

Министерство образования Иркутской области ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»

Утверждаю

Зам, дуректора по УР

_ Коробкова Е.А.

«31» августа 2023 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

на 2023 - 2024 учебный год

Специальности	09.02.07 Информационные системы и программирование				
Наименование	УП.011 Учебная практика				
Курс и группа	2 курс БД-22-1				
Семестр	4				
Преподаватель (ФИО)	РИО) Салахетдинова Галина Алексеевна				
Работа обучающихся во вза	имодействии с препод	авателем	72	час	
В том числе:					
теоретические занятия	0	час			
лабораторные работы	0	час			
практические занятия	72	час			
курсовое проектирова	ние 0	час			
консультации	0	час			
Проверил	Филиппо	ва Т.Ф. 31.08.2	023		

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
		Раздел 1. Учебная прав	ктика	
		Тема 1.1. Основы хранения и обработки да	нных. Проен	ктирование БД.
1-2	практическое занятие	Постановка задачи на проектирование базы данных.	2	
3-4	практическое занятие	Исследование предметной области.	2	
5-6	практическое занятие	Описание предметной области.	2	
7-8	практическое занятие	Выбор инструментов разработки базы данных.	2	
9-10	практическое занятие	Проектирование базы данных. Нормализация.	2	
11-12	практическое занятие	Определение аномалий базы данных при проектировании.	2	
13-14	практическое занятие	Нормализация.	2	
15	практическое занятие	Проектирование базы данных.	1	
16	практическое занятие	Проектирование базы данных.	1	
		Тема 1.2. Разработка и админис	стрировани	е БД
17-18	практическое занятие	Установка и настройка различных СУБД.	2	
19-20	практическое занятие	Применение стандартных методов для защиты объектов базы данных.	2	
21-22	практическое занятие	Применение стандартных методов для защиты объектов базы данных.	2	
23-24	практическое занятие	Выполнение резервного копирования и мониторинга выполнения этой процедуры.	2	
25-26	практическое занятие	Выполнение восстановления базы данных и мониторинг выполнения этой процедуры.	2	
27	практическое занятие	Администрирование БД.	1	
28	практическое занятие	Администрирование БД.	1	
		Тема 1.3. Организация защиты дан	ных в храні	илищах
29-30	практическое занятие	Обеспечение информационной безопасности на уровне базы данных.	2	
31-32	практическое занятие	Защита хранилища данных. Физический уровень.	2	
33-34	практическое занятие	Защита хранилища данных. Технический уровень.	2	
35-36	практическое занятие	Защита хранилища данных. Административный уровень.	2	
37	практическое занятие	Организация защиты БД.	1	
38	практическое занятие	Организация защиты БД.	1	
		Тема 1.4. Язык запросо	o SQL	
39-40	практическое занятие	Запросы на создание объектов баз данных.	2	
		Тема 1.5. Технология работы с СУБД	MySQL. PHI	PMyAdmin.
41-42	практическое занятие	Создание объектов базы данных в конкретной СУБД.	2	

43-44	практическое занятие	Реализация запросов в конкретной базе данных в СУБД.	2	
45-46	практическое занятие	Работа с базами данных при помощи phpMyAdmin.	2	
47-48	практическое занятие	Создание хранимых процедур и триггеров на базах данных.	2	
49-50	практическое занятие	Написание запросов к базе данных MySQL.	2	
51	практическое занятие	Работа с MySQL.	1	
52	практическое занятие	Работа с MySQL.	1	
		Тема 1.6. Технология работы	c PostgreS	QL
53-54	практическое занятие	Создание объектов базы данных в PostgreSQL.	2	
55-56	практическое занятие	Реализация запросов в PostgreSQL.	2	
57-58	практическое занятие	Работа с базами данных при помощи pgAdmin.	2	
59-60	практическое занятие	Создание хранимых процедур и триггеров в PostgreSQL.	2	
61-62	практическое занятие	Написание запросов к базе данных PostgreSQL.	2	
63	практическое занятие	Работа с PostgreSQL.	1	
64	практическое занятие	Работа с PostgreSQL.	1	
	To	- ема 1.7. Разработка приложений баз данных і	на основе н	технологии ADO.Net
65-66	практическое занятие	Разработка приложения работающих с базой данных.	2	
67-68	практическое занятие	Создание прикладной программы с использованием языка SQL.	2	
69-70	практическое занятие	Обеспечение безопасности базы данных и приложения.	2	
71-72	практическое занятие	Разработка приложения с базой данных.	2	
		Всего:	72	

ИСТОЧНИКИ