

Приложение 1
к рабочей программе дисциплины
«Экономика отрасли (нефтяной и газовой промышленности)»

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Экономика отрасли (нефтяной и газовой промышленности)» относится к дисциплинам вариативной части блока Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент направленности (профиля) программы «Экономика и управление на предприятии (нефтяной и газовой промышленности)».

Дисциплина реализуется на факультете Экономики, менеджмента и права Частного образовательного учреждения высшего образования «Ессентукский институт управления, бизнеса и права» кафедрой Экономической теории и прикладной экономики.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника:

1) общепрофессиональных компетенций:

– способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3).

2) профессиональных компетенций:

– способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли (ПК-9).

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

– принципы, способы и методы оценки активов, инвестиционных проектов и организаций;
– теоретические и практические подходы к определению источников и механизмов обеспечения конкурентного преимущества организации;

уметь:

– анализировать внешнюю и внутреннюю среду организации, выявлять ее ключевые элементы и оценивать их влияние на организацию;
– оценивать риски, доходность и эффективность принимаемых финансовых и инвестиционных решений;
– разрабатывать инвестиционные проекты и проводить их оценку;

владеть:

– методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единицы;
– методами инвестиционного анализа и анализа финансовых рынков.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекционные, практические занятия, тестирование, самостоятельная работа студента, консультации, инновационные формы учебных занятий.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные - 18 часов, практические (семинарские) - 18 часов, и самостоятельная работа студента – 36 часа.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме опроса, тестирования, написание докладов и рефератов по предложенным темам, выполнение контрольной работы, промежуточный контроль – в форме зачёта.