

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Донецкий государственный университет»

Экономический факультет
Кафедра экономики предприятия



УТВЕРЖДАЮ

проректор

П.А. Машаров

«29» марта 2024 г.

МП

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«СТРАХОВАНИЕ»

Укрупненная группа направлений

подготовки 38.00.00 Экономика и управление

Программа высшего образования Программа бакалавриата

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки Экономика предприятий

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная; очно-заочная

Рабочая программа адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Донецк 2024

Рабочая программа дисциплины «**Страхование**» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (Профиль: Экономика предприятий), составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 954 (с изм. и доп.), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 (с изм. и доп.), в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДонГУ» для набора 2024 года.

Разработчик:

доцент кафедры экономики предприятия,
канд. экон. наук, доцент



Я. С. Давлианидзе

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры экономики предприятия
Протокол от 26.03.2024 г. № 9

Заведующий кафедрой



В. В. Краснова

СОГЛАСОВАНО:

Декан экономического факультета
28.03.2024 г.



Ю. Н. Полшков

Учебно-методическая комиссия экономического факультета
Протокол от 27.03.2024 г. № 7
Председатель



Е. Н. Стрелина

Руководитель основной профессиональной
образовательной программы,
д-р экон. наук, проф.
26.03.2024 г.



В. В. Краснова

1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Требования к предварительной подготовке обучающихся, предшествующие и сопутствующие дисциплины, на которых основывается изучение данной:

дисциплины программы бакалавриата: «Теория вероятностей и математическая статистика», «Экономика предприятий (модуль 1)», «Основы предпринимательства», «Экономическая культура и финансовая безопасность личности».

1.2. Дисциплины, курсовые работы и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

«Экономическая безопасность предприятия», «Оценка рисков», «Инвестирование», «Экономика и организация деятельности предприятий АПК», курсовая работа по дисциплине «Экономика предприятий», производственная практика: преддипломная практика; подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

2. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Общая характеристика

Наименование показателя	Значение показателя
Название образовательной программы	38.03.01 Экономика (Профиль: Экономика предприятий)
Шифр и название в соответствии с учебным планом	Б1.В.ОД.7 «Страхование»
Часть образовательной программы	Вариативная часть: выбор вуза
Количество зачетных единиц / всего часов	4 / 144

2.2. Распределение часов по формам и периодам обучения

Форма обучения	курс	семестр	Общее количество часов					Форма контроля
			лекционных	лабораторных	практических	самостоятельной работы + контроль	всего	
Очная	2	3	34	-	34	76	144	экзамен
Очно-заочная	2	3	10	-	10	124	144	экзамен

3. ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у будущего специалиста системы теоретических и прикладных знаний относительно современного страхового рынка, организационно-правовых форм страховщиков, видов страхования, особенностей страхования имущества, гражданской ответственности, личного страхования, финансовой деятельности самих страховых организаций.

4. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ КОМПОНЕНТА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ИХ ИНДИКАТОРЫ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

4.1. Компетенции

Тип задач профессиональной деятельности: расчетно-экономический

ПК-2. Способен разрабатывать и контролировать эффективность выполнения организационно-экономических мер по управлению качеством продукции (работ, услуг), производственной, инновационной деятельностью, предотвращению и устранению рискованных ситуаций, обеспечению конкурентоспособности и экономической безопасности предприятий разных организационно-правовых форм и сфер бизнеса.

4.2. Индикаторы компетенций

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения
ПК-2. Способен разрабатывать и контролировать эффективность выполнения организационно-экономических мер по управлению качеством продукции (работ, услуг), производственной, инновационной деятельностью, предотвращению и устранению рискованных ситуаций, обеспечению конкурентоспособности и экономической безопасности предприятий разных организационно-правовых форм и сфер бизнеса	ПК-2.6. Разрабатывает мероприятия по воздействию на риск в разрезе отдельных видов и даёт их экономическую оценку	ПК-2.6.1. <i>Знает</i> специфику рисков по видам и объектам страхования
		ПК-2.6.2. <i>Знает</i> методы оценки страховых рисков по вероятности их наступления и ожидаемому убытку
		ПК-2.6.3. <i>Знает</i> классификацию рисков по признакам страховых и не страховых
		ПК-2.6.4. <i>Умеет</i> выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев оценки рисков и возможных экономических последствий
		ПК-2.6.5. <i>Умеет</i> выбирать оптимальные варианты страховых продуктов в целях обеспечения требуемой страховой защиты
		ПК-2.6.6. <i>Умеет</i> принимать решения по заключению договоров страхования в целях защиты имущественных интересов
		ПК-2.6.7. <i>Умеет</i> разрабатывать мероприятия по уменьшению вероятности наступления страхового события

5. ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Темы	Краткое содержание темы
Содержательный модуль 1. Основы страхования	
Тема 1. Экономическая сущность страхования и его функции в рыночной экономике	1. Сущность страхования и его функции в современной рыночной экономике. 2. Классификация видов страхования. 3. Страховые фонды: назначение и способы формирования.
Тема 2. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база	1. Характеристика нормативных актов, регулирующих страховую деятельность. 2. Принципы государственного регулирования в страховании. 3. Деятельность государственного страхового надзора. 4. Лицензирование деятельности страховых организаций.
Тема 3. Риск как основа возникновения страховых отношений	1. Понятие риска в страховании и его измерение. 2. Классификация риска. 3. Управление риском. 4. Критерии страхуемости рисков.

Тема 4. Предпринимательский риск и методы его страхования	1. Понятие и сущность предпринимательского риска. 2. Виды страхования предпринимательской деятельности. 3. Показатели предпринимательского риска и методы его измерения.
Тема 5. Тарифная политика в страховании	1. Актуарные расчеты: назначение и виды. 2. Состав и структура тарифной ставки. 3. Основные принципы тарифной политики. 4. Сущность страховой премии.
Тема 6. Договор страхования	1. Порядок заключения и оформления договора. 2. Условия договора страхования. 3. Права и обязанности сторон в период действия договора. 4. Порядок прекращения договоров и признания их недействительными.
Содержательный модуль 2. Отрасли и виды страхования	
Тема 7. Личное страхование, его назначение и виды	1. Личное страхование, его экономическая сущность и назначение. 2. Классификация видов личного страхования. 3. Особенности определения страховой суммы. 4. Основные договоры: на дожитие, на случай смерти, смешанные.
Тема 8. Имущественное страхование: общие принципы и подходы	1. Сущность имущественного страхования и его формы. 2. Определение ущерба и страхового возмещения при имущественном страховании. 3. Понятие франшизы и ее виды, влияние на страховое возмещение.
Тема 9. Страхование ответственности	1. Социально-экономическое значение страхования ответственности. 2. Виды страхования ответственности. 3. Сущность гражданской и уголовной ответственности.
Тема 10. Обязательное и добровольное страхование	1. Сущность обязательного страхования и его виды. 2. Понятие добровольного страхования и его виды. 3. Правила страхования.
Тема 11. Перестрахование и сострахование	1. Перестрахование: необходимость, сущность и роль перестрахования. 2. Сострахование: сущность и использование в рыночном хозяйстве. 3. Взаимоотношения сторон по договорам перестрахования.

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Форма обучения – очная, курс – 2, семестр – 3

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
Содержательный модуль 1. Основы страхования					
Тема 1. Экономическая сущность страхования и его функции в рыночной экономике	2	0	2	4	8
Тема 2. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база	3	0	3	4	10
Тема 3. Риск как основа возникновения страховых отношений	4	0	4	8	16
Тема 4. Предпринимательский риск и методы его страхования	4	0	4	8	16

Тема 5. Тарифная политика в страховании	4	0	4	8	16
Тема 6. Договор страхования	2	0	2	4	8
Итого по содержательному модулю 1	19	0	19	36	74
<i>Содержательный модуль 2. Отрасли и виды страхования</i>					
Тема 7. Личное страхование, его назначение и виды	3	0	3	8	14
Тема 8. Имущественное страхование: общие принципы и подходы	3	0	3	8	14
Тема 9. Страхование ответственности	3	0	3	8	14
Тема 10. Обязательное и добровольное страхование	3	0	3	8	14
Тема 11. Перестрахование и сострахование	3	0	3	8	14
Итого по содержательному модулю 2	15	0	15	40	70
Всего по компоненту ОПОП	34	0	34	76	144

6.2. Форма обучения – заочная, курс – 2, семестр – 3

Наименования содержательных модулей и тем	Количество часов				
	Лекц.	Лабор.	Практ.	СРС+К	Всего
<i>Содержательный модуль 1. Основы страхования</i>					
Тема 1. Экономическая сущность страхования и его функции в рыночной экономике	1	0	1	6	8
Тема 2. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база	0,5	0	0,5	9	10
Тема 3. Риск как основа возникновения страховых отношений	1	0	1	14	16
Тема 4. Предпринимательский риск и методы его страхования	1	0	1	14	16
Тема 5. Тарифная политика в страховании	1	0	1	14	16
Тема 6. Договор страхования	0,5	0	0,5	7	8
Итого по содержательному модулю 1	5	0	5	64	74
<i>Содержательный модуль 2. Отрасли и виды страхования</i>					
Тема 7. Личное страхование, его назначение и виды	1	0	1	12	14
Тема 8. Имущественное страхование: общие принципы и подходы	1	0	1	12	14
Тема 9. Страхование ответственности	1	0	1	12	14
Тема 10. Обязательное и добровольное страхование	1	0	1	12	14
Тема 11. Перестрахование и сострахование	1	0	1	12	14
Итого по содержательному модулю 2	5	0	5	60	70
Всего по компоненту ОПОП	10	0	10	124	144

