

Кафедра экспериментальной ядерной физики и космофизики (7). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) (14.10.2019 — 09.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-163 🎓 Воронов С.А., Щербачев О.В. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Шмайстер Й., Воронов С.А. 📍 А-312 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Борог В.В. 📍 МПК-256 ■ ЛЕК Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 Э-311 ■ ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Борог В.В. 📍 МПК-256 ■ ЛЕК Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-118 |
| 11:55 — 12:40 | ■ ЛЕК Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Улин С.Е. 📍 33-103 |
| 11:55 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🧑‍🎓 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313 |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Источники и детекторы нейтронов 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Улин С.Е. 📍 33-103 ■ ЛЕК Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🧑‍🎓 М18-106 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 Э-313 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 Т-108 ■ ПР Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 Т-102 |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обработка информации от детекторов излучений 🧑‍🎓 М18-106 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 Э-311 ■ ЛЕК Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-118 ■ ПР Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-118 |
| 18:45 — 22:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 К-207 ■ ЛАБ Ядерная физика (07.10.2019 — 18.11.2019) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 Э-112 |

ВТОРНИК

| | |
|---------------|---|
| 09:20 — 11:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Космические лучи 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 64-406 ■ ЛЕК Физические методы медицинской интроскопии 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5 |
| 11:05 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН ■ ПР Физические методы медицинской интроскопии 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Улин С.Е. 📍 46-5 |
| 11:05 — 12:40 | ■ ПР Космические лучи 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 64-406 |
| 11:55 — 13:30 | ■ ПР Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 Э-311 ■ ПР Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-118 ■ ПР Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Б-214 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 ■ ЛЕК Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (часть 1) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С15-706, С15-707 🎓 Майоров А.Г. 📍 Б-219 ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН |

СРЕДА

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Введение в ядерную космофизику (11.09.2019 — 25.09.2019) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Михайлов В.В. 📍 Б-219 |
|---------------|--|

| | |
|---------------|---|
| 09:20 — 11:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН |
| 10:15 — 11:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в ядерную космофизику (09.10.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Михайлов В.В. 📍 Э-112 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в ядерную космофизику (04.09.2019 — 02.10.2019) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Михайлов В.В. 📍 В-121 ■ ЛЕК Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-601 🎓 Самарченко Д.А., Хеймиц М.Д. 📍 А-304 ■ ПР Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 11:05 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в ядерную космофизику (09.10.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Михайлов В.В. 📍 Э-112 |
| 11:55 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-116 ■ ЛЕК Системы сбора данных 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в методы исследования и моделирования взаимодействий 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф. 📍 В-116 ■ ПР Прикладная ядерная космофизика 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-112 ■ ПР Системы сбора данных 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Теория электрослабых взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-115 ■ ПР Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Шустов А.Е. 📍 Б-214 |
| 12:45 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Хеймиц М.Д., Липатов К.А. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Липатов К.А., Хеймиц М.Д. 📍 А-408 |
| 13:35 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 3) (Scientific Seminar on Physics of Fundamental Interactions, part 3) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 14:30 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Чернышева И.В. 📍 Э-112 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7 ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7 |
| 14:30 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 М19-101, М19-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 каф.11 |
| 15:20 — 17:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Чернышева И.В., Майоров А.Г. 📍 Э-112 ■ ЛЕК Современные детекторы в физике частиц 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Современные детекторы в физике частиц 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 М19-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7 |
| 17:05 — 18:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 |

ЧЕТВЕРГ

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика 🧑‍🎓 С19-702, С19-712 🎓 Воронов С.А. 📍 А-304 |
| 09:20 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ускорительные методы 🧑‍🎓 М18-115 🎓 Булеков О.В., Тихомиров В.О., Солдатов Е.Ю., Романюк А.С., Смирнов С.Ю. 📍 Курчатовский институт |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ускорительные методы 🧑‍🎓 М18-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Тихомиров В.О., Романюк А.С., Булеков О.В. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-115 |
| 11:05 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современный космофизический эксперимент (Modern Cosmophysical Experiment) 🧑‍🎓 М18-105 🎓 Дмитренко В.В. 📍 Э-118 |

