

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого"
(ФГБОУ ВО "ТГПУ им. Л.Н. Толстого")

Страхование

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	кафедра экономики и управления
ОПОП	Направление 38.03.02 Менеджмент направленность (профиль) Финансовый менеджмент
Квалификация	Бакалавр
Год начала подготовки	2022
Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	3 з.е.

Виды контроля по семестрам:
зачет 2

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	2(1.2)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	16	16	16	16
Практические	26	26	26	26
Итого ауд.	42	42	42	42
КСР	2	2	2	2
Контактная работа	44	44	44	44
Сам. работа	64	64	64	64
Часы на контроль	0	0	0	0
Практическая подготовка	0	0	0	0
Семинары	0	0	0	0
Консультации	0	0	0	0
Итого трудоемкость в часах	108	108	108	108

Программу составил(и):

нет, ст. преподаватель, Савина И.В.

Рабочая программа дисциплины

Страхование

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана:

Направление 38.03.02 Менеджмент

направленность (профиль) Финансовый менеджмент

утвержденного Учёным советом вуза от 28.02.2022 протокол № 3.

РПД утверждена Учёным советом университета

протокол от 28.2.2022 г. № 3

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- формирование у обучающихся базовых знаний теоретических основ и практических навыков в области страхования

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
1.	Дисциплина "Страхование" базируется на знаниях, полученных в рамках школьного курса «Экономика», и "Обществознание" или соответствующих дисциплин среднего профессионального образования.
2.	Национальная экономика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
1.	Микроэкономика
2.	Макроэкономика
3.	Финансы
4.	Стратегический анализ
5.	Теория организации
6.	Теория вероятности и математическая статистика
7.	Операционный менеджмент
8.	Информационные технологии в экономике
9.	Экономика предприятия
10.	Финансы
11.	Маркетинг
12.	Управление проектами
13.	Деньги, кредит, банки
14.	Финансовые рынки
15.	Финансовое право
16.	технологическая (проектно-технологическая) практика
17.	Правоведение
18.	Стратегический менеджмент
19.	Управление человеческими ресурсами
20.	Корпоративная социальная ответственность
21.	Бизнес-планирование
22.	Банковское дело
23.	Финансовый менеджмент
24.	Корпоративные финансы

3. СООТНЕСЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) С ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

3.1 Компетенции обучающегося и индикаторы их достижения:

ОПК-4: Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций;

ОПК-4.2	Умеет разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций
---------	---

ПК-1: Способен осуществлять консультирование клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг

ПК-1.1	Осуществляет мониторинг конъюнктуры рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг, иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков
--------	---

ПК-1.2	осуществляет подбор в интересах клиента поставщиков финансовых услуг и консультирование клиента по ограниченному кругу финансовых продуктов
--------	---

3.2 Результаты обучения по дисциплине:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:	
---------------	--

3.1	методы организации страхования, руководство процесса страхования, предпринимательства в отрасли страхования; содержание принципов эффективного управления страховой организацией
	Уметь:
У.1	осуществляет подбор в интересах клиента поставщиков финансовых услуг и консультирование клиента по ограниченному кругу финансовых продуктов
	Владеть:
В.1	- навыками анализа спроса и предложения на рынке страховых услуг;
В.2	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература	Содержание
	Раздел 1. Теоретические основы страхования Экономическая сущность страхования.				
1.1	Тема 1.Сущность страхования. Правовые основы страховых отношений Организационные основы страховой деятельности. /Лек/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основные понятия: страхование, страховщик, страхователь. Классификация в страховании: по форме организации, форме проведения, объектам страхования, видам страховых выплат, балансовой классификации. Формы проведения страхования: обязательное, добровольное. Нормативно-правовая основа страховых отношений. Лицензирование. Страховой надзор. Договор страхования Страховой рынок. Продавцы и покупатели страховых услуг. Страховые посредники. Современное состояние и направления развития страхового рынка в России. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.
1.2	Тема 1.Сущность страхования. Правовые основы страховых отношений. Организационные основы страховой деятельности. /Пр/	2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основные понятия: страхование, страховщик, страхователь. Классификация в страховании: по форме организации, форме проведения, объектам страхования, видам страховых выплат, балансовой классификации. Формы проведения страхования: обязательное, добровольное. Нормативно-правовая основа страховых отношений. Лицензирование. Страховой надзор. Договор страхования Страховой рынок. Продавцы и покупатели страховых услуг. Страховые посредники. Современное состояние и направления развития страхового рынка в России. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.
1.3	Тема 1.Сущность страхования. Правовые основы страховых отношений. Организационные основы страховой деятельности. /Ср/	2	14	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основные понятия: страхование, страховщик, страхователь. Классификация в страховании: по форме организации, форме проведения, объектам страхования, видам страховых выплат, балансовой классификации. Формы проведения страхования: обязательное, добровольное. Нормативно-правовая основа страховых отношений. Лицензирование. Страховой надзор. Договор страхования. Страховой рынок. Продавцы и покупатели страховых услуг. Страховые посредники. Современное состояние и направления развития страхового рынка в России. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.

