Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к710) Философия, социология и право

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

60-

27.05.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Негосударственное пенсионное обеспечение в ОАО "РЖД"

для направления подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность

Составитель(и): к.э.н., доцент, Фещенко Н.В.

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

Протокол от 14.05.2025г. № 3а

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол

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
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2027 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2028 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2028 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Протокол от
Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Председатель МК РНС

Рабочая программа дисциплины Негосударственное пенсионное обеспечение в ОАО "РЖД" разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2020 № 678

Квалификация магистр

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 2 ЗЕТ

Часов по учебному плану 72 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачёты (семестр) 1

 контактная работа
 16

 самостоятельная работа
 56

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	1 (1	1.1)	Итого		
Недель	16	4/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП		РП
Лекции	8	8	8	8	
Практически	8	8	8	8	
e					
Итого ауд.	16	16	16	16	
Контактная	16	16	16	16	
работа					
Сам. работа	56	56	56	56	
Итого	72	72	72	72	

	1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	Правовые и организационно-экономические основы создания, регистрации, лицензирования и функционирования негосударственных пенсионных фондов.
1.2	Функции негосударственного пенсионного фонда. Правила фонда. Пенсионные основания. Пенсионный договор.
1.3	Субъекты и участники отношений по негосударственному пенсионному обеспечению.
1.4	Источники и методы формирования имущества негосударственного пенсионного фонда. Пенсионные резервы и пенсионные накопления.
1.5	Виды пенсионных схем и их применение в практической деятельности негосударственных пенсионных фондов.
1.6	Размещение средств пенсионных резервов и инвестирование средств пенсионных накоплений.
1.7	Регулирование деятельности в области негосударственного пенсионного обеспечения, обязательного пенсионного страхования, надзор и контроль за указанной деятельностью.
1.8	

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Код дис	циплины: ФТД.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	
2.1.2	Магистрант, приступающий к изучению дисциплины "Негосударственное пенсионное обеспечение в ОАО РЖД", должен владеть основами социологических,правовых, политических знаний, полученных в ходе освоения первого уровня (бакалавриат, специалитет)профессионального знания.
2.1.3	
2.1.4	Философские проблемы науки и техники
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	
2.2.2	
2.2.3	Технология профессиональной карьеры

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

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

Часов

Компетен-

ции

Инте

ракт.

Примечание

Литература

Семестр

/ Kypc

Код

занятия

Наименование разделов и тем /вид

занятия/

	Раздел 1.					
1.1	Правовые и организационно- экономические основы создания, регистрации, лицензирования и функционирования негосударственных пенсионных фондов. Функции негосударственного пенсионного фонда. Правила фонда. Пенсионные основания. Пенсионный договор. /Лек/	1	2	Л1.2Л2.1 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	проблемна лекция
1.2	Субъекты и участники отношений по негосударственному пенсионному обеспечению. Источники и методы формирования имущества негосударственного пенсионного фонда. Пенсионные резервы и пенсионные накопления. /Лек/	1	2	Л1.2Л2.1 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	проблемна лекция
.3	Виды пенсионных схем и их применение в практической деятельности негосударственных пенсионных фондов. Размещение средств пенсионных резервов и инвестирование средств пенсионных накоплений. /Лек/	1	2	Л1.1 Л1.2Л2.3Л3. 1 Э1 Э2 Э3	0	