| | |
|---------------|---|
| 11:55 — 13:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современный космофизический эксперимент (Modern Cosmophysical Experiment) 🐾 M18-105 🎓 Дмитренко В.В. 📍 Э-118 ■ ПР Теория электрослабых взаимодействий 🐾 M19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 Э-112 |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация проектирования ядерной электроники 🐾 M19-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-103 ■ ЛЕК Программирование на языке Python 🐾 B17-105 🎓 Жараспаев Т.Р., Шустов А.Е. 📍 В-106 ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники 🐾 M19-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-103 ■ ПР Программирование на языке Python 🐾 B17-105 🎓 Шустов А.Е., Жараспаев Т.Р. 📍 В-106 |
| 12:45 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в ядерную физику 🐾 M19-401 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 64-404 |
| 12:45 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🐾 B19-204 🎓 Иванова Н.А., Воронов С.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 B18-103 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика (механика) ⚠ Подгруппа 2 🐾 B19-105 🎓 Воронов С.А., Иванова Н.А. 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🐾 C18-163 🎓 Хеймиц М.Д. 📍 А-408 |
| 13:35 — 15:15 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методика эксперимента в физике частиц 🐾 B17-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Теория групп и представлений 🐾 B17-105 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Элементарные частицы и их источники 🐾 B17-105 🎓 Данилов М.В., Мизюк Р.В. 📍 ФИАН ■ ПР Методика эксперимента в физике частиц 🐾 B17-105 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН ■ ПР Теория групп и представлений 🐾 B17-105 🎓 Нефедьев А.В. 📍 ФИАН ■ ПР Элементарные частицы и их источники 🐾 B17-105 🎓 Мизюк Р.В., Данилов М.В. 📍 ФИАН |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Программирование на С и С++ 🐾 M19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-119 ■ ЛЕК Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🐾 B17-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-210 ■ ПР Приборы и техника ядерно-физического эксперимента 🐾 B17-105 🎓 Сомов С.В. 📍 К-210 |
| 15:20 — 17:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику элементарных частиц 🐾 B17-105 🎓 Данилов М.В., Мизюк Р.В. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Научный семинар по физике высоких энергий (часть 1) 🐾 B17-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская электроника и измерительные преобразователи (05.09.2019 — 26.09.2019) 🐾 B17-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ПР Медицинская электроника и измерительные преобразователи (03.10.2019 — 19.12.2019) 🐾 B17-301 🎓 Глянченко А.С. 📍 Б-216 ■ ПР Автоматизация проектирования ядерной электроники (12.09.2019 — 24.10.2019) 🐾 M19-682 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-112 ■ ПР Программирование на С и С++ 🐾 M19-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-119 |
| 17:05 — 18:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в физику элементарных частиц 🐾 B17-105 🎓 Мизюк Р.В., Данилов М.В. 📍 ФИАН ■ ПР Научный семинар по физике высоких энергий (часть 1) 🐾 B17-105 🎓 Мизюк Р.В. 📍 ФИАН |
| 17:55 — 19:30 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) (05.09.2019 — 28.11.2019) 🐾 B16-104, B16-C01 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-116 ■ ЛЕК Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) (12.12.2019) 🐾 B16-104, B16-C01 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 24-1 ■ ПР Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) (12.09.2019 — 21.11.2019) 🐾 B16-104, B16-C01 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-116 ■ ПР Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) (05.12.2019 — 19.12.2019) 🐾 B16-104, B16-C01 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 24-1 |
| 20:25 — 22:00 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (12.09.2019 — 24.10.2019) 🐾 B15-B02, C15-B01 🎓 Майоров А.Г. 📍 В-418 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности (07.11.2019 — 19.12.2019) 🐾 B15-B02, C15-B01 🎓 Майоров А.Г. 📍 В-403 |

ПЯТНИЦА

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б19-701, Б19-702, Б19-902, С19-701, С19-711, С19-761 🎓 Майоров А.Г. 📍 Т-208 |
| 08:30 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А. 📍 А-403 ■ ЛАБ Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Клячин Н.А., Хеймиц М.Д. 📍 А-403 ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Сосновцев В.В. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б16-301 🎓 Духвалов А.Г. 📍 Э-112 |
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная космология (06.09.2019 — 25.10.2019) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-118 ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач 🧑‍🎓 M19-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-117 ■ ПР Современная космология (01.11.2019 — 20.12.2019) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Б-215 |
| 11:55 — 12:40 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная космология (06.09.2019 — 25.10.2019) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Э-118 ■ ЛЕК Современная космология (01.11.2019 — 20.12.2019) 🧑‍🎓 M18-105 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. 📍 Б-215 |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Хеймиц М.Д., Самарченко Д.А. 📍 К-402 ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-119 |
| 12:45 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в ядерную физику (11.10.2019 — 22.11.2019) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Э-112 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Происхождение Вселенной 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117, M19-164, M19-165, M19-167 🎓 Майоров А.Г. 📍 401 ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 С16-301 🎓 Архангельская И.В. 📍 В-119 |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 M19-105 🎓 Архангельская И.В., Михайлов В.В. 📍 В-119 |

СУББОТА

| | |
|---------------|--|
| 10:15 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технический английский (ядерные физика и космофизика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Дмитренко В.В. 📍 Э-103 ■ ПР Технический английский (ядерные физика и космофизика) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 Э-103 |
|---------------|--|