



ФИЛИАЛ МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
в городе САРОВЕ
(Филиал МГУ в г. Сарове)

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Чл.-корр. РАН
Воеводин В.В.
« 20 » января 2026 г.

06.04 – 11.04

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------------------------------|--|---------|--|---|--|
| | | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| 1 | понедельник 06.04 09.00 – 10.35 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ |
| 2 | 10.45 – 12.20 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ |
| 3 | 12.30 – 14.05 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ |
| 4 | 15.00 – 16.35 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ |
| 5 | 16.45 – 18.20 | | | Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 |
| 6 | 18.30 - 20.05 | Спецсеминар «Параллельные вычисления и анализ алгоритмов» А.А. Вылиток (online), Ю.С. Корухова (online), И.Г. Милешин аудитория Б119 | | | | |

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------|--|--|--|---|--|
| | Вторник 07.04 | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| | 09.00 – 10.35 | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | |
| 2 | 10.45 – 12.20 | Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | |
| 3 | 12.30 – 14.05 | Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | 13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.Е. Салатов аудитории 012а, 012б, 002 |
| 4 | 15.00 – 16.35 | | Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.Е. Салатов аудитории 012а, 012б, 002 |
| 5 | 16.45 – 18.20 | Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория Б119 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.Е. Салатов аудитории 012а, 012б, 002 |
| 6 | 18.30 - 20.05 | | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | | |

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------|---|---|--|---|---|
| | среда 08.04 | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| 1 | 09.00 – 10.35 | | Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 | Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | |
| 2 | 10.45 – 12.20 | Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 | | Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б119 |
| 3 | 12.30 – 14.05 | | | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б119 |
| 4 | 15.00 – 16.35 | Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119 | | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | |
| 5 | 16.45 – 18.20 | Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | |
| 6 | 18.30 - 20.05 | Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич (online), А.В. Русол (online), А.С. Филиппов (online) аудитория Б207 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | | |

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------|---|---|---|---|--|
| | | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| 1 | 09.00 – 10.35 | Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119 | | Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б207 |
| 2 | 10.45 – 12.20 | Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119 | | Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б207 |
| 3 | 12.30 – 14.05 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | 13:20 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б202 | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 4 | 15.00 – 16.35 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б202 | Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах М.Н. Дубинин аудитория Б213 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 5 | 16.45 – 18.20 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | <u>НИИЯФ МГУ (г. Москва)</u> Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б207 |
| 6 | 18.30 - 20.05 | | | | | |

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------|---|--|---|---|---|
| | пятница 10.04 | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| 1 | 09.00 – 10.35 | 10:00 Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202 | Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119 | Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория Б2086 |
| 2 | 10.45 – 12.20 | 11:45 Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202 | | | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | |
| 3 | 12.30 – 14.05 | 14:00 Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202 | 14:00 Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119 | 14:00 Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Специальный физ. практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин | 14:00 Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 4 | 15.00 – 16.35 | | 15:40 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 | 15:40 Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Электромагнитные взаимодействия ядер И.М. Капитонов | 15:40 Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 5 | 16.45 – 18.20 | 17:20 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | НИИЯФ МГУ (г. Москва) Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике К.А. Стопани | |
| 6 | 18.30 - 20.05 | Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова (online), Д.Е. Ларин, И.С. Меньшов (online) аудитория Б119 | | 19:00 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 | | 19:00 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 |

| | День недели | Кафедра математики | | Кафедра физики | | |
|---|---------------|--|---|--|---------|---|
| | суббота 11.04 | ВМ-125 | СКТ-125 | ТФ-125 | ЯФФ-125 | ЛНОФ-125 |
| 1 | 09.00 – 10.35 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119 | Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | | Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 2 | 10.45 – 12.20 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119 | Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213 | | Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 3 | 12.30 – 14.05 | Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б106 | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | | Взаимодействие лазерного излучения с веществом (семинар) А.А. Воронин аудитория Б207 |
| 4 | 15.00 – 16.35 | | | Современные проблемы физики С.В. Демидов аудитория Б213 | | |
| 5 | 16.45 – 18.20 | | | | | |
| 6 | 18.30 - 20.05 | | | | | |