	Раздел 2. Отрасли и виды страхования. Характеристика основных видов страхования				
2.1	Тема 2. Финансовые основы страховой деятельности. /Лек/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2	Финансовая устойчивость страховщиков. Понятийный аппарат: собственный капитал, платеже-способность, андеррайтинг, страховые резервы, система перестрахования, инвестиционная деятельность, тарифная политика, актуарные расчеты. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств: диверсификация, возвратность, прибыльность, ликвидность. Страховые резервы, их виды. Особенности банкротства страховых организаций.
2.2	Тема 2. Финансовые основы страховой деятельности. /Пр/	2	6	Л1.1Л2.1 Л2.2	Финансовая устойчивость страховщиков. Понятийный аппарат: собственный капитал, платеже-способность, андеррайтинг, страховые резервы, система перестрахования, инвестиционная деятельность, тарифная политика, актуарные расчеты. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств: диверсификация, возвратность, прибыльность, ликвидность. Страховые резервы, их виды. Особенности банкротства страховых организаций.
2.3	Тема 2. Финансовые основы страховой деятельности. /Ср/	2	12	Л1.1Л2.1 Л2.2	Финансовая устойчивость страховщиков. Понятийный аппарат: собственный капитал, платеже-способность, андеррайтинг, страховые резервы, система перестрахования, инвестиционная деятельность, тарифная политика, актуарные расчеты. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств: диверсификация, возвратность, прибыльность, ликвидность. Страховые резервы, их виды. Особенности банкротства страховых организаций.
2.4	Тема1. Принципы построения страховых тарифов. /Лек/	2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основы построения страховых тарифов. Состав и структура тарифной ставки: брутто-ставка, нетто-ставка, нагрузка. Принципы расчета нетто- и брутто-ставки: убыточность страховой суммы, рисковая надбавка, нагрузка
2.5	Тема1. Принципы построения страховых тарифов. /Пр/	2	6	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основы построения страховых тарифов. Состав и структура тарифной ставки: брутто-ставка, нетто-ставка, нагрузка. Принципы расчета нетто- и брутто-ставки: убыточность страховой суммы, рисковая надбавка, нагрузка
2.6	Тема1. Принципы построения страховых тарифов. /Ср/	2	12	Л1.1Л2.1 Л2.2	Основы построения страховых тарифов. Состав и структура тарифной ставки: брутто-ставка, нетто-ставка, нагрузка. Принципы расчета нетто- и брутто-ставки: убыточность страховой суммы, рисковая надбавка, нагрузка

