

ИНВЕСТИЦИОННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

(наименование дисциплины)

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-27 02 01 «Транспортная логистика»

Направление специальности 1-27 02 01-01 «Транспортная логистика (автомобильный транспорт)»

	Форма получения высшего образования
	Очная (дневная)
Курс	3
Семестр	6
Лекции, часы	34
Практические занятия, часы	34
Курсовая работа, семестр	7
Экзамен, семестр	6
Аудиторных часов по учебной дисциплине (в том числе часы на управляемую самостоятельную работу)	68 (22)
Самостоятельная работа, часы	40
Всего часов /зачетных единиц	108 / 3

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Дисциплина «Инвестиционное проектирование» по содержанию характеризует сферу инвестиционного проектирования и экономического обоснования решений об инвестировании в условиях многоукладной экономики и рыночных отношений.

2. Результаты обучения

- знать: сущность инновационной и инвестиционной деятельности предприятия; структуру инвестиционных проектов и направления повышения их эффективности на различных стадиях инвестиционного цикла; методы и технологию управления инвестиционными проектами;

- уметь: формировать идею проекта, оценивать ее перспективность и документально оформлять; разрабатывать бизнес-план инвестиционного проекта, сетевой и календарный графики его реализации, рассчитывать денежные потоки по проекту; оценивать систему контроллинга и управления изменениями в процессе реализации инвестиционного проекта; выбирать предлагаемые инвестиционные проекты с учетом стратегии развития предприятия; объективно оценивать инвестиционный климат в стране и ориентироваться в системе правового обеспечения инвестиционной деятельности;

- владеть: методами разработки бизнес-плана инвестиционного проекта; методами расчета денежных потоков по проекту; методами управления изменениями в процессе реализации инвестиционного проекта.

3. Формируемые компетенции

Коды формируемых компетенций	Наименования формируемых компетенций
СК –17	Быть способным разрабатывать, внедрять и оценивать инвестиционные проекты, повышать экономическую эффективность инвестиций для разных видов транспортной деятельности

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Для диагностики компетенций используются следующие формы: устная; письменная; устно-письменная.

Для оценки уровня знаний студентов используются следующие средства диагностики:

- к устной форме компетенций относятся: доклады на конференциях.

- к письменной форме компетенций относятся: контрольные работы; эссе, рефераты; тесты;

- к устно-письменной форме компетенций относятся: отчеты по домашним практическим упражнениям с их устной защитой; сдача экзамена.