

## Расписание сессии группы Б19-102

Чт, 15 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 1 Научная мысль в общекультурном контексте: формирование научных программ  Мартинкус П.П.  К-207
Чт, 15 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 1 Русский язык и культура речи  Бакланова И.И.  Т-209
Чт, 22 дек.	11:05 — 13:30	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики  Кирсанов М.А.  К-210
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Релятивистская квантовая механика  Ломоносова Т.А.  К-210
Пт, 23 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Кинематические методы в физике частиц  Есипова Е.А., Белоцкий К.М.  К-205
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Статистическая физика  Кузовлев А.И.  К-411
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Физическая культура (элективная дисциплина)  каф. 15/3
Сб, 24 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Метрология, стандартизация и сертификация  Федоров С.Г.  403
Сб, 24 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии)  Дубинин Ф.А., Хлопов М.Ю., Тихомиров В.О., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю., Барабанов А.Л., Белоцкий К.М.  К-206
Пн, 26 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ 9 Пакеты моделирования и обработки данных  Мачулин И.Н.  Курчатовский институт
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 9 Вычислительные методы физики в пакете MATLAB  Кириллов А.А.  В-103
Пн, 26 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Введение в статистический анализ данных  Солдатов Е.Ю.  К-206
Вт, 27 дек.	10:15 — 12:40	АТТ Адронная физика  Чернышев Б.А.  Б-212ст
Вт, 27 дек.	13:35 — 16:05	ЗАЧ 8 Введение в астрофизику и космологию  Белоцкий К.М., Кириллов А.А.  В-404
Вт, 27 дек.	13:35 — 16:05	ЗАЧ 8 Ядерная электроника (в физике высоких энергий)  Канцеров В.А., Дубинин Ф.А.  Э-102
Вт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Информационная безопасность  Малюк А.А.  403
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Адронная физика  Чернышев Б.А.  К-205
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики  Кирсанов М.А.  В-415
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинематические методы в физике частиц  Белоцкий К.М., Есипова Е.А.  К-205
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Релятивистская квантовая механика  Ломоносова Т.А.  К-210