1.4	In c	1 1	1 2	1	П1 2 П2 1	0	<u> </u>
1.4	Регулирование деятельности в области	1	2		Л1.2Л2.1	0	проблемная
	негосударственного пенсионного				Л2.3Л3.1		лекция
	обеспечения, обязательного				Э1 Э2 Э3		
	пенсионного страхования, надзор и						
	контроль за указанной деятельностью.						
	/Лек/						
1.5	Правовые и организационно-	1	2		Л1.1	0	
	экономические основы создания,				Л1.2Л2.1Л3.		
	регистрации, лицензирования и				1		
	функционирования негосударственных				Э1 Э2 Э3		
	пенсионных фондов.						
	Функции негосударственного						
	пенсионного фонда. Правила фонда.						
	Пенсионные основания. Пенсионный						
	договор. /Пр/						
1.6	Субъекты и участники отношений по	1	2		Л1.1	0	
	негосударственному пенсионному				Л1.2Л2.1		
	обеспечению.				Л2.3Л3.1		
	Источники и методы формирования				Э1 Э2 Э3		
	имущества негосударственного						
	пенсионного фонда. Пенсионные						
	резервы и пенсионные						
	накопления. /Пр/						
1.7	Виды пенсионных схем и их	1	2		Л1.1	0	диспуты
	применение в практической				Л1.2Л2.1		
	деятельности негосударственных				Л2.2Л3.1		
	пенсионных фондов.				91 92 93		
	Размещение средств пенсионных						
	резервов и инвестирование средств						
	пенсионных накоплений. /Пр/						
1.8	Регулирование деятельности в области	1	2		Л1.1	0	
1.0	негосударственного пенсионного	'			Л1.2Л2.1Л3.	0	
	обеспечения, обязательного				1		
	пенсионного страхования, надзор и				91 92 93		
	контроль за указанной деятельностью.				01 02 03		
	Kontposid su ykusumon gestesidhoetido.						
	/Π p /						
1.9	Подготовка к лекционным и	1	56			0	
	практическим занятиям /Ср/						
1.10	/Зачёт/	1	0			0	
		<u> </u>					

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУГОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
	6.1. Рекомендуемая литература					
	6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)					
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год					
Л1.1	Ерофеева О.В.	Защита прав граждан на пенсионное обеспечение	Москва: Проспект, 2015, http://e.lanbook.com/books/ele ment.php?pl1_id=54502			
Л1.2	Вахрушева Е.А., Волков И.А., Евтихова А.В., Елисеева Ю.А.	Негосударственное пенсионное обеспечение на примере деятельности НПФ "Благосостояние"	Москва: УМЦ ЖДТ, 2017,			
	6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л2.1	Курилин А.А.	Влияние пенсионной реформы на негосударственное пенсионное обеспечение и финансовый рынок	, ,			

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.2	Никифорова О. Н.	Пенсионное обеспечение в системе социальной защиты населения: Монография	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2014, http://znanium.com/go.php? id=452812
Л2.3	Никифорова О. Н.	Пенсионное обеспечение в системе социальной защиты населения: Монография	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2017, http://znanium.com/go.php? id=702845
6	.1.3. Перечень учебно-	методического обеспечения для самостоятельной работы об	учающихся по дисциплине
	Авторы, составители	(модулю) Заглавие	Издательство, год
П2 1	* '		
Л3.1	Фещенко Н.В.	Пенсионное обеспечение: учеб. пособие	Хабаровск: Издательство ДВГУПС, 2010,
31		информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", дисциплины (модуля) нсионное обеспечени в ОАО РЖД	WWW.HUMANITIES.EDU.R
Э2	Негосударственное п	нсионное обеспечени в ОАО РЖД	WWW.KNIGAFUND.RU/
Э3		нсионное обеспечени в ОАО РЖД	NTB.FESTU.KHV.RU/
		ионных технологий, используемых при осуществлении об ключая перечень программного обеспечения и информац	
	едининие (модучно), г	(при необходимости)	nomibia cupabo mbia cherem
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	-
A	СТ тест - Комплекс про	<u> </u>	-
A To W	.CT тест - Комплекс про естирования, лиц.ACT.I Vindows 7 Pro - Операци	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гРМ.А096.Л08018.04, дог.372 онная система, лиц. 60618367	-
A Te	.CT тест - Комплекс про естирования, лиц.ACT.I Vindows 7 Pro - Операци Vindows XP - Операцио	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гРМ.А096.Л08018.04, дог.372 онная система, лиц. 60618367 онная система, лиц. 46107380	-
A Te W	.CT тест - Комплекс про естирования, лиц.ACT.I Vindows 7 Pro - Операци Vindows XP - Операциои VinRAR - Архиватор, ли	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и г РМ.А096.Л08018.04, дог.372 понная система, лиц. 60618367 нная система, лиц. 46107380 пц.LO9-2108, б/с	проведения сеансов
A TO W	CT тест - Комплекс про естирования, лиц. ACT.I Vindows 7 Pro - Операци Vindows XP - Операциои VinRAR - Архиватор, ли	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гРМ.А096.Л08018.04, дог.372 онная система, лиц. 60618367 онная система, лиц. 46107380	проведения сеансов
A TO W W W A 40	CT тест - Комплекс проестирования, лиц. ACT.I Vindows 7 Pro - Операци Vindows XP - Операцио VinRAR - Архиватор, линтивирус Kaspersky En 69 ДВГУПС ree Conference Call (сво	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гр. А.096. Л08018.04, дог. 372 онная система, лиц. 60618367 онная система, лиц. 46107380 онц. LO9-2108, б/с организации и гр. А. В.	проведения сеансов
A TO W W W A 40	.CT тест - Комплекс про естирования, лиц.ACT.I Vindows 7 Pro - Операцио Vindows XP - Операцио VinRAR - Архиватор, ли нтивирус Kaspersky En 69 ДВГУПС	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гр. А.096. Л08018.04, дог. 372 гонная система, лиц. 60618367 гонная система, лиц. 46107380 гонная система, буста обеспечения обеспечен	проведения сеансов
A TO W W A A 40 F Z	CT тест - Комплекс про естирования, лиц. ACT.I Vindows 7 Pro - Операцион VinRAR - Архиватор, ли нтивирус Kaspersky En 69 ДВГУПС гее Conference Call (сво оот (свободная лиценз	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гр. М.А096.Л08018.04, дог.372 понная система, лиц. 60618367 при ная система, лиц. 46107380 пр. Сорона бустема и пр. Сорона боль бустема и пр. Сорона боль в пр. Сорона в программ пр. Сорона в программ при на пределения программ пр. Сорона в пределения программ пр. Сорона в пр. Сорон	проведения сеансов
A TO W W W A 440 F Z	СТ тест - Комплекс проестирования, лиц. ACT.I Vindows 7 Pro - Операцио Vindows XP - Операцио VinRAR - Архиватор, линтивирус Kaspersky En 69 ДВГУПС гее Conference Call (сво оот (свободная лиценз Грофессиональная база Дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная дрофессиональная	6.3.1 Перечень программного обеспечения ограмм для создания банков тестовых заданий, организации и гр. А.096. Л08018.04, дог. 372 гонная система, лиц. 60618367 гонная система, лиц. 46107380 гонная система, буста обеспечения обеспечен	проведения сеансов нтивирусная защита, контракт ww.garant.ru

