

Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 4 семестр

Институт/факультет – Институт информационных систем и геотехнологий

Направление подготовки/специальность – 03.04.01 Прикладные математика и физика

Направленность (профиль)/специализация – Физические исследования инновационных материалов*

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 2 курс, ПМФ-М24-1

Форма обучения – очная

Периоды учебных практик:

Производственная практика (научно-исследовательская работа): 29.01.2026 – 08.05.2026

Производственная практика (преддипломная практика): 11.05.2026 – 07.06.2026

Период подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы:
08.06.2026 – 06.07.2026

| Дата | Время | Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения | Форма промежуточной аттестации |
|----------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 08.05.26 | 16:30 | Производственная практика (научно-исследовательская работа) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Ауд. 215 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) | Зачет с оценкой |
| 06.06.26 | 09:00 | Производственная практика (преддипломная практика) доц. Бобкова Татьяна Игоревна Ауд. 202 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) | Зачет с оценкой |

*Программа реализуется совместно с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ).