

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ДГУ)**

Утверждаю

Проректор по образовательной деятельности

Профессор _____ Гасангаджиева А.Г.

« ____ » _____ 2025 г.

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов **первого** курса **очной** формы обучения
факультета информатики и информационных технологий
на II семестр 2024-2025 учебного года

**Направление подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии,
профиль Искусственный интеллект, математическое моделирование и
суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем**

день	время	№	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.
Понедельник	14.10-15.20	4				
	15.30-16.40	5				
Вторник	12.20-13.55	3			Экономические основы предпринимательства в сфере ИКТ (лек) Курбанова У.А.	3.5
	14.10-15.20	4			Экономические основы предпринимательства в сфере ИКТ (практ) Курбанова У.А.	3.3
	15.30-16.40	5			Нейронные сети (лек) Гаджиев Т.С.	2.1
	16.50-17.40	6			Математические основы ИИ (лаб) Гаджиев Т.С.	2.12
Среда	14.10-15.20	4	Технологии распределенных БД на основе глобальных КС (лек) Шахабутинов Я.М.	ВЦ	Инженерная графика (компас -3D) (лек) Гаджиев А.М.	4.16
	15.30-16.40	5	Технологии распределенных БД на основе глобальных КС (лаб) Шахабутинов Я.М.	ВЦ	Инженерная графика (компас -3D) (лаб) Гаджиев А.М.	ВЦ
	16.50-17.40	6			Инженерная графика (компас -3D) (лаб) Гаджиев А.М.	ВЦ

Четверг	12.20-13.55	3			Нейронные сети (лаб) Муртузалиева А.А.	ВЦ
	14.10-15.20	4			Архитектура и ПО супер - ЭВМ (лек) Рабаданова Р.М.	4.4
	15.30-16.40	5	Математические основы ИИ (лек) Гаджиев Т.С.	4.16		
	16.50-17.40	6	Математические основы ИИ (лаб) Гаджиев Т.С.	2.12		
Пятница	12.20-13.55	3				
	14.10-15.20	4	Архитектура и ПО супер -ЭВМ (лек) Рабаданова Р.М.	4.6		
	15.30-16.40	5	Архитектура и ПО супер -ЭВМ (лаб) Рабаданова Р.М.	2.12		

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов **второго** курса **очной** формы обучения
факультета информатики и информационных технологий
на II семестр 2024-2025 учебного года

**Направление подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии,
профиль Искусственный интеллект, математическое моделирование и
суперкомпьютерные технологии в разработке информационных систем**

день	время	№	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.
Среда	14.10-15.20	4	Современные методы обработки больших данных (лек) Гаджиев Н.К.	МИЦ	Научный семинар (лаб) Ахмедова З.Х.	ВЦ
	15.30-16.40	5	Современные методы обработки больших данных (лаб) Гаджиев Н.К.	МИЦ	Облачные вычисления (лек) Ахмедова З.Х.	ВЦ
	16.50-18.00	6	Проектирование ИС (Онлайн курс НОУ ИНТУ ИТ)		Облачные вычисления (лаб) Ахмедова З.Х.	ВЦ
Четверг	14.10-15.20	4	Научный семинар (лаб) Ахмедова З.Х.	ВЦ	Современные методы обработки больших данных (лек) Гаджиев Н.К.	МИ Ц
	15.30-16.40	5	Облачные вычисления (лек) Ахмедова З.Х.	ВЦ	Современные методы обработки больших данных (лаб) Гаджиев Н.К.	МИ Ц
	16.50-18.00	6	Облачные вычисления (лаб) Ахмедова З.Х.	ВЦ	Проектирование ИС (Онлайн курс НОУ ИНТУ ИТ)	
Пятница	15.30-16.40	5	Организация человеко- машинного взаимодействия (лек) Гаджиев А.М.	ВЦ	Организация человеко- машинного взаимодействия (лек) Гаджиев А.М.	ВЦ

	16.50-18.00	6	Организация человеко-машинного взаимодействия (лаб) Гаджиев А.М.	ВЦ	Организация человеко-машинного взаимодействия (лаб) Гаджиев А.М.	ВЦ
--	-------------	---	---	----	---	----

Примечания:

1. Студенты 2 курса самостоятельно должны осуществить регистрацию и обучение онлайн-курса из списка онлайн-курсов, включённых в учебный план соответствующего направления;
2. Освоение онлайн-курса осуществляется в сроки, указанные на образовательной платформе;
3. По окончании онлайн-курса обучающийся предоставляет Сертификат в деканат для перерасчёта.