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

оы изовительного иг одесси по дисциплите (модило)				
Аудитория	Назначение	Оснащение		
3241	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Комплект учебной мебели, доска, проектор, проекционный экран, интернет		
3230	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели. Экран настенный. Лицензионное программное обеспечение: Windows 7 Pro, лиц. 60618367. Office Pro Plus 2007, лиц. 45525415. APM WinMachine договор Л2.09. КОМПАС -3D V19. ACT тест, лиц. ACT.PM.A096.Л08018.04. WinRAR – LO9-2108. Антивирус Kaspersky Endpoint		
249	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.		
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.		
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.		
3243	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	Комплект учебной мебели, тематические плакаты, экран, мультимедийный проектор (переносной). Технические средства обучения: ПК.		

Аудитория	Назначение	Оснащение
	контроля и промежуточной аттестации. "Межкафедральный вычислительный центр".	Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, лиц. 46107380, ACT тест – лиц. ACT.PM.A096.J08018.04, Антивирус Kaspersky Endpoint, Контракт 469 ДВГУПС от 20.07.2020, до 01.10.2021. Total Commander - LO9-2108 от 22.04.2009, б/с.
3245	Учебная аудитория для проведения практических занятий, занятий семинарского типа.	Комплект учебной мебели, экран рулонный, доска, подвесной проектор, монитор, системный блок портреты. Office Pro Plus 2007 лиц. 45525415; Windows 7 лиц. 46107380
3246	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели, меловая доска

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

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме, в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме, в форме электронного документа, в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Студенты с ограниченными возможностями здоровья, в отличие от остальных студентов, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала. Подбор и разработка учебных материалов по дисциплине «Финансовое планирование» производиться 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) или с помощью тифлоинформационных устройств.

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 учётом 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.

Обучающиеся инвалиды, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Под индивидуальной работой подразумевается 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.

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (т.е. рекомендации для студентов по эффективной реализации целей обучения).

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисциплины «Негосударственное пенсионное обеспечение в ОАО РЖД». Усвоение материала дисциплины на лекциях, практических занятиях и в результате самостоятельной подготовки и изучения отдельных вопросов дисциплины, позволят студенту подойти к промежуточному контролю подготовленным, и потребует лишь повторения ранее пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно в различных ракурсах, с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную правовую проблему являются глубокими и качественными, и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.

Для систематизации знаний по дисциплине первоначальное внимание студенту следует обратить на рабочую программу курса, которая включает в себя разделы и основные проблемы дисциплины, в рамках которых и формируются вопросы для промежуточного контроля. Поэтому студент, заранее ознакомившись с программой курса, может лучше сориентироваться в последовательности освоения курса с позиций организации самостоятельной работы.

Организация деятельности студента по видам учебных занятий:

1. Лекция и практика.

Работа на лекции является очень важным видом студенческой деятельности для изучения дисциплины «Финансовое планирование», т.к. лектор дает нормативно-правовые акты, которые в современной России подвержены частому, а иногда кардинальному изменению, что обуславливает «быстрое устаревание» учебного материала, изложенного в основной и дополнительной учебной литературе. Лектор ориентирует студентов в действующем законодательстве Российской Федерации и соответственно в учебном материале. Краткие записи лекций (конспектирование) помогает усвоить материал. Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Конспект лучше подразделять на пункты, параграфы, соблюдая красную строку. Принципиальные места, определения, формулы следует сопровождать замечаниями: «важно», «особо важно», «хорошо запомнить» и т.п. или подчеркивать красной ручкой. Целесообразно разработать собственную символику, сокращения слов, что позволит сконцентрировать внимание студента на важных сведения. Прослушивание и запись лекции можно производить при помощи современных устройств (диктофон, ноутбук, нетбук и т.п.). Работая над конспектом лекций, всегда следует использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор, в том числе нормативно-правовые акты соответствующей направленности. По результатам работы с конспектом лекции следует обозначить вопросы, термины, материал, который 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. Лекционный материал является базовым, с которого необходимо начать освоение соответствующего раздела или темы. Практические занятия Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Ознакомление с темами и планами практических занятий. Анализ основной нормативноправовой и учебной литературы, после чего работа с рекомендованной дополнительной литературой. Подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстами нормативноправовых актов. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение задач выданных студенту для решения самостоятельно. Устные ответы студентов по контрольным вопросам на практических занятиях. Ответы должно быть компактным и вразумительным, без неоправданных отступлений и рассуждений. Студент должен излагать (не читать) изученный материал свободно. В случае неточностей и (или) непонимания какого-либо вопроса пройденного материала студенту следует обратиться к преподавателю для получения необходимой консультации и разъяснения возникшей ситуации.

2. Тест.

Тест это система стандартизированных вопросов (заданий) позволяющих автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся. Тесты могут быть аудиторными и внеаудиторными. О проведении теста, его формы, а также раздел (темы) дисциплины, выносимые на тестирование, доводит до сведения студентов преподаватель.

3. Подготовка к зачету.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабочую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к сдаче зачета - это повторение всего материала дисциплины, по которому необходимо сдавать зачет. При подготовке студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка студента к зачету включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на задания, содержащиеся в билетах (тестах. Зачет проводится по билетам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения. Самостоятельная работа проводится с целью:
- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;
- углубления и расшире-ния 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 промежуточной аттестации (к тестированию, контрольной работе, зачету, экзамену);

- 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, лабораторий и зала кодификации;
- 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.

Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, который включает цель задания, его содержания, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Во время выполнения обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы и при необходимости преподаватель может проводить индивидуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.

Контроль самостоятельной работы 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 преподавателем;
- организация самопроверки, взаимопроверки выполненного задания в группе;
- обсуждение результатов выполненной 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.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Направление: 20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль): Охрана труда

Дисциплина: Негосударственное пенсионное обеспечение в ОАО "РЖД"

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект	Уровни сформированности	Критерий оценивания
оценки	компетенций	результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче зачета

Достигнуты й уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания
Пороговый уровень	Обучающийся: - обнаружил на зачете всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; - допустил небольшие упущения в ответах на вопросы, существенным образом не снижающие их качество; - допустил существенное упущение в ответе на один из вопросов, которое за тем было устранено студентом с помощью уточняющих вопросов; - допустил существенное упущение в ответах на вопросы, часть из которых была устранена студентом с помощью уточняющих вопросов	Зачтено
Низкий уровень	Обучающийся: - допустил существенные упущения при ответах на все вопросы преподавателя; - обнаружил пробелы более чем 50% в знаниях основного учебнопрограммного материала	Не зачтено

