**Требования к выполнение проектной работы**

**по программе повышения квалификации научно-педагогических работников**

**«Цифровые технологии в педагогической деятельности»**

1. **Технологическая карта дисциплины**

«Страхование»

Автор Селиванова М.А., канд.экон.наук, доцент Департамента страхования и экономики социальной сферы

Продолжительность обучения: 1 семестр

Форма контроля: экзамен

Цель реализации дисциплины: формирование у студентов знаний об особенностях страхования и развития страхового рынка Российской Федерации.

1. **Результаты обучения по дисциплине (должны быть декомпозированы до отдельных модулей, на максимально мелкие, но измеряемые результаты, желательно для каждой темы):**

РД-1: владеть основными научными понятиями и категориальным аппаратом современной экономики и их применение при решении прикладных задач;

РД-2: уметь на основе существующих методик, нормативно-правовой базы рассчитывать финансово-экономические показатели, анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне;

РД-3: уметь разрабатывать основные направления риск-менеджмента и страховые продукты;

РД-4: уметь анализировать современное состояние и тенденции развития страхового рынка, выбирать приоритетные направления создания, продажи и использования страховых продуктов; разработки и обеспечения реализации программы страхования

РД-5: эффективно взаимодействовать с экономическими субъектами, организациями инфраструктуры страхового рынка.

1. **Технологическая карта дисциплины**

* В период ДО

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № темы | Наименование и содержание разделов и тем программы | Неделя |  | Педагогические технологии | | | | | | | | | | | | Результаты обучения | |
| Всего  часов | Лекция | | Семинар/  практическое занятие | | Самостоятельная работа | | Консульта  ция | | | Контроль | | |
|  | Технология\* | Часы\*\* | Технология | Часы | Технология | Часы | Технология | Часы | Технология | | Часы |  | |
| 1. | Сущность страхования и сфера его применения | 1 | 10 | А, П, ИО (Mentimeter) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), БД (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 2 |  |  |  | |  | РД-1, 2 | |
|  |  | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ)  П (Power Point-онлайн, Canva) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 2 |  |  | Т (LMS Moodle) | | 0,2 | РД-1, 2 | |
| 2. | Страховая услуга: экономическая и правовая составляющие | 2,3 | 18 | А, П, ИЛ | 4 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), БД (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 12 | Форум (LMS Moodle) | 1 | Т (LMS Moodle) | | 0,2 | РД-3 | |
| 3. | Страховая премия как плата за страховую услугу | 4 | 18 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П, ИЛ) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), К (Google Jamboard) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 | В (MS Teams) | 1 | Т (LMS Moodle) | | 0,2 | РД-2,3 | |
|  |  |  |  |  |  | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), К (Google Doc) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  |  | |  | РД-2,3 | |
| 4. | Организация деятельности страховщика | 5,6 | 20 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П, ИЛ) | 4 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), К (Google Jamboard) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  | Т (Google Forms) | | 0,2 | РД-4 | |
|  |  |  |  |  |  | ЭУК  (LMS Moodle:В, ЭТ), К (Google Jamboard) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  |  | |  | РД-4 | |
| 5. | Финансовые основы деятельности коммерческого страховщика | 7,8,9 | 22 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П, ИЛ) | 6 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), ФО (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ),  ФО (MS Excel-онлайн) | 6 | В (MS Teams) | 1 |  | |  | РД-3 | |
|  |  |  |  |  |  | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), ФО (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ),  ФО (MS Excel-онлайн) | 6 |  |  | Т (LMS Moodle) | | 0,2 | РД-3 | |
| 6. | Страховая защита интересов юридических и физических лиц, связанных с владением, пользованием и распоряжением имуществом | 10 | 20 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П),  ИО (Mentimeter)) | 4 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ)  К (Wakelet) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 | СС (ВКонтакте) | 1 | Т (MS  Forms) | | 0,2 | РД-4 | |
|  |  |  |  |  |  |  | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  |  | |  | РД-4,5 | |
| 7. | Страховая защита имущественных интересов юридических и физических лиц, связанных с ответственностью за нанесение вреда | 11 | 18 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П),  ИО (Mentimeter)) | 4 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ)  К (Wakelet) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 12 | СС  (ВКонтакте) | 1 | Т (MS  Forms) | | 0,2 | РД-4 | |
| 8. | Страховая защита имущественных интересов, связанных с жизнью, здоровьем и трудоспособностью граждан | 12 | 18 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П),  ИО (Mentimeter)) | 4 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ)  К (Miro) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 12 | СС  (ВКонтакте) | 1 | Т (MS  Forms) | | 0,2 | РД-4,5 | |
| 9. | Перестрахование | 13 | 18 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), БД, ФО (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 | В (MS Teams) | 1 |  | |  | РД-3 | |
|  |  |  |  |  |  | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), К (Google Jamboard) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  | Т (MS  Forms) | | 0,2 | РД-3 | |
| 10. | Место страховой отрасли в национальном хозяйстве | 14 | 18 | ЭУК  (LMS Moodle: В, П),  ИО (Mentimeter)) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), БД (MS Excel-онлайн) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  | Т (MS  Forms) | | 0,2 | РД-4,5 | |
|  |  |  |  |  |  | ЭУК  (LMS Moodle: В, ЭТ), К (Google-сайт) | 2 | ЭУК  (LMS Moodle: ВЛ, ЭТ) | 6 |  |  |  | |  |  | |
| Итоговый контроль | | |  |  |  |  |  |  |  | ЭТ  ВЛ  МООК |  | В (MS Teams) | |  | РД-1,2,3,4,5 | |
| Итого часов | | | 180 |  | 34 |  | 34 |  | 112 |  | 7 |  | | 2 |  | |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | |

