

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Кафедра Экономики, организации и стратегии развития предприятия

АННОТАЦИЯ

по дисциплине: «Управление экономической безопасностью»

Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

Профиль «Экономика и управление инвестициями»

Соответствует РПД

 _____ УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой  _____
/Стрельцов А.В./



Самара 2015 г.

1. Цели и задачи изучения дисциплины

Целями изучения дисциплины «Управление экономической безопасностью» является обеспечение освоения студентами сущности экономической безопасности предприятия, ее структуры и объектов и основных направлений обеспечения безопасности.

Задачами дисциплины «Экономическая безопасность» являются изучение:

теории экономической безопасности;
основных опасностей и угроз, количественных и качественных показателей оценки уровня экономической безопасности;
направлений обеспечения безопасности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Управление экономической безопасностью» относится к дисциплине по выбору профессионального цикла дисциплин. Преподавание курса осуществляется в 7 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц.

Курс предполагает предварительное изучение следующих дисциплин: Экономическая оценка инвестиций, Рейнжиниринг бизнес-процессов, Бюджетирование.

В свою очередь знания, полученные в процессе изучения этого курса, широко используются при изучении дисциплин: Управление инвестициями, Экономическая оценка инноваций, Корпоративные финансы.

3. Требования к уровню освоения и содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины «Управление экономической безопасностью» происходит формирование у обучающегося следующих общекультурных и профессиональных компетенций:

Профессиональные компетенции:

расчетно-экономическая деятельность

способен выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3);

аналитическая, научно-исследовательская деятельность способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ПК-4);

способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей,

проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5);

способен на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-6);

способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-7);

организационно-управленческая деятельность

способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-13).

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

систему нормативного регулирования экономической безопасности;
основы организации экономической безопасности;
методы анализа факторов риска.

Уметь:

соблюдать требования законов и иных нормативных правовых актов;
выполнять должностные обязанности по обеспечению законности правопорядка, безопасности личности, общества и государства;
применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов.

Владеть:

навыками проведения экспертной оценки факторов риска, оценки возможных экономических потерь в случае нарушения экономической и финансовой безопасности, определения необходимых компенсационных резервов.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/Зачетных единиц
Аудиторные занятия:	144/4,0
Лекции	36/1,0
Практические занятия	36/1,0
Лабораторные работы	-
Самостоятельная работа:	72/2,0
Курсовой проект (работа)	-

Контрольная работа	-
Расчетно-графическая работа	-
Другие виды самостоятельной работы	-
Вид промежуточной аттестации	зачет
Общая трудоемкость дисциплины:	
часы	144,0
зачетные единицы	4,0