

Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.Б.25 Бизнес-планирование и экономическое обоснование проекта
направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика
(профиль «Прикладная информатика в машиностроении»)

Дисциплина Б1.Б.25 Бизнес-планирование и экономическое обоснование проекта изучается в 5 семестре. Предусмотрены лекционные и семинарские занятия. Отчетность по результатам освоения дисциплины – экзамен.

Цель освоения дисциплины – формирование у студентов теоретических и методологических основ бизнес-планирования и экономического обоснования проекта предприятия, организации, учреждения России, и способностей по разработке бизнес – планов, экономическому обоснованию проектов для оснащения отделов, лабораторий, офисов компьютерным и сетевым оборудованием.

Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Бизнес-планирование и экономическое обоснование проекта» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 Дисциплины (модули) (Б1.Б.25).

Содержание дисциплины «Бизнес-планирование и экономическое обоснование проекта» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в процессе обучения в общеобразовательной школе.

Содержание дисциплины «Бизнес-планирование и экономическое обоснование проекта» выступает опорой для освоения содержания дисциплины «Система менеджмента качества предприятия» (Б1.Б.21); «Основы организации рабочего времени и бережливого производства» (Б1.В.ОД.8).

Планируемые результаты освоения образовательной программы			
Код компетенции	Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОК-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	32(ОК-3): основные виды финансовых институтов и финансовых инструментов;	<i>знать:</i> – понятие «финансового института», понятие и структуру «финансовой системы России», понятие и сущность «бизнес-планирования»; – назначение и функции банков, налоговых, статистических и других государственных органов, государственных внебюджетных фондов, их требования к планированию деятельности и предоставлению отчетности предприятиями или организациями; – сущность финансовых инструментов («квазиденег») и их использование в получении доходов предприятия или организациями; – способы, методы и приемы расчета основных экономических и финансовых показателей в целях качественного отражения в бизнес-плане финансовой составляющей, а также в целях четкого, доступного и понятного для пользователей экономического обоснования проекта;
		33(ОК-3): состав, структуру и способы расчета основных экономических и финансовых показателей;	
		У1(ОК-3): уметь использовать	<i>уметь:</i> – применять понятийный аппарат при

Планируемые результаты освоения образовательной программы			
Код компетенции	Наименование компетенции	Структурные элементы компетенции	Результаты обучения по дисциплине
		понятийный аппарат экономической науки для описания экономических и финансовых процессов;	маркетинговом анализе рынка, при расчете основных экономических и финансовых показателей планируемой деятельности предприятия или организации, при принятии оптимально-эффективных управленческих решений с учетом экономического обоснования проекта;
ПК-5	способность выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений	З1(ПК-5): механизмы технико-экономического обоснования проектных решений;	<i>знать:</i> – принципы, этапы, методику расчета основных технико-технологических и финансово-экономических показателей для разработки нескольких вариантов реализации проекта с последующим выбором одного из этих вариантов как оптимально-эффективного для данного проекта;
		У1(ПК-5): разрабатывать технико-экономическое обоснование проектных решений.	<i>уметь:</i> – применять на практике методику расчета основных технико-технологических и финансово-экономических показателей для оптимально-эффективного выбора варианта проекта.

Разделы дисциплины включают:

1. Основы планирования бизнеса.
2. Экономическое обоснование проекта.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы.

Составитель – к.э.н., доцент кафедры программирования и автоматизации бизнес-процессов Е.В. Юровских.