

Направление подготовки: 01.04.03 Механика и математическое моделирование

01.04.01 Математика

Форма обучения очная	Осенний семестр				Весенний семестр			
	Начало	Завершение	НАМ	Сессия	Начало	Завершение	НАМ	Сессия
1 год Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	24.02.2025	06.06.2024	31.03.2025- 05.04.2025	23.06.2025- 05.07.2025
2 год Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	07.03.2025	31.03.2025- 05.04.2025	09.03.2025- 12.03.2025

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения очная	Сроки защиты квалификационной работы
2 год	07.06.2025-06.07.2025

ПРАКТИКИ

ГОД	Наименование	Дата начала	Дата завершения
1	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (распределенная) (1 семестр)	01.09.2024	11.01.2025
1	Научно-исследовательская работа (распределенная) (2 семестр)	24.02.2025	06.06.2025
1	Технологическая (проектно-технологическая) Учебная (2 недели) Диф.зачет	10.02.2025	24.02.2025
1	Проектная (проектно-технологическая) Производственная (2 недели)	09.06.2025	23.06.2025
2	Научно-исследовательская работа (распределенная) (1 семестр)	01.09.2024	11.01.2025
2	Преддипломная (12 недель)	13.03.2025	06.06.2025

Направление подготовки: 01.04.02 Прикладная математика и информатика

Форма обучения очная	Осенний семестр				Весенний семестр			
	Начало	Завершение	НАМ	Сессия	Начало	Завершение	НАМ	Сессия
1 год								
Искусственный интеллект: математические модели и прикладные решения	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	24.02.2025	25.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	26.06.2025- 07.07.2025
Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	24.02.2025	06.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	23.06.2025- 06.07.2025
Computational Modeling in Technology and Finance (Компьютерное моделирование в технологиях и финансах)	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	08.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	24.06.2025- 07.07.2025
Модели и информационные технологии организационного управления	01.09.2024	10.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	24.02.2025	07.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	23.06.2025- 06.07.2025
2 год								
Искусственный интеллект: математические модели и прикладные решения	01.09.2024	15.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	16.01.2025- 25.01.2025			31.03.2025- 05.04.2025	
Фундаментальная математика, механика и математическое моделирование	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	07.03.2025	31.03.2025- 05.04.2025	09.03.2025- 12.03.2025
Mathematical Modeling and Informational Technologies (Математическое моделирование и информационные технологии)	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	07.03.2025	31.03.2025- 05.04.2025	09.03.2025- 12.03.2025
Модели и информационные технологии организационного управления	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.12.2024	08.02.2025	07.03.2025	31.03.2025- 05.04.2025	10.03.2025- 12.03.2025

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения очная	Сроки защиты квалификационной работы
2 год	07.06.2025-06.07.2025

ПРАКТИКИ

ГОД	Наименование	Дата начала	Дата завершения
1	Научно-исследовательская работа (распределенная) (1 семестр) Research Work (Научно-исследовательская работа) (кроме ИИ)	01.09.2024	11.01.2025
1	Научно-исследовательская работа (распределенная) (2 семестр) Research Work (Научно-исследовательская работа) (кроме ИИ)	24.02.2025	06.06.2025
1	Технологическая (проектно-технологическая) Учебная (2 недели) Диф.зачет Technological (Design and Technological) Practice (Технологическая (проектно-технологическая) практика)	10.02.2025	24.02.2025
1	Производственная практика (2 семестр) (кроме ИИ)	03.03.2025	17.03.2025
1	Проектная (проектно-технологическая) практика (2 недели) Design (Design and Technological) Practice (Проектная (проектно- технологическая) практика) (кроме ИИ)	09.06.2025	23.06.2025
2	Только для ИИ: Проектная (проектно-технологическая) практика	10.02.2025	01.04.2025
2	Только для ИИ: Преддипломная практика	03.04.2025	06.06.2025
2	Научно-исследовательская работа (распределенная) (1 семестр)	01.09.2024	11.01.2025
2	Преддипломная (12 недель)	13.03.2025	06.06.2025

Направление подготовки: 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии

Разработка мобильных приложений и компьютерных игр

Форма обучения очная	Осенний семестр				Весенний семестр			
	Начало	Завершение	НАМ	Сессия	Начало	Завершение	НАМ	Сессия
1 курс	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	22.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	23.06.2025- 06.07.2025
2 курс	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025			31.03.2025- 05.04.2025	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения очная	Сроки защиты квалификационной работы
	25.05.2025-06.07.2025

ПРАКТИКИ

Год	Наименование	Дата начала	Дата завершения
1	Производственная практика: Научно-исследовательская работа (распределенная) (1 семестр)	01.09.2024	11.01.2025
1	Производственная практика: Научно-исследовательская работа (распределенная) (2 семестр)	10.02.2025	23.06.2025
1	Учебная практика: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) «Научно-исследовательский семинар» (распределенная) (1 семестр)	01.09.2024	11.01.2025
1	Учебная практика: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) «Научно-исследовательский семинар» (распределенная) (2 семестр)	10.02.2025	23.06.2025
2	Учебная практика: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) "Научно-исследовательский семинар"	01.09.2024	11.01.2025
2	Производственная практика: научно-исследовательская работа	01.09.2024	11.01.2025
2	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика	10.02.2025	06.04.2025
2	Производственная практика: преддипломная практика	14.04.2025	24.05.2025

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Форма обучения очная	Осенний семестр				Весенний семестр			
	Начало	Завершение	НАМ	Сессия	Начало	Завершение	НАМ	Сессия
1 год								
Математика и информатика в образовании	01.09.2024	11.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	12.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	21.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	22.06.2025- 05.07.2025
Информатика, робототехника и прикладные исследования в области информационных технологий	01.09.2024	15.01.2025	21.10.2024- 26.10.2024	16.01.2025- 25.01.2025	08.02.2025	25.06.2025	31.03.2025- 05.04.2025	26.06.2025- 04.07.2025
2 год								
Математика и информатика в образовании	01.09.2024	25.12.2024	21.10.2024- 26.10.2024	26.12.2024- 25.01.2025			31.03.2025- 05.04.2025	

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Форма обучения очная	Сроки защиты квалификационной работы
	23.05.2025-05.07.2025

ПРАКТИКИ

курс	Наименование	дата начала	дата завершения
1	Учебная практика (рассредоточенная практика)	01.09.2024	11.01.2025
1	Учебная практика (научно-исследовательская работа) (рассредоточенная практика)	10.02.2025	23.06.2025
2	Педагогическая практика	10.02.2025	24.03.2025

2	Преддипломная практика (12 недель)	26.03.2025	22.05.2025
---	------------------------------------	------------	------------