Аннотация к рабочей программе дисциплины Автоматизированные системы управления предприятием

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника **Направленность (профиль):** Экономика и управление в электроэнергетике **Квалификация выпускника:** бакалавр

Цель освоения дисциплины: формирование, у выпускника компетенций, знаний, умений и навыков, определяемых требованиями ФГОС; ознакомление с принципами работы автоматизированных систем управления предприятия (АСУП); изучение программной структуры АСУП; изучение современных подходов к интеграции АСУП; выбор аппаратно-программной платформы АСУП; изучение назначения АСУП; изучения проблем выбора и внедрения АСУП.

Объем дисциплины: 3 зачетных единиц (ЗЕ), всего 108 часов

Семестр: 6

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Введение. Основные понятия автоматизированных систем управления предприятием (АСУП).	Принцип работы программы 1С УНФ Настройка основного рабочего стола, настройка интерфейса документа, настройка списка документов Начало работы с программой. Настройка программы. Ввод справочной информации (данные организации, номенклатура, данные о контрагентах). Ввод начальных данных.
		Продажи. Регистрация заявки клиента и выставление счета на оплату. Продажа покупателю товара со склада. Оказание услуг клиенту. Контроль своевременного выполнения заказов клиентов. Формирование плана продаж. Розничные продажи. Анализ эффективности работы менеджеров с клиентами Маркетинг. Ценообразование. Работа с клиентской базой Рабочие процессы. Воронка продаж. Система взаимодействия (обсуждения)
		Закупки. Оформление заказа на поставку. Оприходование товара на склад. Учет дополнительных расходов на поставку. Сравнение закупочных цен поставщиков Передача материалов в переработку Определение минимального необходимого остатка запасов на складе. Обеспечение минимального остатка запасов на складе. Складские перемещения. Инвентаризация. Передача материалов в производство. Передача расходных материалов и инструментов в эксплуатацию.
	Информационные системы InforERP LN (Baan), Microsoft	Производство. Оформление выпуска продукции. Спецификации. Управление производственными

Dynamics AX, Oracle EBS ресурсами. Учет производств продукции из давальческого Многопередельное производс Работы. Выполнение разовых долгосрочных работ	сырья. ство.
Многопередельное производо Работы. Выполнение разовых долгосрочных работ	ство.
Работы. Выполнение разовых долгосрочных работ	
долгосрочных работ	к работ. Выполнение
5 Системы электронного Деньги. Банк. Касса. Платежн	-
документооборота (СЭД). Операции с валютой. Личные	е средства
Корпоративные предпринимателя.	
информационные порталы Взаиморасчеты. Расчеты с по	купателями. Расчеты
с поставщиками. Сверка взаи	морасчетов
6 Системы поддержки Зарплата и кадры. Кадровый	учет. Зарплата.
принятия решений. Системы Имущество. Принятие к учет	у имущества.
управления проектами Начисление амортизации. Пр	одажа имущества
1. Списание имущества.	-
7 SAP S4/Hana Финансовый анализ. Методы	учета доходов и
hacyonor Напоги Лохолы и п	расходы кассовым
2. методом. Анализ деятельност	ги компании.
8 1С:Предприятие. Платформа.	
Решения корпоративного Регламентированная отчетно	сть. Налоговая
уровня, производственный отчетность для индивидуальн	НЫХ
учет, основы предпринимателей. Подготов	
бюджетирования. Интеграция по УСН. Подготовка и сдача	
с другими системами Патент	, ,
3.	

Форма промежуточной аттестации: экзамен