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (СРЕДСТВА) ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

7.1. Контрольные вопросы

СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ 1. ОСНОВЫ СТРАХОВАНИЯ

1. Экономическая сущность страхования.
2. Страховая защита и ее место в системе борьбы с рисками.
3. Страховые фонды: назначение и способы формирования.

4. Отличительные признаки экономической категории страхование.
5. Функции страхования.
6. Роль страхования в общественном воспроизводстве.
7. Взаимное страхование и его место в системе страховой защиты.
8. Классификация страхования.
9. Нормативные документы, регулирующие страховую деятельность.
10. Права и обязанности страховщика.
11. Права и обязанности страхователя.
12. Государственное регулирование страховой деятельности: содержание, проблемы, перспективы.
13. Страховой надзор.
14. Страховой тариф: структура и назначение.
15. Страховая премия как цена страховой услуги.
16. Тарифная политика страховой организации.
17. Страховая услуга как товар особого рода.
18. Риски: понятие и видовая классификация.
19. Страховой риск.
20. Договор страхования.
21. Франшиза. Условная и безусловная франшиза.
22. Страховой рынок.
23. Субъекты страхового рынка.
24. Страховые агенты и страховые брокеры.
25. Доходы страховой организации.
26. Расходы страховой организации.
27. Финансовые результаты страховой организации.
28. Абсолютные и относительные показатели деятельности страховой организации.
29. Страховой рынок: состояние, проблемы, перспективы.
30. Денежный оборот страховой организации.
31. Финансовый потенциал страховой организации.
32. Страховые резервы.
33. Инвестиционная деятельность страховой организации.
34. Финансовая устойчивость страховой организации. Основные показатели оценки финансовой устойчивости.
35. Основные факторы и гарантии обеспечения финансовой устойчивости страховой организации.
36. Платежеспособность страховой организации.

СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ 2. ОТРАСЛИ И ВИДЫ СТРАХОВАНИЯ

37. Понятие и виды имущественного страхования.
38. Определение ущерба и страхового возмещения.
39. Сущность и классификация личного страхования.
40. Особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни.
41. Страхование ответственности.
42. Обязательное страхование.
43. Добровольное страхование.
44. Особенности страхования недвижимости.
45. Фонд социального страхования: источники формирования и назначение.
46. Пенсионный фонд: источники формирования и назначение.
47. Фонды обязательного медицинского страхования: структура, особенности формирования и задачи.
48. Понятие и основная функция перестрахования.
49. Виды перестраховочных операций.

50. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.

7.2. Темы докладов (рефератов)

1. Зарождение страхования в глубокой древности.
2. Развитие страхования в Западной Европе.
3. Развитие страхования во времена Екатерины II.
4. Современный страховой рынок России.
5. Страхование как индустрия сервиса.
6. Страховой рынок Германии.
7. Страховой рынок США.
8. Страховой рынок Великобритании.
9. Западные системы страхового надзора.
10. Органы страхового надзора в Российской Федерации.
11. Передача риска от страхователя к страховщику.
12. Страховой портфель страховщика, его характеристики, влияние на ситуацию принятия решений.
13. Финансовые результаты деятельности страховых организаций.
14. Денежный оборот страховой организации.
15. Финансовый потенциал страховой организации.
16. Взаимосвязь личного страхования с системой социального обеспечения и социального страхования.
17. Особенности договоров страхования в странах Западной Европы.
18. Страхование на случай первой и второй смерти.
19. Страхование от огня.
20. Страхование от краж.
21. Автотранспортное страхование.
22. Морское страхование.
23. Авиационное страхование.
24. Страхование гражданской ответственности в сфере частной жизни.
25. Страхование ответственности предприятия, включая ответственность работодателя.
26. Страхование гражданской ответственности производителя товара.
27. Страхование ответственности за нанесение вреда окружающей среде.
28. Страхование автогражданской ответственности.
29. Международная система «Зеленая карта».
30. Обязательное медицинское страхование.
31. Добровольное медицинское страхование.
32. Обязательное страхование пассажиров.
33. Обязательное пенсионное страхование.

7.3. Темы письменных работ (типы задач)

ОБРАЗЕЦ ЗАДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

ВАРИАНТ № n

1. Теоретическое задание

Перестрахование: необходимость, сущность и роль перестрахования.

2. Тесты

1. Кто такие актуарии?

а) оценщики рисков для целей страхования;

б) оценщики имущества для целей страхования;

в) специалисты по разработке и расчету тарифов для целей страхования;

г) принятое в международной практике название страховых агентов.

2. Что такое страховая премия?

- а) вознаграждение успешно работающих страховых агентов и брокеров;
- б) чистая прибыль страховой компании;
- в) плата страхователя за страховую услугу;
- г) синоним франшизы в страховании.

3. Что такое страховая сумма?

- а) стоимость страхового портфеля на определенную дату;
- б) денежная оценка страхового фонда;
- в) денежная оценка ущерба от страхового случая;
- г) сумма денежных средств, на которую произошло страхование.

4. В какой форме заключается договор страхования?

- а) только в письменной;
- б) только в устной;
- в) в письменной, исключение может составить договор обязательного государственного страхования.

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

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

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

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

7. Что является объектом обязательного медицинского страхования?

- а) риск гибели;
- б) риск несчастного случая;
- в) риск заболевания;
- г) риск непредвиденных расходов на лечение.

8. От чего не зависит величина страховой премии при страховании автотранспортного средства?

- а) установленной страховой суммы;
- б) рабочего объема цилиндра двигателя внутреннего сгорания автомобиля;
- в) порядка уплаты страховой премии.

9. Укажите цель страхования гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств.

- а) возмещение убытков страхователю (автовладельцу);
- б) возмещение вреда, причиненного третьему лицу;
- в) все ответы – правильные.

10. Какие принципы не базируются на добровольной форме страхования?

- а) сплошного охвата;
- б) выборочного охвата;
- в) ограничения срока страхования;
- г) автоматичности.

Критерии оценивания модульной контрольной работы

Вид задания	Количество баллов
Теоретическое (1)	15
Тесты (10)	$10 \times 1 \text{ б.} = 10$
Всего	25

7.4. Образец содержания экзаменационного билета

Донецкий государственный университет
Экономический факультет
Кафедра экономики предприятия

Программа высшего образования	Программа бакалавриата
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Профиль подготовки	Экономика предприятий
Форма обучения	Очная, очно-заочная
Семестр	3
Дисциплина	Страхование

Билет № п

Практическое задание.

Пшеница застрахована по системе предельной ответственности исходя из средней урожайности за 5 лет 16 центнеров с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 400 га. Фактическая урожайность пшеницы составила 14,8 центнеров с 1 га. Закупочная цена 77 тыс. д.е. за 1 центнер. Определить размер ущерба и страховое возмещение.

Тестовое задание.

1. Что такое страхование?
 - а) превентивный метод борьбы с рисками;
 - б) репрессивный метод борьбы с рисками;
 - в) компенсационный метод борьбы с рисками.
2. Кем является выгодоприобретатель?
 - а) посмертным получателем страховой суммы;
 - б) пожизненным получателем страховой суммы;
 - в) получателем страховой суммы и процентов после окончания действия договора страхования.
3. Какие риски не относятся к рискам, связанным с покупательской способностью денег?
 - а) валютные;
 - б) риски ликвидности;
 - в) риски упущенной выгоды.
4. Куда включается рисковая надбавка?
 - а) в нетто-ставку;
 - б) в нагрузку к нетто-ставке.
5. Во что включены аквизиционные расходы страховщика?
 - а) в нетто-ставку;
 - б) в нагрузку к нетто-ставке;
 - в) в прибыль страховой компании.

6. Чем является плата за страхование?
- денежным возмещением;
 - страховыми бонусами;
 - страховой премией.
7. Являются ли доходы страховщика прибылью от реализации основных фондов?
- да;
 - нет.
8. Из каких частей состоит пенсионное страхование?
- обязательного отчисления работодателя и личного отчисления;
 - государственные отчисления и отчисления работодателя;
 - личного отчисления от трудовой деятельности и страховки.
9. В чем сущность активного перестрахования?
- в передаче риска;
 - в принятии риска;
 - в обслуживании риска.
10. Что является объектом обязательного медицинского страхования?
- риск гибели;
 - риск несчастного случая;
 - риск непредвиденных расходов на лечение.