2.7	Тема 3 Личное и имущественное страхование. Страхование ответственности. /Лек/	2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2	<p>Сущность личного страхования. Характеристика основных подотраслей и видов. Страхование на случай смерти. Сберегательное страхование. Смешанное страхование жизни. Коллективное страхование. Страхование несчастных случаев.</p> <p>Сущность имущественного страхования. Имущество, ущерб, действительная стоимость имущества страховой портфель. Страхование имущества; государственной собственности, финансовых рисков; имущественных интересов банка; коммерческих рисков; технических рисков; производственных рисков; строительного-монтажных рисков; инновационных рисков; туристических рисков.</p> <p>Сущность страхования ответственности. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, страхование ответственности перевозчиков. Страхование профессиональной ответственности.</p>
2.8	Тема 3 Личное и имущественное страхование. Страхование ответственности. /Пр/	2	6	Л1.1Л2.1 Л2.2	<p>Сущность личного страхования. Характеристика основных подотраслей и видов. Страхование на случай смерти. Сберегательное страхование. Смешанное страхование жизни. Коллективное страхование. Страхование несчастных случаев.</p> <p>Сущность имущественного страхования. Имущество, ущерб, действительная стоимость имущества страховой портфель. Страхование имущества; государственной собственности, финансовых рисков; имущественных интересов банка; коммерческих рисков; технических рисков; производственных рисков; строительного-монтажных рисков; инновационных рисков; туристических рисков.</p> <p>Сущность страхования ответственности. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, страхование ответственности перевозчиков. Страхование профессиональной ответственности.</p>
2.9	Тема 3 Личное и имущественное страхование. Страхование ответственности. /Ср/	2	12	Л1.1Л2.1 Л2.2	<p>Сущность личного страхования. Характеристика основных подотраслей и видов. Страхование на случай смерти. Сберегательное страхование. Смешанное страхование жизни. Коллективное страхование. Страхование несчастных случаев.</p> <p>Сущность имущественного страхования. Имущество, ущерб, действительная стоимость имущества страховой портфель. Страхование имущества; государственной собственности, финансовых рисков; имущественных интересов банка; коммерческих рисков; технических рисков; производственных рисков; строительного-монтажных рисков; инновационных рисков; туристических рисков.</p> <p>Сущность страхования ответственности. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, страхование ответственности перевозчиков. Страхование профессиональной ответственности.</p>

	Раздел 3. Основы перестрахования				
3.1	Тема 1. Перестрахование. /Лек/	2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2	Сущность и функции перестрахования. Формы перестрахования. Виды перестраховочных договоров, непропорциональное перестрахование. Активное и пассивное перестрахование.
3.2	Тема 1. Перестрахование. /Пр/	2	4	Л1.1Л2.1 Л2.2	Сущность и функции перестрахования. Формы перестрахования. Виды перестраховочных договоров, непропорциональное перестрахование. Активное и пассивное перестрахование.
3.3	Тема 1. Перестрахование. /Ср/	2	14	Л1.1Л2.1 Л2.2	Сущность и функции перестрахования. Формы перестрахования. Виды перестраховочных договоров, непропорциональное перестрахование. Активное и пассивное перестрахование.
3.4	КСП /КСП/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

5.1. Типовые задания для проведения текущего контроля

Типовые тестовые задания:

Личное страхование

1. Кому не выплачивается страховая сумма при получении травмы по договору страхования от несчастного случая?

- а) Застрахованному;
- б) выгодоприобретателю;
- в) страхователю.

2. Кто не является получателем страховой суммы по договору страхования жизни, если застрахованный умер?

- а) страхователь;
- б) выгодоприобретатель;
- в) родственники погибшего.

3. К отрасли личного страхования не относится:

- а) страхование жизни;
- б) страхование от несчастных случаев и болезней;
- в) социальное страхование;
- г) медицинское страхование.

4. Какое страхование является обязательным в Российской Федерации?

- а) личное;
- б) социальное.

в) [а], [б]

5. Смешанное страхование жизни не включает в себя :

- а) страхование жизни;
- б) страхование от несчастных случаев и болезней;
- в) медицинское страхование;

Тест № 6. Страхование имущества

1. Страховой случай при страховании автотранспорта – это:

- а) потенциально-возможное причинение ущерба;
- б) фактически произошедшее событие;
- в) опасность, которая может причинить ущерб.

2. Франшиза – это:

- а) предусмотренное условиями договора освобождение страховщика от убытков, не превышающих определенную величину ущерба;
- б) размер ущерба, выплачиваемый страхователю виновным лицом;
- в) размер ущерба, взыскиваемый страховщиком с виновного лица.

3. Зеленая карта – это:

- а) документ, подтверждающий факт страховых гарантий у авто владельцев;
- б) полис, с помощью которого регулируются убытки, возникающие у пострадавших авто владельцев на территории других государств;
- в) полис, предоставляющий страховое покрытие на территории иностранного государства в объеме законодательства иностранных государств об обязательном страховании автоавтомобильной ответственности владельцев транспортных средств;
- г) [а], [б], [в].

4. При дарении автомобиля другому владельцу страхователь имеет право:

- а) передать договор страхования новому владельцу;
- б) отказать в переоформлении договора на нового владельца;

в) [а] и [б].

5. От каких факторов зависит размер страхового тарифа при страховании автомобиля от :ущерба и угона (

а) возраста водителя;

б) места постоянного хранения транспортного средства;

в) водительского стажа;

г) [а], [б], [в].

