

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Пономарева Светлана Викторовна

Должность: Проректор по УР и НО

Дата подписания: 14.09.2021 09:17:00

Уникальный программный ключ:

bb52f939411e64817380ef29d767e8713981a26

ОП.15 Экономика страхования и анализ страховых операций

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС 3+ по специальности 38.02.02

Страховое дело (по отраслям).

1.2 Место дисциплины в структуре программ подготовки специалистов среднего звена:

учебная дисциплина относится к общепрофессиональному циклу основной образовательной программы.

1.3 Цели и задачи дисциплины — требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- использовать в речи профессиональную терминологию, ориентироваться в видах страхования;
- оценивать страховую стоимость;
- устанавливать страховую сумму;
- рассчитывать страховую премию;
- осуществлять оптимальный выбор методов и методик анализа страховых операций в соответствии с целями и задачами менеджеров и сложившейся экономической ситуацией;
- грамотно интерпретировать полученные в ходе анализа результаты;
- выявить взаимосвязь коэффициентов и причины их изменения;
- определить основные статьи доходов, расходов и прибыли в страховой организации;
- рассчитать, формировать и проанализировать страховые резервы;
- оценить эффективность применяемых методов страхового менеджмента и их влияние на капитализацию страхового бизнеса.

знать:

- основные понятия и термины, применяемые в страховании, классификацию видов и форм страхования, сущность и значимость страхования;
- страховую терминологию;
- формы и отрасли страхования;
- страховую премию как основную базу доходов страховщика;
- основные виды имущественного страхования;
- основные виды личного страхования; медицинское страхование;
- основные виды страхования ответственности, перестрахование;
- методологические и методические основы анализа страховых операций;
- современную экономическую, правовую и математическую основу анализа страховых операций;
- показатели, используемые при анализе деятельности страховщиков;
- базисные понятия теории и практики анализа страховых операций.