# Пример заполнения строки.

\* В ячейках с цветной заливкой указывается технология, с помощью которой будет проведено занятие по данной теме (горизонтальная строка) и данному виду учебной деятельности (вертикаль): LMS Moodle (Инструменты: Задание, Лекция, Тест, Вики, Семинар, Глоссарий и т.д.), МООК, интернет-сервис (Google doc, ментальная карта и т.д.), взаимодействие в соц.сети и т.д.

Рекомендуется использовать сокращенные обозначения технологий, которые будут указываться в ячейках на пересечении горизонтальных строк с темами занятий и вертикальных столбцов с видами учебной деятельности:

А – аудиторное занятие

В – вебинар

ИЛ – интерактивная лекция

ВЛ – видеолекция в записи

ЭУК – электронный учебный курс в LMS Moodle

ЭТ – электронный текст

БД – база данных

ФО – финансовая отчетность

П – презентация

ВС – виртуальный симулятор

Ф – форум

ЛС – личные сообщения

Т – тестирование

ИО – интерактивный опрос

СС – социальная сеть

К – решение кейса

И др. – Вы можете дополнять этот список сокращений своими решениями.

\*\* В столбце «Часы» указывается время, предоставленное студенту на выполнение задания, на самостоятельную работу, на консультации и иные виды учебной деятельности.

