



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Ж.И. АЛФЕРОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к Распоряжению № 5 от 28 ноября 2025г.

Расписание
промежуточной аттестации
1 семестр 2025/2026 учебный год
МАГИСТРАТУРА

| 601 группа | | | | |
|---|------------|--------------|--------------|--------------|
| дисциплина | экзамен | | консультация | |
| | дата | время/ауд. | дата | время/ауд. |
| Моделирование НС | 23 декабря | 11:00 518СЛК | 23 декабря | 11:00 518СЛК |
| Газофазная эпитаксия* | 25 декабря | 11:00 431СЛК | 25 декабря | 10:00 431СЛК |
| Магнитные явления* | 12 января | 10:00 522СЛК | 12 января | 10:00 522СЛК |
| Атомные процессы на поверхности-2* | 14 января | 11:00 518СЛК | 14 января | 10:00 518СЛК |
| Спинтроника з/оценкой | 19 января | 11:00 517СЛК | 19 января | 10:00 517СЛК |
| Основы технологии оптоэлектронных приборов* | 20 января | 11:00 517СЛК | 20 января | 10:00 517СЛК |
| Фотоэлектрические преобразователи* | 23 января | 11:00 422СЛК | 23 января | 10:00 422СЛК |
| МЭМС структуры | 26 января | 11:00 518СЛК | 26 января | 11:00 518СЛК |
| 602 группа | | | | |
| дисциплина | экзамен | | консультация | |
| | дата | время/ауд. | дата | время/ауд. |
| Методы микроскопии в НБТ | 19 декабря | 12:00 517СЛК | 19 декабря | 11:00 516СЛК |
| Биофизика | 23 декабря | 12:00 430СЛК | 23 декабря | 11:00 430СЛК |

| 603 группа | | | | |
|--|----------------|--------------|---------------|--------------|
| дисциплина | экзамен | | консультация | |
| | дата | время/ауд. | дата | время/ауд. |
| <i>Основы наблюдательной АФ з/оценкой**</i> | 18 декабря | | | |
| <i>Доп. Главы ТФ</i> | 25 декабря | 12:00 522СЛК | 25 декабря | 12:00 522СЛК |
| <i>Квазичастицы и квантовые когерентные явления з/оценкой</i> | 23; 30 декабря | 10:00 521СЛК | 23;30 декабря | 10:00 521СЛК |
| <i>Магнитные явления**</i> | 12 января | 10:00 522СЛК | 12 января | 10:00 522СЛК |
| <i>Сверхпроводимость</i> | 15 января | 11:00 521СЛК | 14 января | 10:00 ДО |
| <i>Спинтроника*</i> | 19 января | 11:00 517СЛК | 19 января | 10:00 517СЛК |
| <i>Космическая электродинамика</i> | 23 января | 14:00 521СЛК | 22 января | 13:00 521СЛК |
| <i>Электронный транспорт в низкоразмерных системах*</i> | 26 января | 12:00 521СЛК | 26 января | 11:00 521СЛК |
| 604 группа | | | | |
| дисциплина | экзамен | | консультация | |
| | дата | время/ауд. | дата | время/ауд. |
| <i>Биоинформатика рака</i> | 16 декабря | 11:00 433СЛК | 16 декабря | 10:00 433СЛК |
| <i>Биологические данные как основа исследования в области БИ</i> | 26 января | 11:00 523СЛК | 26 января | 11:00 523СЛК |
| <i>Применение Г ИИ в НИР</i> | 20 января | 13:00 305СЛК | 20 января | 12:00 305СЛК |