Задачи для практических занятий:

1. Страховая оценка объекта страхования – 20 000 долл. Страховая сумма – 12 000 долл. Объект застрахован по системе пропорциональной ответственности. В результате страхового случая объекту был причинен ущерб в размере 5 000 долл. Определить сумму страхового возмещения, которую страховщик выплатит страхователю.

2. Страховая оценка объекта страхования – 100 000 долл. Страховая сумма – 80 000 долл. Объект застрахован по системе первого риска. Безусловная франшиза – 2,5% от страховой суммы. В результате страхового случая был причинен ущерб в размере 63 000 долл. Определить сумму страхового возмещения, которую страховщик выплатит страхователю

3. Имеются следующие данные о деятельности страховщика в 2006 году:

а) заключено 23 договора страхования на общую страховую сумму 23 000 000 долл. Страховой тариф по данному виду страхования – 2,4%;б) на депозитном счете были размещены средства на сумму 530 000 долл. Проценты начисляются ежемесячно по сложной ставке в размере 18% годовых;в) 9 месяцев сдавалось свободное имущество в аренду. Арендная плата составляла 2 300 долл.Найти валовой доход страховщика за отчетный период.

4. Имеются следующие данные:

Страховая оценка домашнего имущества составила 53 000 долл. Страховая сумма по договору страхования – 24 000 долл. Безусловная франшиза – 3% от страховой суммы. Объект застрахован по системе первого риска. Ущерб составил 26 000 долл.Страховая оценка здания завода составила 500 000 долл. Страховая сумма по договору страхования – 280 000 долл. Безусловная франшиза – 1,5% от страховой суммы. Объект застрахован по системе пропорциональной ответственности. Ущерб составил 130 000 долл.Страховая сумма по договору личного страхования – 26 000 долл. Условная франшиза 5% от страховой суммы. Ущерб составил 6 500 долл.Определить расходы страховщика за отчетный период.

5.2. Типовые задания для проведения промежуточной аттестации

Вопросы к зачёту

1. История возникновения страхового дела.
2. Классификация страхования.
3. Лицензирование страховой деятельности.
4. Обязательное медицинское страхование.
5. Оценка финансового состояния страховщика.
6. Автострахование и его особенности
7. Виды страховых резервов страховой компании.
8. Гражданско-правовая ответственность. Договорная и внедоговорная ответственность.
9. Добровольное медицинское страхование.
10. Договор страхования: основные условия.
11. Договор страхования: форма, порядок заключения и прекращения договора.
12. Доходы и расходы страховой компании.
13. Инвестиционная деятельность страховой организации.
14. Пенсионное страхование: добровольное и обязательное.
15. Платежеспособность страховой компании.
16. Понятие и классификация видов отрасли «личное страхование».
17. Понятие и принципы имущественного страхования.
18. Понятие и содержание отрасли «имущественного страхования».
19. Понятие и сущность страховых резервов страховщика.
20. Порядок изменения и прекращения договора страхования.
21. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.
22. Процесс осуществления перестраховочной операции.
23. Расчет Нетто- и Брутто-ставки в имущественном страховании.
24. Риски в имущественном страховании
25. Сельскохозяйственное страхование и его особенности.
26. Сострахование и перестрахование: сравнительная характеристика.
27. Социально – экономическая сущность страхования.
28. Страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств.
29. Страхование на случай смерти.
30. Страхование от несчастных случаев.
31. Страхование ответственности. Особенности заключения договора страхования ответственности.
32. Страхование профессиональной ответственности.
33. Страхование предпринимательских рисков.
34. Страховая премия. Методика расчета страховой премии.
35. Страховая сумма. Страховая сумма в отраслях страхования.
36. Страховой рынок и его участники.
37. Страховые посредники: понятие и функции.
38. Страховые резервы по рисковому видам страхования.