1. Информационные ресурсы дисциплины (здесь необходимо указать необходимые для изучения дисциплины ресурсы)
   1. Учебно-методическое обеспечение, в т.ч. электронные ресурсы Финансового университета (https://online.fa.ru/, <http://www.library.fa.ru/> и др.) и внешние ресурсы, размещенные в сети Интернет.
2. Страхование: учеб. для вузов / Л. А. Орланюк-Малицкая [и др.]; под ред. Л.А. Орланюк-Малицкой, С.Ю. Яновой. — 4-е изд. — Москва: Юрайт, 2020. — 481 с. — (Высшее образование). —ЭБС Юрайт. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/447155 (дата обращения: 09.01.2020). — Текст: электронный.
3. Страхование. Практикум: учеб. пособие для академич. бакалавриата / Л.А. Орланюк-Малицкая [и др.]; отв. ред. Л.А. Орланюк-Малицкая, С.Ю. Янова. — Москва: Юрайт, 2019. — 575 с. — (Бакалавр. Академический курс). —ЭБС Юрайт. — URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/425576 (дата обращения: 09.01.2020). — Текст: электронный.
4. Архипов А.П. Корпоративное страхование: учебник / А.П. Архипов. – Москва: КНОРУС, 2020. — 256 с. — ЭБС BOOK.RU. — URL: https://book.ru/book/933552 (дата обращения: 09.01.2020). — Текст: электронный.
5. Мировой страховой рынок: учеб. по напр. бакалавриата «Экономика» / под ред. И.П. Хоминич, Е.В. Дик. – Москва: КНОРУС, 2020. – 398 с. — (Бакалавриат). — ЭБС BOOK.RU. — URL: https://book.ru/book/934024 (дата обращения: 09.01.2020). — Текст: электронный.
6. Никулина Н.Н. Актуарная деятельность в страховании. Теория и практика: учебник / Никулина Н.Н. — Москва: Русайнс, 2020. — 396 с. — ЭБС BOOK.RU. — URL: https://book.ru/book/935184 (дата обращения: 09.01.2020). — Текст: электронный.
7. [www.gov.ru](http://www.gov.ru) – официальный сайт Правительства Российской Федерации.
8. www.[minfin.ru](http://www.minfin.ru) – официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации.
9. [www.customs.ru](http://www.customs.ru) – Федеральной таможенной службы Российской Федерации.
10. [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru) – официальный сайт Центрального банка Российской Федерации.
11. [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) – официальный сайт компании «Консультант Плюс».
12. [www.garant.ru](http://www.garant.ru) – Справочная правовая система «Гарант».
13. Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ) http://elib.fa.ru/ (http://library.fa.ru/files/elibfa.pdf)
14. Электронно-библиотечная система BOOK.RU http://www.book.ru
15. Электронно-библиотечная система Znanium http://www.znanium.com
16. Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru/
17. Электронная библиотека Финансового университета (ЭБ) http://elib.fa.ru/

* Электронно-библиотечная система BOOK.RU http://www.book.ru
* Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ОНЛАЙН» http://biblioclub.ru/
* Электронно-библиотечная система Znanium http://www.znanium.com
* Электронно-библиотечная система издательства «ЮРАЙТ» https://www.biblio-online.ru/
* Научная электронная библиотека eLibrary.ru http://elibrary.ru
* Электронно-библиотечная система издательства Проспект http://ebs.prospekt.org/books
* Электронная библиотека http://grebennikon.ru
* Национальная электронная библиотека <http://нэб.рф/>
* Информационная система «Континент-WWW» http://continent-online.com/
* Электронная библиотека Организации экономического сотрудничества и развития OECD iLibrary http://www.oecd-ilibrary.org/
* Электронная коллекция книг издательства Springer: Springer eBooks http://link.springer.com/
* База данных электронной структурированной информации по частным и публичным компаниям России, Украины, Казахстана RUSLANA https://ruslana.bvdep.com/
* Электронные продукты издательства Elsevier. Коллекции: Business, management and Accounting; Economics, Econometrics and Finance http://www.sciencedirect.com
* Коллекция научных журналов Oxford University Press https://academic.oup.com/journals/
* Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) https://uisrussia.msu.ru/

3.2. Информационное обеспечение (информационные обучающие системы, системы вебинаров, сетевые ресурсы хостинга видео, изображений, файлов, презентаций, программное обеспечение и др.).

МООК

LMS Moodle

MS Teams

Mentimeter

MS Excel-онлайн

Power Point-онлайн, Canva

MS Forms

Google Forms

Google Jamboard

Wakelet

Google-сайт