролю подготовленным и потребует лишь повторения пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно, полученные из различных источников, с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную проблему, являются глубокими и качественными и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.
- 4. Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной учебной литературы.
- 5. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения письменных заданий.
- 6. При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, образовательные Интернет-ресурсы. Студенту рекомендуется также в начале учебного курса познакомиться со следующей учебно-методической документацией: 1 программой дисциплины; 2 перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть; 3 тематическими планами семинарских занятий; 4 учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами; 5. перечнем вопросов к экзамену.
- 7. После этого у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть в процессе освоения дисциплины. Систематическое выполнение учебной работы на семинарских занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи экзамена.
- 8. Основное в подготовке к сдаче зачета это повторение всего материала дисциплины. При подготовке к сдаче студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу.

Организация деятельности студента по видам учебных занятий.

1. Практические работы - семинарские занятия. Практическая работа является средством связи теоретического и практического обучения. Дидактической целью практической работы является выработка умений решать практические задачи по обработке профессиональной информации. Одновременно формируются профессиональные навыки владения методами и средствами обработки профессиональной информации. При подготовке к семинарским занятиям необходимо изучить рекомендованную учебную литературу, изучить указания, составленные преподавателем. 2. Самостоятельная работа студентов. Самостоятельная работа проводится с целью: - систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;- углубления и расширения теоретических знаний студентов;- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу;- развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности;- формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации;- формирования профессиональных компетенций;- развитию исследовательских умений студентов. Формы и виды самостоятельной работы студентов:- чтение основной и дополнительной литературы (самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам);- работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы;- работа со словарем, справочником;поиск необходимой информации в сети Интернет;- конспектирование источников;- реферирование источников;составление аннотаций к прочитанным литературным источникам;- составление рецензий и отзывов на прочитанный материал;- составление обзора публикаций по теме;- составление и разработка терминологического словаря;- составление хронологической таблицы;- составление библиографии (библиографической картотеки);- подготовка к различным формам текущей и промежугочной аттестации (к тестированию, контрольной работе, зачету);- выполнение домашних работ;самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, задачи, тесты). Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материальнотехнических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, компьютерные классы с возможностью работы в Интернет; аудитории (классы) для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные методические материалы. 3. Обеспечение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Студенты с ограниченными возможностями здоровья, в отличие от остальных студентов, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала. Подбор и разработка учебных материалов по дисциплине «Социология» производится с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи). Для освоения дисциплины будут использованы лекционные аудитории, оснащенные досками для письма, мультимедийное оборудование: проектор, проекционный экран. Для проведения семинарских (практических) занятий - мультимедийное оборудование: проектор, проекционный экран. Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения: лекционная аудитория: мультимедийное оборудование, источники питания для индивидуальных технических средств; учебная аудитория для практических занятий (семинаров): мультимедийное оборудование; - аудитория для самостоятельной работы: стандартные рабочие места с персональными компьютерами. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусмотрено соответствующее количество мест для обучающихся с учетом ограничений их здоровья. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрено обслуживание по межбиблиотечному абонементу (МБА) с Хабаровской краевой специализированной библиотекой для слепых. По запросу пользователей НТБ инвалидов по зрению, осуществляется информационно-библиотечное обслуживание, доставка и выдача для работы в читальном зале книг в специализированных форматах для слепых. Разработка при необходимости индивидуальных учебных планов и индивидуальных графиков обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Обучающиеся инвалиды, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося. Под индивидуальной работой подразумеваются две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету становятся важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья. При составлении индивидуального графика обучения необходимо предусмотреть различные варианты проведения занятий: в академической группе и индивидуально, на дому с использованием дистанционных образовательных технологий.