



Министерство образования Иркутской области
ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю
Зам. директора по УР

Коробкова Е.А.
«31» августа 2024 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
на 2024 - 2025 учебный год

Специальности	09.02.07 Информационные системы и программирование		
Наименование	УП.06 Учебная практика		
Курс и группа	4 курс ИС-21-2		
Семестр	7		
Преподаватель (ФИО)	Тирский Андрей Ильич		
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	72		час
В том числе:			
теоретические занятия	0		час
лабораторные работы	0		час
практические занятия	72		час
курсовое проектирование	0		час
консультации	0		час

Проверил _____ Филиппова Т.Ф. 31.08.2024

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
Раздел 1. Учебная практика				
Тема 1.1. Организация и документация процесса внедрения информационных систем				
1-2	практическое занятие	Разработка документации по эксплуатации информационных систем.	2	
3-4	практическое занятие	Разработка документации по эксплуатации информационных систем.	2	
Тема 1.2. Виды информационных систем				
5-6	практическое занятие	Применение основных правил и документов системы сертификации Российской Федерации.	2	
7-8	практическое занятие	Применение основных правил и документов системы сертификации Российской Федерации.	2	
9	практическое занятие	Виды информационных систем.	1	
Тема 1.3. Надежность и качество информационных				
10-11	практическое занятие	Надежность и качество ИС.	2	
12-13	практическое занятие	Надежность и качество ИС.	2	
14-15	практическое занятие	Оценка качества и надежности функционирования информационной системы.	2	
16-17	практическое занятие	Оценка качества и надежности функционирования информационной системы.	2	
18-19	практическое занятие	Инсталляция информационной системы	2	
20-21	практическое занятие	Настройка информационной системы.	2	
22-23	практическое занятие	Сопровождение информационной системы.	2	
24	практическое занятие	Инсталляция, настройка и сопровождение информационной системы	1	
Тема 1.4. Разработка руководства оператора				
25-26	практическое занятие	Разработка руководства ИС.	2	
27	практическое занятие	Руководство пользователя.	1	
Тема 1.5. Идентификация и устранение ошибок в информационной системе				
28-29	практическое занятие	Разработка ИС.	2	
30-31	практическое занятие	Разработка ТЗ для ИС.	2	
32-33	практическое занятие	Проектирование ИС.	2	
34-35	практическое занятие	Проектирование базы данных для ИС.	2	
36-37	практическое занятие	Реализация базы данных ИС.	2	
38-39	практическое занятие	Разработка ИС. Работа с Git.	2	
40-41	практическое занятие	Разработка ИС.	2	

42-43	практическое занятие	Настройка информационной системы для пользователя согласно технической документации.	2	
44-45	практическое занятие	Разработка программы, представляющую собой форму доступа к определённым информационным ресурсам на основе пароля.	2	
46-47	практическое занятие	Разработка программы, представляющую собой форму доступа к определённым информационным ресурсам на основе пароля.	2	
48	практическое занятие	Разработка программы, представляющую собой форму доступа к определённым информационным ресурсам на основе пароля.	1	
<i>Тема 1.6. Организация сопровождения и восстановления работоспособности системы</i>				
49-50	практическое занятие	Сопровождение и восстановление ИС.	2	
51-52	практическое занятие	Сопровождение и восстановление ИС.	2	
53-54	практическое занятие	Выполнение регламентов по обновлению, техническому сопровождению и восстановлению данных информационной системы.	2	
55-56	практическое занятие	Выполнение регламентов по обновлению, техническому сопровождению и восстановлению данных информационной системы.	2	
57	практическое занятие	Выполнение регламентов по обновлению, техническому сопровождению и восстановлению данных информационной системы.	1	
<i>Тема 1.7. Понятия и терминология интеллектуальных систем</i>				
58-59	практическое занятие	Интеллектуальные системы.	2	
<i>Тема 1.8. Модели представления знаний в интеллектуальных системах</i>				
60-61	практическое занятие	Модели интеллектуальных систем.	2	
62-63	практическое занятие	Экспертные системы.	2	
64-65	практическое занятие	Технологии экспертных систем.	2	
66-67	практическое занятие	Применение технологий экспертных систем.	2	
<i>Тема 1.9. Проектирование интеллектуальных информационных систем</i>				
68-69	практическое занятие	Проектирование интеллектуальных систем.	2	
70-71	практическое занятие	Проектирование интеллектуальных систем.	2	
72	практическое занятие	Экспертные системы.	1	
Всего:			72	

ЛИТЕРАТУРА