Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой

(к703) Гражданское,

предпринимательское и транспортное

пиопо

Филянина И.М., канд. социол. наук, доцент

24.05.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Управление проектами в профессиональной деятельности

46.03.02 Документоведение и архивоведение

Составитель(и): к.с.н., Доцент, Филянина И.М.

Обсуждена на заседании кафедры: (к703) Гражданское, предпринимательское и транспортное

право

Протокол от 20.05.2022г. № 9

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $24.05.2022~\Gamma$. № 5

	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2023 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2023-2024 учебно (к703) Гражданское, предприн	
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Филянина И.М., канд. социол. наук, доцент
1	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2024 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2024-2025 учебно (к703) Гражданское, предприн	
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Филянина И.М., канд. социол. наук, доцент
Ī	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2025 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2025-2026 учебно (к703) Гражданское, предприн	
	Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Филянина И.М., канд. социол. наук, доцент
1	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2026 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2026-2027 учебне (к703) Гражданское, предприн	ена, обсуждена и одобрена для ом году на заседании кафедры имательское и транспортное право
	Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Филянина И.М., канд. социол. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Управление проектами в профессиональной деятельности разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2020 № 1343

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

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 4 ЗЕТ

 Часов по учебному плану
 144
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачёты (семестр)
 8

 контактная работа
 64
 рефератов
 8 сем. (1)

самостоятельная работа 80

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	8 (4.2) 8 4/6		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контроль самостоятельной работы	16	16	16	16
В том числе инт.	16	16	16	16
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	64	64	64	64
Сам. работа	80	80	80	80
Итого	144	144	144	144

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Профессиональная деятельность. Проекты: понятие, виды, цели. Способы реализации проектов. Система действующих правовых норм и ограничений. Командные и индивидуальные проекты. Правовое сопровождение проекта.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Код дис	ециплины: Б1.В.13				
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	2.1.1 Профессиональная этика и протокол				
2.1.2	2.1.2 Введение в профессию. Практикум по НИР				
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как				
	предшествующее:				
2.2.1	Преддипломная практика				

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

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:

Виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач; основные методы оценки разных способов решения задач; действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность.

VMeth

Проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, ко-торые необходимо решить для ее достижения; анализировать альтернативные варианты для достижения намеченных результатов; использовать нормативно-правовую документацию в сфере профессиональной деятельности.

Влалеть:

Методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и стоимости проекта; навыками работы с нормативно-правовой документацией.

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

Знать:

Основные приемы эффективного управления собственным време-нем; основные методики самоконтроля, саморазвития и самообразования на протяжении всей жизни.

Уметь:

Эффективно планировать и контролировать собственное время; использовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения.

Владеть:

Методами управления собственным временем; технологиями приобретения, использования и обновления социокультурных и профессиональных знаний, умений и навыков; методиками саморазвития и самообразования в течение всей жизни.

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.						
1.1	Профессиональная деятельность делопроизводителя и юриста. /Лек/	8	2	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.2	Проекты: понятие, виды, цели. /Лек/	8	4	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	2	лекция- визуализация
1.3	Способы реализации проектов. /Лек/	8	4	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	

1.4	Система действующих правовых норм и ограничений. /Лек/	8	4	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	4	лекция- визуализация
1.5	Командные и индивидуальные проекты. Правовое сопровождение проекта. /Лек/	8	2	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	2	лекция- визуализации
1.6	Профессиональная деятельность делопроизводителя и юриста. /Пр/	8	6	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	2	ситуационный анализ
1.7	Проекты: понятие, виды, цели. /Пр/	8	8	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.8	Способы реализации проектов. /Пр/	8	6	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.9	Система действующих правовых норм и ограничений. /Пр/	8	8	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	4	ситуационный анализ
1.10	Командные и индивидуальные проекты. Правовое сопровождение проекта. /Пр/	8	4	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	2	сиуационный анализ
1.11	изучение теоретической литературы и нормативных источников /Cp/	8	30	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.12	подготовка реферата и его защита /Ср/	8	30	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.13	подготовка к текущему контролю и промежуточной аттестации, включая тестирование и зачет /Ср/	8	20	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	
1.14	сдача зачета /Зачёт/	8	0	УК-2 УК-6	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

6.	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
	6.1. Рекомендуемая литература					
	6.1.1. Перечен	ь основной литературы, необходимой для освоения дисц	иплины (модуля)			
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год					
Л1.1	Комарова В.В., Некрасова О.И., Зорькина Ю.И.	Управление проектами: учеб. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2020,			
Л1.2	Зеленский П. С., Зимнякова Т. С., Поподько Г. И., Нагаева О. С., Улина С. Л.	Управление проектами: учебное пособие	Красноярск: СФУ, 2017, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=497741			
	6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1 Рыбалова Е. А. Управление проектами: учебно-методическое пособие		Томск: Факультет дистанционного обучения ТУСУРа, 2015, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=480899	
Л2.2	Беликова И. П.	Организационное проектирование и управление проектами: учебное пособие	государственный аграрный университет, 2014, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=438686
6.1.	3. Перечень учебно-ме	тодического обеспечения для самостоятельной работы об	учающихся по дисциплине
	т.	(модулю)	T
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Некрасова О.И., Комарова В.В., Зорькина Ю.И.	Управление проектами: метод. указания по выполнению курсовой работы	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2020,
6.2.	Перечень ресурсов ин	формационно-телекоммуникационной сети "Интернет", дисциплины (модуля)	необходимых для освоения
Э1	Электронная библиоте	ка журналов	http://elibrary.ru
		ных технологий, используемых при осуществлении обючая перечень программного обеспечения и информац (при необходимости)	
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	
		вый менеджер, лиц. LO9-2108, б/с	
W	indows XP - Операцион	ная система, лиц. 46107380	
	нтивирус Kaspersky End ВГУПС	point Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Ан	тивирусная защита, контракт 469
Fr	тее Conference Call (своб	одная лицензия)	
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)					
Аудитория	Назначение	Оснащение			
3346	Учебная аудитория для занятий лекционного типа.	тематические плакаты, переносной экран, переносной мультимедиапроектор, комплект учебной мебели			
3243	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. "Межкафедральный вычислительный центр"	тематические плакаты, экран, мультимедиапроектор, компьютеры, комплект мебели			
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.			

Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru

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

Для подготовки к аттестации (зачет) студент должен внимательно ознакомиться с перечнем вопросов, вынесенных на зачет, изучить конспекты, рекомендуемую основную и дополнительную литературу. Необходимо обратиться к планам семинарских занятий, формам промежуточного контроля знаний, чтобы вспомнить и систематизировать пройденный учебный материал. Целесообразно сделать краткий план ответа по каждому вопросу, сопроводив его, при необходимости, ссылками на нормативные акты и конкретные нормы.

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования уме-ний использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответствен-ности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенство-ванию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений сту-дентов. Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополнительной литературы — самостоя-тельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, само-стоятельный 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 публика-ций по теме; составление и разработка терминологического словаря; составление хронологической таблицы; подго-товка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, зачету); выполнение домашних работ; самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (отве-ты на вопросы, задачи, тесты). Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использова-ние информационных и материально- технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, лабораторий и зала кодификации; компьютерные классы с возможностью работы в Интернет; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные ме-тодические материалы.

Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консульти-рование по выполнению задания, который включает цель задания, его содержания, сроки выполнения, ориентировоч-ный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Во время выполнения обучающи-мися внеаудиторной самостоятельной работы и при необходимости преподаватель может проводить индивидуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучаю-щихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня уме-ний обучающихся. Контроль самостоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподава-телем; организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение результатов выпол-ненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе.

Тематика рефератов: (УК-2, УК-6)

- 1. Профессиональная деятельность.
- 2. Проекты: понятие, виды, цели.
- 3. Способы реализации проектов.
- 4. Система действующих правовых норм
- 5. Система правовых ограничений.
- 6. Командные проекты.
- 7. Индивидуальные проекты.
- 8. Правовое сопровождение проекта.

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 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.

Дисциплина реализуется с применение ДОТ