39.	Страховые резервы по страхованию жизни.
40.	Сущность и роль перестрахования.
41.	Требования к созданию и деятельности страховой компании.
42.	Факторы, влияющие на финансовую устойчивость страховщиков.
43.	Формирование бюджета движения денежных средств компании.
44.	Направления и методы оптимизации денежных потоков компании.
45.	Финансовые результаты деятельности страховой компании
5.3. Перечень видов оценочных средств	
Зачет.	
Вопросы, кейс-задания, тестовые задания, задачи, задания для моделирования	
5.4. Процедура применения оценочных материалов	
Для формирования итоговой оценки знаний, умений используется балльно-рейтинговая система, учитывающая значительную долю практических занятий.	
Баллы, набранные студентом в течение семестра, складываются следующим образом:	
1)	баллы, набранные в течение семестра за посещение лекционных занятий – 1 балл (всего 12 лекций), итого 12 баллов максимум;
2)	баллы, набранные в течение семестра в ходе подготовки, посещения и работы на практических занятиях – до 5 баллов (всего 12 практических работ), итого 60 балла максимум.
Контроль самостоятельной работы – до 4 баллов.	
Таким образом, в течение семестра студент получит:	
1 балл × 12 лекций + 5 баллов × 12 пр. занятий + 4 КСР = 76 баллов.	
Баллы, набранные студентом в течение семестра за модуль в се-местр	Баллы за промежу-точную аттестацию (зачет)
21 – 76	0 – 24
0 – 20	0 – 24
0 – 24	0 – 44
Отметка на зачете	Общая сумма бал-лов
45– 100	Зачтено
0 – 44	Незачтено

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год (кол-во экземпляров для печатных изданий)	Ссылка на электронное издание
Л1.1	под ред. В. В. Шахова, Ю. Т. Ахвледиани	Страхование: учебник	, 2015	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=114501

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год (кол-во экземпляров для печатных изданий)	Ссылка на электронное издание
Л2.1	Тарасова Ю. А.	Страхование: учебник и практикум для прикладного бакалавриата	, 2017	https://www.biblio-online.ru/book/47EFD1BE-5F3C-46CB-8CE3-AC34D32B0E48
Л2.2	Ермасов С. В.	Страхование: Учебник для бакалавров	, 2017	http://www.biblio-online.ru/book/A7BE10E7-AF59-498D-BD13-20E5FAAA6FC2

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	
Э2	Университетская библиотека Online [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система /ООО «Директ-Медиа»
Э3	Электронная библиотека ЮРАЙТ [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система /ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ

6.3. Информационные технологии

6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

1.	Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian. Лицензия № 16698685 от 08.08.2003 г.
----	--

2.	Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian. Лицензия №48497058 от 13.05.2011 г., договор № Пр/16/6 от 05 апреля 2016 г.
3.	Программное обеспечение Microsoft Office Enterprise 2007 Russian. Лицензия №46138962 от 16.11.2009
4.	Программное обеспечение Microsoft Office 2013 Professional. Контракт № 405535 от 2 ноября 2015 года, контракт № ПР/ФЕН/15/18 от 23.10.2015 г.
5.	Программа для распознавания текста ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition. Лицензионный сертификат - код позиции AF90-3U1V25-102, ABBYY FineReader 9.0 Corporate Edition Volume License Concurrent от 28 июля 2009 г.
6.	Электронный словарь ABBYY Lingvo X3 Европейская версия - Код позиции AL14-2U1V05-102, ABBYY Lingvo x3 Европейская версия. Именная лицензия Concurrent от 28 июля 2009 г.
7.	Комплексная система антивирусной защиты Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – стандартный Russian Edition. 500-999 Node 2 year Educational Renewal License. Лицензия № 13С8-190514-084943-783-1256 от 15.05.2019
8.	Файловый архиватор 7z. Свободно распространяемое ПО
9.	Браузеры Google Chrome, Mozilla, Opera. Свободно распространяемое ПО
10.	Текстовый редактор NotePad++. Свободно распространяемое ПО
11.	Инструмент для очистки и оптимизации операционных систем Microsoft Windows С Cleaner. Свободно распространяемое ПО
12.	Программа просмотра файлов формата RPD Adobe Acrobat Reader DC. Свободно распространяемое ПО
13.	Система Интернет-телефонии Skype. Свободно распространяемое ПО
14.	Редактор диаграмм, схем, блок-схем, UML-схем Dia 0.97.2. Свободно распространяемое ПО