Критерии оценивания экзаменационного задания

Вид задания	Количество баллов
Задача (1)	30
Тесты (10)	$10 \cdot 1 = 10$
Всего	40

8. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Общая оценка знаний, обучающихся по дисциплине проводится по 100-балльной шкале согласно таким критериям, приведенным в таблице ниже. Организационно-учебная работа обучающегося в аудитории оценивается на основе таких критериев как посещаемость занятий, активность во время проведения лекционных и практических занятий (вопросы лектору по теме лекционного материала, участие в обсуждении пройденного материала, решение задач и ситуаций у доски и т.п.).

Содержательные модули	Вид работы	Баллы
Содержательный модуль 1	Организационно-учебная работа студента в	3
	Самостоятельная работа	18
	Модульная контрольная работа	9
	Итого	30
Содержательный модуль 2	Организационно-учебная работа студента в	3
	Самостоятельная работа	27
	Итого	30
Экзамен		40
Общий итог		100

Соответствие баллов оценке

Количество баллов из 100	ECTS	Оценка по пятибалльной шкале	
		Экзамен, дифференцированный зачет	Зачет
90-100	A	отлично	зачтено
80-89	B	хорошо	зачтено
75-79	C		зачтено
70-74	D	удовлетворительно	зачтено
60-69	E		зачтено
35-59	FX	неудовлетворительно	не зачтено
0-34	F		не зачтено

9. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен проводится в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- 3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- 1) для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
- 2) для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- 3) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебные занятия проводятся в 7-м и 5-м корпусах ДонГУ (г. Донецк, ул. Челюскинцев, 186; 1896). Для проведения лабораторных занятий требуется аудитория, оборудованная меловой или маркерной доской, мультимедийный проектор и экран, ноутбук, комплект учебной мебели для студентов, рабочее место преподавателя, выход в Интернет – проводной или с использованием Wi-Fi.

Для самостоятельной работы используются текстовые и электронные ресурсы Научной библиотеки университета и других электронных библиотечных баз данных, учебно-методическое обеспечение, представленное в учебно-методическом кабинете 7-го корпуса (ауд.103).

Обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплине, размещенные на платформе Moodle Центра дистанционного образования экономического факультета «ДонГУ». При изучении дисциплины применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

С использованием ресурсов платформы дистанционного образования осуществляется текущий контроль знаний обучающихся на основе тестирования и проверки результатов самостоятельной работы.

Дистанционный курс «Страхование» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, профиля «Экономика предприятий» доступен по ссылке на платформе Moodle Центра дистанционного обучения экономического факультета ФГБОУ ВО «ДонГУ»: <http://ef.donnu-support.ru/moodle/course/view.php?id=450>

11. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

11.1. Основная литература

1. Давлианидзе, Я. С. Страхование: учеб. пособие / Я. С. Давлианидзе. – Донецк: ДонНУ, 2020. – 125 с.
2. Давлианидзе, Я. С. Страхование: учебно-методическое пособие / Я. С. Давлианидзе. – Донецк: ДонНУ, 2020. – 127 с.
3. Страхование: учебник / [Е. Г. Князева, О. А. Бойтуш, Т. Д. Одиноква, Е. А. Разумовская, Л. И. Юзвович, Ю. Т. Ахвледиани]; под общ. ред. Е. Г. Князевой ; М-во науки и высшего обр. Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2019. – 241 с.

11.2. Дополнительная литература

1. Архипов, А. П. Страхование: учебник / А. П. Архипов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : КНОРУС, 2016. – 336 с.
2. Ахвледиани, Ю. Т. Рынок страховых услуг: современные тенденции и перспективы развития : монография / Ю. Т. Ахвледиани. – Москва: РУСАЙНС, 2017. – 236 с.
3. Белозеров, С. А. Регулирование страховой деятельности: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / С. А. Белозеров, Ж. В. Писаренко, Н. П. Кузнецова; под ред. С. А. Белозерова. – Москва: Изд-во Юрайт, 2019. – 437 с.
4. Ермасов, С. В. Страхование / С. В. Ермасов. – Москва: Изд-во Юрайт, 2016. – 791 с.
5. Страхование: учебник / под ред. Ю. Т. Ахвледиани, В. В. Шахова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2018. – 519 с.

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Вопросы экономики <http://www.vopreco.ru/>
2. Страхование сегодня <http://www.insur-today.ru>
3. Российский Союз Автостраховщиков <http://www.autoins.ru>

4. Страховой Форум <http://www.ins-forum.ru>
5. Федеральной службы страхового надзора <http://www.fssn.ru/>

13. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонГУ № 46484614)
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонГУ № 46472919)
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы Dream Spark для высших учебных заведений)
4. Антивирус Касперского, Adobe Acrobat Reader, xPDF (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).