Приложение

**Пример заявки**

**на перезачёт сданных вузовских экзаменов, успешно сданного квалификационного экзамена ЦБ РФ и других полностью пройденных курсов  в качестве экзаменов Образовательной программы Гильдии актуариев**

в Образовательный комитет

Гильдии актуариев

От \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Обращаюсь к Вам с просьбой о перезачёте сданных вузовских экзаменов, успешно сданного квалификационного экзамена ЦБ РФ и других полностью пройденных курсов  в качестве экзаменов Образовательной программы Гильдии актуариев  
  
  
Ниже прилагаю предполагаемое соответствие сданных мной экзаменов программе квалификации Гильдии Актуариев,  
  
Короткая информация обо мне:  
  
·         Образование:  
  
o   Механико-математический факультет МГУ – специалист (кафедра теории вероятностей);  
  
Помимо экзаменов, сданных во время обучения в университете, также сдал: экзамен ЦБ для лиц, желающих вступить в СРО актуариев.  
  
·         Опыт работы: более 6 лет опыта работы исключительно на актуарных позициях в следующих компаниях:

1) …

2) ...

|  |  |
| --- | --- |
| **Программа «Гильдии актуариев»** | **Сданные экзамены / зачеты / посещенные семинары** |
| РГА I (финансовая математика)  РГА V (теория риска)  РГА VI (актуарная математика)  РГА VII (управление инвестициями и активами) | Успешно сдал квалификационный экзамен ЦБ РФ |
| РГА II (Теория вероятностей и математическая статистика.  Основы моделирования) | 1. Теория вероятностей (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 112 часов 2. Математическая статистика (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 186 часов 3. Теория случайных процессов (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 108 часов 4. Кандидатский минимум по специальности «01.01.05 – Теория вероятностей и математическая статистика» 5. Статистический практикум (зачет, мех.-мат. МГУ) – 72 часа |
| РГА III (Экономика) | 1. Микро- и макроэкономика (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 116 часов 2. Математические модели экономики (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 186 часов 3. Эконометрика (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 54 часа 4. Современные проблемы экономики (зачет, мех.-мат. МГУ) – 48 часов 5. Алгебраические методы оптимизации в экономике (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 88 часов |
| РГА IV (Финансы и финансовая отчётность) | 1. Математические модели инвестиций (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 81 час 2. Эконометрика (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 54 часа 3. Финансово-экономическое управление (зачет, мех.-мат. МГУ) – 72 часа |
| РГА VIII Актуарный риск-менеджмент | 1. Статистический анализ данных типа времени жизни (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 136 часов 2. Актуарная математика (зачет, мех.-мат. МГУ) – 54 часа 3. Эконометрика (экзамен, мех.-мат. МГУ) – 54 часа 4. Математические модели демографии (зачет, мех.-мат. МГУ) – 81 час 5. Статистический практикум (зачет, мех.-мат. МГУ) – 72 часа 6. Семинар Европейской актуарной академии “Enterprise risk management II” 7. Семинар Гильдии Актуариев «Актуарный риск-менеджмент» |