6.3.2 Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

1.	Компьютерная информационно-правовая система «Гарант»
2.	Официальный интернет-портал базы данных правовой информации (http://pravo.gov.ru)
3.	Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (http://fgosvo.ru)
4.	Web of Science Core Collection – политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных (http://webofscience.com)
5.	Полнотекстовый архив ведущих западных научных журналов на российской платформе Национального электронно-информационного консорциума (НЭИКОН)(http://neicon.ru)
6.	Базы данных издательства Springer (https://link.springer.com)
7.	Информационный портал «Корпоративный менеджмент» (http://www.cfin.ru)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Ауд.	Назначение	Оборудование и технические средства обучения	Вид
4-107	Учебная аудитория	доска учебная, коллекция наглядных пособий, стенды, столы учебные	Лек
4-128	Компьютерная лаборатория экономико-математического моделирования	доска учебная, компьютерные столы, компьютеры, мультимедийная установка Mitsubishi Electric, ноутбук, принтер, программное обеспечение (1С: Бухгалтерия; 1С: Предприятие. Управление торговлей; 1С: Зарплата и управление Персоналом; 1С предприятие. Управление производственным предприятием), сканер	Пр
4-202	Читальный зал (кабинет для самостоятельной работы)	столы учебные, стулья ученические, столы компьютерные, компьютерная техника с возможностью подключения сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	Ср

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

Лекции, читаемые преподавателем, являются основным ориентиром при изучении дисциплины. Методической основой освоения курса является рабочая программа по дисциплине, который следует получить на сайте университета в сети интернет в системе «Электронное обучение» (MOODLE) и использовать для подготовки к практическим занятиям и к зачету.

Преподавание дисциплины включает в себя следующие образовательные технологии:

- 1) Организация лекций с использованием презентаций, выполненных с использованием мультимедийных технологий;
- 2) Использование проблемно-ориентированного междисциплинарного подхода;
- 3) Использование кейс-заданий - конкретных экономических ситуаций, предлагаемых студентам для решения;
- 4) Использование средств компьютерного моделирования;
- 5) Выполнение индивидуальных практических заданий.

Прямой обязанностью студента является посещение занятий, написание конспектов лекций, под-готовка к практическим

занятиям.

Студенту, на первой лекции, предлагается тематический план дисциплины, список рекомендуемой литературы, темы и количество расчетных практических занятий, список вопросов, выносимых на самостоятельное изучение.

К началу изучения дисциплины обучающимся необходимо:

– ознакомиться с нормативной правовой базой, устанавливающей требования к реализации ОПОП направления, используя современные профессиональные базы данных и/или информационные справочные системы и/или внутривузовское сетевое окружение;

– получить индивидуальные логин и пароль для доступа в электронную информационно-образовательную среду ТПУ им. Л.Н. Толстого (доступ в систему Moodle и личный кабинет обучающегося ТПУ им. Л.Н. Толстого в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»);

– ознакомиться с настоящими методическими указаниями для обучающихся по освоению дисциплины; перечнем основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины; перечнем ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины; перечнем учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине; методическими материалами, определяющими процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

1. Лекционные занятия: студентам необходимо вести конспект лекций, выполнять интерактивные задания, предлагаемых преподавателем, выполнять задания по самостоятельной работе на лекциях. Содержание лекционных занятий, приведенное в разделе 4 настоящего документа, должно быть полностью отражено в конспекте. Основной материал дается ведущим преподавателем, однако темы, выносимые на самостоятельное изучение, также должны быть отражены в конспекте.

2. Практические занятия: студенты должны подготовиться к каждому практическому занятию, в соответствии с темами, используя материалы для самостоятельной подготовки. По каждой теме необходимо прорабатывать темы для самостоятельного разбора.

3. Самостоятельная работа: студентам необходимо выполнять задания преподавателя по подготовке к лекционным и практическим занятиям, индивидуальные задания. Отдельные вопросы темы, по причине значительного объема изучаемой информации, выносятся полностью на самостоятельное изучение студентов с обязательным конспектированием; вопросы, затронутые преподавателем на лекционных занятиях, студенты также должны проработать по лекционному материалу, основной и дополнительной литературе, Интернет-ресурсам

4. Контроль самостоятельной работы: проводится на аудиторных занятиях и на зачете. Контроль самостоятельной работы состоит в проверке самостоятельной проработки тем дисциплины, выполнения самостоятельных заданий и в результатах проведения контрольной работы.

В процессе освоения дисциплины обучающимся необходимо посещать учебные занятия, выполнять задания, предусмотренные настоящей рабочей программой; самостоятельно использовать основную, при необходимости дополнительную учебную литературу, необходимую для освоения дисциплины; ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины; учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине. Также в процессе освоения дисциплины обучающимся не реже чем раз в неделю отслеживать текущую информацию, при необходимости размещаемую в системе Moodle.