

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»

Факультет информационных технологий

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом ФИТ НГУ

Протокол № 99 от 07.04.2025

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

09.04.01

Направление 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, направленность (профиль): Искусственный интеллект и Data Science

**Кафедра:** дискретного анализа и исследования операций, компьютерных систем, компьютерных технологий, общей информатики, параллельных вычислений, систем информатики

**Факультет/Институт:** Факультет информационных технологий

Квалификация: Магистр
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 2 года
Трудоемкость ОПОП: 120 ЗЕТ

Год начала подготовки 2025  
(по учебному плану)

Образовательный стандарт Утвержден приказом Министерства образования и науки  
Российской Федерации от 19.09.2017 № 918

Типы задач профессиональной деятельности
научно-исследовательский

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник управления академической политики

Декан ФИТ

/ Саблина С.Г./

/ Шашкова М.В./

/ Лаврентьев М.М./

«07» апреля 2025 г.

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»  
Информатика и вычислительная техника  
Магистр  
Информатика и вычислительная техника. Искусственный интеллект и Data Science  
2025г.**

[illegible]

Вид контроля	Количество выданных контролей				
	Всего	Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр
Контрольные	1	1			
Экзамены	1		2	2	
Эссе	8	4	1	1	
Дифференцированный зачет	14	3	5	6	
Защита проекта по практике	4	1	1	1	1
Защита ВРР					