

Программа повышения квалификации «Эконометрическое моделирование в бизнесе»

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы:

формирование у слушателей профессиональных компетенций применения экономико-математических методов для изучения путем эконометрического моделирования микро- и макроэкономических процессов и явлений, развивающихся в меняющихся условиях рыночной экономики.

1.2. Категория слушателей:

специалисты, занимающие должности:

- статистик;
- статистик-аналитик;
- экономист-аналитик;
- экономист-математик;
- преподаватель дисциплин математико-экономического цикла;
- экономист-эксперт;
- экономист-менеджер.

1.3. Требования к уровню подготовки лиц, необходимому для освоения программы (уровень образования): лица, поступающие на обучение, должны иметь высшее образование.

1.4. Трудоемкость программы: всего 32 часа, из них 20 аудиторных часов, 10 часов самостоятельной работы слушателя (СРС).

1.5. Форма обучения: очно-заочная.

1.6. Режим занятий: 5 дней по 4 учебных часа в день

1.7. Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации.

1.8. Планируемые результаты обучения: программа направлена на освоение совершенствование следующих профессиональных компетенций:

- способность осуществления информационно-аналитической деятельности;
- способность анализа экономических и социально-экономических явлений на основе эконометрических методов.

1.9. Сфера применения компетенций, полученных после освоения программы: организационно-управленческая и производственно-технологическая виды деятельности.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план программы повышения квалификации

Наименование модулей программы	Общая трудоемкость, часов	Всего аудиторных часов	Аудиторные занятия, часов			СРС, часов
			лекции	лабораторные работы	практические и семинарские занятия	
1. Обзор основных эконометрических методов и моделей	2	2	2	-	-	-
2. Специализированные эконометрические методы	8	4	2	-	2	4
3. Методы классификации в эконометрике	8	4	2	-	2	4
4. Практика эконометрики в задачах экономики, маркетинга и логистики	12	10	4	-	6	2
Итоговая аттестация (экзамен)	2	-	-	-	-	-
Итого	32	20	10	-	10	10