

К-210. Расписание сессии

Ср, 25 окт.	13:35 — 16:05	АТТ Физика 🧑‍🎓 И16-13 🎓 Нурушева М.Б.
Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Правовое регулирование предпринимательской деятельности 🧑‍🎓 С16-713 🎓 Бочкова С.С.
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 М17-163, М17-164, М17-266 🎓 Дмитриева А.Н.
Сб, 23 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теоретические основы информационной техники 🧑‍🎓 С14-161, С14-164 🎓 Королев С.А., Сафоненко В.А.
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🧑‍🎓 Б16-504, Б16-564 🎓 Тихомирова А.Н.
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Информационно- измерительные системы 🧑‍🎓 С13-401, С13-402 🎓 Беляков В.В.
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Абстрактные вычислительные машины 🧑‍🎓 М16-504, М16-514, М16-524 🎓 Шапкин П.А., Рословцев В.В.
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 М17-161, М17-162 🎓 Хохлов С.С.
Ср, 27 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Полупроводниковые квантовые генераторы; Полупроводниковые лазеры 🧑‍🎓 М16-203, М16-204, М16-214, М17-304 🎓 Попов Ю.М.
Ср, 27 дек.	14:30 — 15:15	ЗАЧ Нейтрино в астрофизике и космологии (на английском языке) 🧑‍🎓 М17-202, М17-212 🎓 Шардонне П.Д.
Чт, 28 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Экономика и право научно-технических проектов и подразделений 🧑‍🎓 М16-401, М16-403, М16-405, М16-406 🎓 Нурахов Н.Н.
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Механика жидкости и газа 🧑‍🎓 С14-161, С14-164 🎓 Митрофанова О.В.
Чт, 28 дек.	18:00 — 20:20	ЗАЧ Информационное общество и проблемы прикладной информатики 🧑‍🎓 М17-901 🎓 Гусева А.И.
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б15-201, Б15-507 🎓 Горюнов А.Ф.
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 С16-102 🎓 Потанин Е.П., Гришков В.Е.
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 М17-161, М17-162 🎓 Астапов И.И., Задеба Е.А., Хохлов С.С., Дмитриева А.Н., Яшин И.И.
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 М17-163, М17-164, М17-266 🎓 Яшин И.И., Задеба Е.А., Хохлов С.С., Астапов И.И., Дмитриева А.Н.
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Семантическое конфигурирование программных систем 🧑‍🎓 М16-504, М16-514, М16-524 🎓 Вольфенгаген В.Э.
Чт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математический анализ 🧑‍🎓 С17-101, С17-103 🎓 Горбатова М.В.
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические модели и методы решения обратных задач 🧑‍🎓 А15-504, А15-511 🎓 Савёлова Т.И.
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы решения некорректно-поставленных задач 🧑‍🎓 Б14-401, Б14-502 🎓 Савёлова Т.И.
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Налоги и налогообложение 🧑‍🎓 С15-706, С15-707 🎓 Майорова А.Н.
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Прикладная нейтронная физика (Applied Neutron Physics) 🧑‍🎓 М17-602, М17-612 🎓 Рябева Е.В.
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 М17-167, М17-168 🎓 Задеба Е.А., Дмитриева А.Н., Хохлов С.С., Астапов И.И., Яшин И.И.
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Право 🧑‍🎓 С17-702 🎓 Морозов Н.В.
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электротехника и электроника 🧑‍🎓 С15-163, С15-164 🎓 Филатов А.Н.
Сб, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б14-203, Б14-С02 🎓 Кашурников В.А., Кузнецов А.В.