



Министерство образования Иркутской области
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю
Заместителя директора по УР

Коробкова Е.А.
«31» августа 2022 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН на 2022 - 2023 учебный год

Специальности	09.02.07 Информационные системы и программирование	
Наименование	МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы	
Курс и группа	3 курс ИС-20-1	
Семестр	5	
Преподаватель (ФИО)	Жданкин Евгений Валерьевич	
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	36	час
В том числе:		
теоретические занятия	14	час
лабораторные работы	4	час
практические занятия	16	час
курсовое проектирование	0	час
консультации	0	час
Самостоятельная работа	2	час

Проверил _____ Филиппова Т.Ф. 31.08.2022

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
Раздел 1. Виды, характеристики и особенности функционирования информационных систем				
Тема 1.1. Виды информационных систем				
1-2	теория	Базовая структура информационной системы.	2	повторить конспект
3-4	теория	Основное оборудование системной интеграции	2	
5-6	теория	Особенности информационного, программного и технического обеспечения различных видов АИС.	2	
7-8	теория	Особенности сопровождения информационных систем бухгалтерского учета и материально-технического снабжения.	2	
9-10	теория	Особенности сопровождения информационных систем управления качеством, технической и технологической подготовки производства.	2	подготовиться к ТК
11-12	теория	Особенности сопровождения информационных систем поисково-справочных служб, библиотек и патентных ведомств	2	
13-14	теория	Особенности сопровождения информационных систем управления «Умный дом»	2	
15-16	Самостоятельная работа	Технологии "Умного дома"	2	
17-18	практическое занятие	Особенности сопровождения информационных систем обслуживания многозонного мультимедийного пространства	2	повторить алгоритм процесса сопровождения ИС
19-20	практическое занятие	Разработка технического задания на сопровождение информационной системы в определенной предметной области	2	
21-22	практическое занятие	Формирование предложений о расширении информационной системы	2	
23-24	практическое занятие	Обслуживание системы отображения информации актового зала	2	
25-26	практическое занятие	Обслуживание системы отображения информации конференц-зала	2	
27-28	лабораторная работа	Обслуживание локальной сети	2	
29-30	лабораторная работа	Обслуживание системы видеонаблюдения	2	
31-32	практическое занятие	Особенности сопровождения информационных систем удаленного управления и контроля объектов	2	подготовиться к ТК
33-34	практическое занятие	Особенности сопровождения информационных систем реального времени	2	
35-36	практическое занятие	Структура и этапы проектирования информационной системы.	2	ПК
Всего:			36	

ИСТОЧНИКИ

1. [основная] Гагарина Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных Стр. 2 из 3

систем : учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Д.В. Киселев, Е.Л. Федотова; под ред. проф. Л.Г. Гагариной. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2009. - 384 с.

2. [основная] Извозчикова, В. В. Эксплуатация информационных систем : учебное пособие для СПО / В. В. Извозчикова. — Саратов : Профобразование, 2019. — 136 с. — ISBN 978-5-4488-0355-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/86210.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. [основная] Кучуганов В.Н. Информационные системы: методы и средства поддержки принятия решений : учебное пособие / Кучуганов В.Н., Кучуганов А.В.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 247 с. — ISBN 978-5-4497-0530-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/97179.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей