

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"

Факультет Государственной службы и управления
Кафедра Информационных технологий

АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
"Конфигурирование и моделирование в системе «1С: Предприятие»"

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины – формирование системы теоретических знаний и практических навыков в области применения информационных систем для повышения эффективности менеджмента и повышения конкурентоспособности предприятия.

2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Задачи данного курса направлены на изучение: распределенных информационных баз; журналов: регистрации, технологического; работы со специфическими объектами (справочники, документы, отчеты).

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Цикл (раздел) ОПОП ВО: Б1.Б.02.05

1.3.1. Дисциплина "Конфигурирование и моделирование в системе «1С: Предприятие»" опирается

1.3.2. Дисциплина "Конфигурирование и моделирование в системе «1С: Предприятие»" выступает

Внедрение корпоративных информационных систем на базе типовых проектных решений

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-17

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

3.1 | Знать:

методики организации работы по управлению информационными ресурсами

методики анализа прикладной области на всех принципиальных уровнях

показатели и методики оценки влияния информационных технологий на эффективность деятельности предприятий и организаций

возможности применения различных конфигураций программы 1С;

3.2 | Уметь:

применять различные методики с учетом предметной области прикладной задачи и вести адаптацию.

применять различные методики с учетом предметной области прикладной задачи и вести адаптацию

использовать технологии и инструменты разработки ИТ-архитектур.

использовать ИС 1С:Предприятие для решения учетных и аналитических задач современного предприятия.

3.3 | Владеть:

методиками организации работы с информационными ресурсами с целью применения в рамках определенной предметной области.

методиками анализа прикладной области для формализации ее законом в рамках поставленной задачи.

методиками и инструментами для расчета показателей влияния информационных технологий на эффективность деятельности предприятий и организаций.

навыками формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, управления предприятием.

5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость: 216 / 6

Форма промежуточной аттестации: Зачет

6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Наименование разделов и тем / вид занятия/</i>
Раздел . Концепция системы «1С: Предприятие» и элементы конфигураций
Тема 1.1. Концепция системы «1С: предприятие» /Лек/
Тема 1.1. Концепция системы «1С: предприятие» /Пр/
Тема 1.1. Концепция системы «1С: предприятие» /Ср/
Тема 1.2. Объекты конфигурации /Лек/
Тема 1.2. Объекты конфигурации /Пр/
Тема 1.2. Объекты конфигурации /Ср/
Тема 1.3. Общее описание языка. /Лек/
Тема 1.3. Общее описание языка. /Пр/
Тема 1.3. Общее описание языка. /Ср/
Тема 1.4. Работа со специфическими объектами (справочники, документы, отчеты). /Лек/
Тема 1.4. Работа со специфическими объектами (справочники, документы, отчеты). /Ср/
Раздел . Архитектурные и технологические решения в платформе
Тема 2.1. Архитектура. Построение распределенных информационных баз /Лек/
Тема 1.4. Работа со специфическими объектами (справочники, документы, отчеты). /Пр/
Тема 2.1. Архитектура. Построение распределенных информационных баз /Пр/
Тема 2.1. Архитектура. Построение распределенных информационных баз /Ср/
Тема 2.2. Средства интеграции с другими системами /Лек/
Тема 2.2. Средства интеграции с другими системами /Пр/
Тема 2.2. Средства интеграции с другими системами /Ср/
Тема 2.3. Операции экспорта-импорта данных. /Лек/
Тема 2.3. Операции экспорта-импорта данных. /Пр/
Тема 2.3. Операции экспорта-импорта данных. /Ср/
Раздел . Методики администрирования и решения технологических вопросов
Тема 3.1. Корректное администрирование работающей системы /Лек/
Тема 3.1. Корректное администрирование работающей системы /Пр/
Тема 3.1. Корректное администрирование работающей системы /Ср/
Тема 3.2. Мониторинг и анализ производительности работающей системы /Лек/
Тема 3.2. Мониторинг и анализ производительности работающей системы /Пр/
Тема 3.2. Мониторинг и анализ производительности работающей системы /Ср/
Тема 3.3. Журналы регистрации технологические /Лек/
Тема 3.3. Журналы регистрации технологические /Пр/
Тема 3.3. Журналы регистрации технологические /Ср/
Тема 3.4. Выбор оборудования, обеспечивающее достаточную производительность системы. /Лек/
Тема 3.4. Выбор оборудования, обеспечивающее достаточную производительность системы. /Пр/
Тема 3.4. Выбор оборудования, обеспечивающее достаточную производительность системы. /Ср/

Составитель(и): канд. техн. наук, доцент Тарабаева И.В.