

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Факультет информационных технологий

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): Технология разработки программных систем

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

(по учебному плану)

2025

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

Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Саблина С.Г. / Саблина С.Г./

Начальник управления академической политики

Шашкова М.В. / Шашкова М.В./

Декан ФИТ

Лаврентьев М.М. / Лаврентьев М.М./

Начальник УМО ФИТ

Зубкова С.П. / Зубкова С.П./

УТВЕРЖДАЮ



Федорук М.П.
2025 г.

Квалификация:

Магистр

срок обучения: 2 года

Одобрено

Учёным Советом ФИТ НГУ №99

«07» апреля 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Форма обучения: Очная

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

Информатика и вычислительная техника

Магистр

Информатика и вычислительная техника. Технология разработки программных систем

2025г.

Вид контроля	Количество видов контроля			
	Всего	Первый смотр	Второй смотр	Третий смотр
Задание	6	2	2	2
Практическая	1	1	0	0
Экзамен	10	4	3	3
Дифференцированный зачет	11	2	4	5
Запись отчета по практике	4	1	1	1
Запись ВРР	1	0	0	1