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый	Содержание шкалы оценивания			
уровень	достигнутого уровня результата обучения			
результатов освоения	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено

Знать	Неспособность	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
	обучающегося	способен	демонстрирует	демонстрирует
	самостоятельно	самостоятельно	способность к	способность к
	продемонстрировать	продемонстриро-вать	самостоятельному	самостоятельно-му
	наличие знаний при	наличие знаний при	применению	применению знаний в
	решении заданий,	решении заданий,	знаний при	выборе способа
	которые были	которые были	решении заданий,	решения неизвестных
	представлены	представлены	аналогичных тем,	или нестандартных
	преподавателем	преподавателем	которые представлял	заданий и при
	вместе с образцом	вместе с	преподаватель,	консультативной
	их решения.	образцом их решения.	и при его	поддержке в части
			консультативной	межлисшиппинарных
Уметь	Отсутствие у	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
	обучающегося	демонстрирует	продемонстрирует	демонстрирует
	самостоятельности	самостоятельность в	самостоятельное	самостоятельное
	в применении	применении умений	применение умений	применение умений
	умений по	решения учебных	решения заданий,	решения неизвестных
	использованию	заданий в полном	аналогичных тем,	или нестандартных
	методов освоения	соответствии с	которые представлял	заданий и при
	учебной	образцом,	преподаватель,	консультативной
	дисциплины.	данным	и при его	поддержке
		преподавателем.	консультативной	преподавателя в части
			поддержке в части	междисциплинарных
			современных	связей.
			проблем.	
			_	
Владеть	Неспособность	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся
	самостоятельно	демонстрирует	демонстрирует	демонстрирует
	проявить навык	самостоятельность в	самостоятельное	самостоятельное
	решения	применении навыка	применение навыка	применение навыка
	поставленной	по заданиям,	решения заданий,	решения неизвестных
	задачи по	решение которых	аналогичных тем,	или нестандартных
	стандартному	было показано	которые представлял	заданий и при
	образцу повторно.	преподавателем.	преподаватель,	консультативной
			и при его	поддержке
			консультативной	преподавателя в части
			поддержке в части	междисциплинарных
			современных	связей.
			проблем.	
		1	1	

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям. Образец экзаменационного билета

- 1. Договор негосударственного пенсионного обеспечения
- 2. Договор об обязательном пенсионном страховании
- 3. Вкладчик, участник и застрахованное лицо
- 4.Пенсионный взнос и страховой взнос
- 5. Негосударственная пенсия
- 6.Накопительная пенсия
- 7.Пенсионная схема
- 8.Пенсионные основания
- 9.Выкупная сумма и пенсионный счет
- 10.Пенсионный счет негосударственного пенсионного обеспечения
- 11. Пенсионный счет накопительной пенсии
- 12. Пенсионные резервы и пенсионные накопления
- 13. Инвестиционный портфель фонда по обязательному пенсионному страхованию
- 14. Инвестиционный портфель управляющей компании
- 15. Результат размещения пенсионных резервов
- 16. Результат инвестирования средств пенсионных накоплений
- 17. Пенсионные накопления, не включенные в резервы фонда
- 18. Результат инвестирования средств пенсионных накоплений, не включенных в резервы фонда
- 19. Правила фонда
- 20. Управляющая компания

- 21. Специализированный депозитарий
- 22. Актуарий
- 23.Инвестиционная декларация
- 24. Средства взносов на софинансирование формирования пенсионных накоплений
- 25. Актуарный дефицит
- 26. Выплатной резерв
- 27. Сохранность пенсионных накоплений
- 28. Срочная пенсионная выплата
- 29. Досрочное негосударственное пенсионное обеспечение
- 30. Договор досрочного негосударственного пенсионного обеспечения
- 31.Пенсионная программа работодателя по досрочному негосударственному пенсионному обеспечению
 - 32. Система досрочного негосударственного пенсионного обеспечения

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показатели	Оценка	Уровень
оценки	оценивания		результатов
	результатов обучения		обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.

Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	т.д.). Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.