

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ



Факультет МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ
 Направление: 09.03.03 – ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА,
 Направленность (профиль) ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЭКОНОМИКЕ
 Форма обучения ОЧНАЯ
 Курс 4
 Сроки семестра: 23.01.2025-23.03.2025

День недели	Пара	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	НИЖНЯЯ НЕДЕЛЯ
Понедельник	1	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Интернет-программирование лк. ст. преп. Нуретдинов Р.И (с применением ДОТ)	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Основы Web-дизайна лк. ст. преп. Нуретдинов Р.И (с применением ДОТ)
	2	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Интернет-программирование лб. ст. преп. Нуретдинов Р.И. (с применением ДОТ)	
	3	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Основы Web-дизайна лб. ст. преп. Нуретдинов Р.И. (с применением ДОТ)	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Интернет-программирование лб. ст. преп. Нуретдинов Р.И. (с применением ДОТ)
	4	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Основы Web-дизайна лб. ст. преп. Нуретдинов Р.И. (с применением ДОТ)	
	5	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Интернет-программирование лк. ст. преп. Нуретдинов Р.И (с применением ДОТ) (дата: 27.01.2025, 10.02.2025) Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Основы Web-дизайна лк. ст. преп. Нуретдинов Р.И. (с применением ДОТ) (дата : 24.02.2025, 10.03.2025)	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Программная инженерия лк ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ) (дата:03.02.2025, 17.02.2025)
Вторник	4	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Программная инженерия лб. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
	5	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Программная инженерия лб. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
Среда	4	Экономика (модуль): Сетевая экономика лк/лб. доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)	
	5	Экономика (модуль): Сетевая экономика лк доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)	
Четверг	4	Математика и компьютерные науки(модуль): Абстрактная и компьютерная алгебра лк/лб. доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)	Математика и компьютерные науки(модуль): Абстрактная и компьютерная алгебра лк. доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)
	5	Математика и компьютерные науки(модуль): Абстрактная и компьютерная алгебра лб. доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)	
	6	Экономика (модуль): Сетевая экономика лб. доц., к. п. н. Голанова А.В. (ауд. 304)	
Пятница	1	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Программная инженерия лб. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
	3		Управление проектами и ИТ-менеджмент(модуль): Проектный практикум лб. ст. преп. Королев В.В.(с применением ДОТ)
	4	Управление проектами и ИТ-менеджмент(модуль): Проектный практикум лк/лб. ст. преп. Королев В.В.(с применением ДОТ)	Управление проектами и ИТ-менеджмент(модуль): Проектный практикум лб. ст. преп. Королев В.В.(с применением ДОТ)
	5	Математика и компьютерные науки(модуль): Имитационное моделирование экономических процессов лб. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
	6	Математика и компьютерные науки(модуль): Имитационное моделирование экономических процессов лк/лб. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
Суббота	4	Математика и компьютерные науки(модуль): Имитационное моделирование экономических процессов лк. ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
	5	Архитектура компьютера, программирование и разработка программного обеспечения (модуль): Программная инженерия лк ст. преп. Королев В.В. (с применением ДОТ)	
	6	Управление проектами и ИТ-менеджмент(модуль): Проектный практикум лк. ст. преп. Королев В.В.(с применением ДОТ)	

Декан факультета

Т.А. Бороненко