

47-204. Расписание сессии

Пн, 11 марта	13:35 — 16:05	ЗАЧ Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики M22-101 Астапов И.И.
Пн, 11 марта	17:55 — 19:30	ЗАЧ Автоматизация эксперимента в физике космических лучей M22-101 Задеба Е.А.
Пт, 19 апр.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Введение в ядерную электронику (физика космических излучений) B20-104 Воробьев В.С.
Пн, 22 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика B20-104 Астапов И.И., Барбашина Н.С.
Вт, 23 апр.	12:45 — 16:05	ЗАЧ Базы данных в экспериментальной физике B20-104 Шульженко И.А.
Сб, 27 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика B20-104 Барбашина Н.С., Астапов И.И.
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	З/О Инженерный практикум M23-110 Задеба Е.А.
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Неускорительная физика высоких энергий M23-110 Богданов А.Г.
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Практикум по методам анализа данных экспериментальных комплексов M23-110 Хохлов С.С.
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) M23-110 Белоцкий К.М.
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ Численные методы в экспериментальной физике B21-104 Хохлов С.С., Кузьменкова П.С.
Вт, 28 мая	11:05 — 12:40	АТТ Основы астрофизики M23-110 Яшин И.И.
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий M23-110 Богданов А.Г.
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) M23-110 Белоцкий К.М.
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Численные методы в экспериментальной физике B21-104 Кузьменкова П.С., Хохлов С.С.
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по методам анализа данных экспериментальных комплексов M23-110 Хохлов С.С.
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы астрофизики M23-110 Яшин И.И.
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей A21-121 Богданов А.Г.