

Аннотация
к программе повышения квалификации
«Планирование проекта на базе программного обеспечения MS Project»

В результате обучения по программе слушатели приобретают современные теоретические знания и практические навыки для проектирования на базе программного обеспечения MS Project.

Освоение дисциплин программы позволяет получить современные навыки владения программным обеспечением MS Project, а также получить знания об основах планирования проекта, о системе функционирования проектных коммуникаций на базе программного обеспечения MS Project.

Системный подход к структуре и содержанию учебной программы, участие в процессе освоения программы в практических занятиях, самостоятельная работа слушателей позволяют слушателям по окончании обучения полностью управлять проектами на базе программного обеспечения MS Project.

В результате обучения происходит качественное изменение следующих компетенций:

- знание современных требований к управлению отдельным проектом на базе программного обеспечения MS Project;
- управление портфелем проектов на базе программного обеспечения MS Project;
- способность анализировать и управлять информацией по учету рисков, учету исполнителей, проектному документообороту;
- обладание способностью мониторинга реализации проектов.

Проведение занятий может проходить в форме дистанционного обучения. Для этого необходимо воспользоваться современными программными средствами, которые позволяют осуществлять высококвалифицированное и высокотехнологичное обучение через Интернет. Преподавателям Центра исследования конъюнктуры инвестиционного рынка (ЦирконЪ) доступны инновационные способы обучения через Интернет. Слушатели получают преимущества обучения с использованием интерактивных онлайн-курсов, общения с авторитетными экспертами посредством вебинаров, доступа к обширным ресурсам электронной библиотеки, практическим исследованиям и аналитическим обзорам.

После успешного усвоения всех предусмотренных программой дидактических единиц слушатели получают удостоверение о повышении квалификации.