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов **первого** курса **очной** формы обучения
факультета информатики и информационных технологий
на II семестр 2024-2025 учебного года

**Направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика,
профиль Разработка и внедрение информационных систем**

день	время	№	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.
Понедельник	14.10-15.20	4			Научный семинар (лек) Омарова М.А.	ЦИТ
	15.30-16.40	5			Научный семинар (лаб) Омарова М.А.	ЦИТ
Вторник	12.20-13.55	3	Имитационное моделирование сложных ИС (лаб) Магомедова Б.И.	2.10		
	14.10-15.20	4	Нейронные сети (лек) Магомедгаджиев Ш.М.	4.17	Имитационное моделирование сложных ИС (лек) Касимова Т.М.	4.16
	15.30-16.40	5	Нейронные сети (лаб) Магомедгаджиев Ш.М.	2.9	Имитационное моделирование сложных ИС (практ) Касимова Т.М.	2.10
Среда	15.30-16.40	5	Современные технологии разработки ПО (лек) Баммаева Г.А.	2.15		
	16.50-17.40	6	Современные технологии разработки ПО (лаб) Баммаева Г.А.	2.10		
Четверг	14.10-15.20	4	Имитационное моделирование сложных ИС (лаб) Магомедова Б.И.	2.10		
	15.30-16.40	5	Современные технологии разработки ПО(лаб) Баммаева Г.А.	2.10	Архитектура IT-решений (лек) Рабданова Р.М.	4.4

	16.50-17.40	6	Современные технологии разработки ПО (практ) Баммаева Г.А.	2.10	Архитектура IT-решений (лаб) Рабаданова Р.М.	2.10
Пятница	12.20-13.55	3	Архитектура IT-решений (практ) Рабаданова Р.М.	3.6		
	14.10-15.20	4	Современные технологии разработки БД (лек) Тагиев Р.Х.	4.6		
	15.30-16.40	5	Современные технологии разработки БД (лаб) Тагиев Р.Х.	2.11		

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов **второго** курса **очной** формы обучения
факультета информатики и информационных технологий
на II семестр 2024-2025 учебного года

**Направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика,
профиль Разработка и внедрение информационных систем**

день	время	№	ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.	ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ	ауд.
Пятница	12.20-13.55	3	Архитектурный подход к развитию корпораций и ИС (лек) Аликеримова Т.Д.	ПО	Архитектурный подход к развитию корпораций и ИС (лек) Аликеримова Т.Д.	ПО
	14.10-15.20	4	Архитектурный подход к развитию корпораций и ИС (практ) Аликеримова Т.Д.	ПО	Архитектурный подход к развитию корпораций и ИС (практ) Аликеримова Т.Д.	ПО
	15.30-16.40	5	Технологии обеспечения ИБ (практ) Омарова Э.Ш.	2.11	Технологии обеспечения ИБ (лек) Омарова Э.Ш.	2.15
	16.50-18.00	6	Технологии обеспечения ИБ (лек) Омарова Э.Ш.	2.11		
Суббота	8.30-10.05	1				
	10.15-11.50	2	Технологии ИБ безопасности (практ) Омарова Э.Ш.	2.10	Технологии обеспечения ИБ (лаб) Омарова Э.Ш.	2.11
	12.20-13.55	3	Технологии обеспечения ИБ (лаб) Омарова Э.Ш.	2.9	Разработка интеллектуальных ИС (лек) Исабекова Т.И.	МИЦ

	14.10-15.20	4	Разработка интеллектуальных ИС (практ) Исабекова Т.И.	МИЦ	Разработка интеллектуальных ИС (лаб) Исабекова Т.И.	МИЦ
--	-------------	---	---	-----	---	-----

Декан факультета ИиИТ _____ Исмиханов З.Н.

Составитель:

И.О.Зам. декана по магистратуре _____ Руденко А.И.

Согласовано:

Начальник УМУ _____ Саидов А.Г.

Проверил:

Специалист по учебно-методической работе УМУ _____ Рабаданова А.Б.