

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«КОНСАЛТИНГ В ЭЛЕКТРОННОМ БИЗНЕСЕ»

38.03.05 «Бизнес - информатика»

профиль / программа подготовки

«Информационно-аналитическое обеспечение предпринимательской деятельности»

9 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Целями освоения дисциплины «Консалтинг в электронном бизнесе» являются:

- приобретение комплекса знаний и методологических основ консалтинга в сфере информационных технологий, а также практических навыков необходимых для квалифицированного выполнения консалтинговых проектов.
- овладение методикой, технологиями и последовательностью проведения ИТ-консультирования.
- приобретение практических навыков необходимых для успешного осуществления консультационной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Консалтинг в электронном бизнесе» относится к вариативной части учебного плана. Пререквизиты дисциплины: «Информационные процессы и их регулирование», «Управление проектами», «Менеджмент».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
(ПК-15) – уметь проектировать архитектуру электронного предприятия	частичный уровень освоения компетенции	В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования: 1.Знать: концептуальные основы архитектуры электронного предприятия и требования к проектированию архитектуры бизнеса и построения системы управления процессами. 2.Уметь: анализировать и оценивать архитектуру электронного предприятия. систему управления бизнес-процессами 3. Владеть: методами разработки и совершенствования архитектуры электронного предприятия.
(ПК – 20) - умение консультировать заказчиков по совершенствованию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия.	частичный уровень освоения компетенции	В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования: 1. Знать: направления совершенствования бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия. 2.Уметь: обосновывать необходимость совершенствования бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия. 3.Владеть: навыками консультирования заказчиков по совершенствованию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия..
(ПК – 22) - умение консультировать		1. Знать: специфику создания и развития электронных предприятий и их компонентов.

заказчиков по вопросам создания и развития электронных предприятий и их компонентов		<p>2. Уметь: обосновывать необходимость создания, развития и модернизации инфраструктуры электронного предприятия.</p> <p>3. Владеть: навыками консультирования заказчиков по вопросам создания и развития электронных предприятий и их компонентов</p>
---	--	---

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Консультирование в сфере информационных технологий.

Тема 2. Консалтинговые проекты по выбору программных решений для предприятий.

Тема 3. Практика консалтинга в проектах создания/модификации информационных систем предприятий.

Тема 4. Консалтинговые проекты в области ИТ-аутсорсинга

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – ЭКЗАМЕН

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 5/180

Составитель:

Доцент кафедры «Бизнес-информатика и экономика», к.ф.м.н.



В.Е. Крылов

Заведующий кафедрой «Бизнес-информатика и экономика»



И.Б. Тесленко

Председатель учебно-методической комиссии

направления подготовки

38.03.05 «Бизнес - информатика»



И.Б. Тесленко

Директор ИЭИМ



П.Н.Захаров

Дата:



Печать института