

ВВЕДЕНИЕ

Электронный учебно-методический комплекс учебной дисциплины «Менеджмент риска и страхование» разработан в соответствии с соответствующими нормативными и методическими документами:

Приказ Министра образования Республики Беларусь от 27.05.2013 № 405 «Порядок разработки и утверждения учебных программ и программ практики для реализации содержания образовательных программ высшего образования I ступени»;

Образовательный стандарт «Высшее образование. Первая ступень. Специальность 1 26 02 02 Менеджмент (по направлениям) (ОСВО 1-26 02 02-2013).

1.1 Цели и задачи учебной дисциплины. Целью учебной дисциплины является формирование у будущих специалистов научного представления об основных направлениях и методологии исследования поведения хозяйствующих субъектов в ситуации неопределенности и риска.

Задачи учебной дисциплины:

изучение основных научных направлений в области управления риском;

изучение методов выявления, анализа и оценки рисков;

овладение основными методиками управления риском на уровне корпораций;

изучение возможностей страхования рисков.

1.2. Требования к освоению учебной дисциплины. В результате изучения дисциплины обучаемый должен

знать:

сущность и методологию управления риском как области экономической науки;

терминологию и научный аппарат риск-менеджмента;

основные методы анализа и снижения риска в различных областях хозяйственной деятельности;

виды и методы страхования.

уметь:

выявлять и классифицировать риски;

оценивать риски и определять пути их снижения;

разрабатывать программы по снижению рисков на уровне организации;

применять методологию управления риском к исследованию производственных отношений и экономических явлений в других областях экономической науки.

1.3. Методы (технологии) обучения. По каждому учебному разделу в соответствии с его целями и задачами по формированию и развитию у студентов профессиональных компетенций проектируются и реализуются различные педагогические технологии.

В учебной дисциплине "Менеджмент риска и страхование" предусматриваются:

- лекции, излагающие научные основы и проблемные вопросы управления качеством;
- практические занятия, направленные на приобретение практических навыков в решении вопросов оценки уровня риска и анализа проблем в сфере управления.

Углубленная проработка студентами вопросов проектирования систем менеджмента риска для различных объектов предусмотрена в процессе выполнения домашнего задания.

1.4. Самостоятельная работа студентов предусматривает оценку рисков различных объектов, а также разработку политики управления риском.

1.5. Диагностика сформированности компетенций студента. В перечень средств диагностики результатов учебной деятельности по учебной дисциплине входят:

- задания практической направленности;
- контролируемые самостоятельные работы;
- контрольные работы;
- подготовленная студентом презентация по выбранной теме.

Для диагностики сформированности компетенций используются следующие основные средства: контрольные работы, экзамен.

1.7. Структура. Электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) по дисциплине «Менеджмент риска и страхование» включает четыре части:

1. учебно-программную документацию, представленную соответствующей учебной программой;
2. учебно-методическую документацию, представленную электронным учебным пособием «Менеджмент риска и страхование», методическими материалами по практическим занятиям, темами рефератов;
3. методические материалы для контроля знаний студентов, представленные вопросами к экзамену и образцами выполнения контрольных тестов;
4. вспомогательные материалы, представленные методическими материалами по самостоятельной работе, по подготовке рефератов и списком рекомендуемой литературы.