









## Расписание сессии группы М21-202

Чт, 19 мая	08:30 — 10:05	АТТ	Иностранный язык 🎓 Замятина И.П. ♣ А-308
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Ф Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🎓 Митягин Ю.А. ♣ ДОТ
Вт, 24 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Самопознание и самоуправление 🎓 Новохатько И.М. ♣ ДОТ
Вт, 24 мая	16:15 — 17:50	АТТ	3 Компьютерное моделирование в теоретической физике 🎓 Лозовик Ю.Е. ♣ ДОТ
Вт, 24 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Менеджмент и маркетинг (Management and Marketing) 🎓 Степанова Е.Б., Прохоров И.В. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	08:30 — 10:05	АТТ	5 Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🎓 Менушенков А.П. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ	2 Кинетическое моделирование плазмы (дополнительные главы) 🎓 Левченко В.Д. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ	2 Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества (Neutron Methods of Study in Condensed Matter Physics) 🎓 Алексеев П.А. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ	2 Релятивистская астрофизика и космология (дополнительные главы) 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. ♣ ДОТ
Ср, 25 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🎓 Ивлиев С.В. ♣ ДОТ
Чт, 26 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Машинное обучение в обработке данных 🎓 Трегубов Д.О. ♣ 5-204
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	1 Общая теория относительности 🎓 Федотов А.М. ♣ К-402
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	1 Современные проблемы физики твердого тела 🎓 Мороз А.Н., Кашурников В.А. ♣ Э-204
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	6 Когерентный транспорт волн в неупорядоченных средах 🎓 Городничев Е.Е. ♣ К-407
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	6 Прикладная сверхпроводимость 🎓 Высоцкий В.С. ♣ Э-204
Пт, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ	3 Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🎓 Орлов Ю.Н. ♣ ИПМ РАН
Пт, 27 мая	11:55 — 13:30	АТТ	5 Математические модели в современной астрофизике (дополнительные главы) 🎓 Чечёткин В.М. ♣ ИПМ РАН
Пт, 27 мая	11:55 — 13:30	АТТ	5 Современные проблемы ядерной физики (дополнительные главы) (на английском языке) 🎓 Блашке Д. ♣ К-1006
Пт, 27 мая	15:20 — 17:00	АТТ	4 Вычислительные методы газовой динамики 🎓 Луговский А.Ю. ♣ ИПМ РАН
Пт, 27 мая	15:20 — 17:00	АТТ	4 Современная теория конденсированного состояния вещества 🎓 Нарожный Б.Н. ♣ К-205
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5 Математические модели в современной астрофизике (дополнительные главы) 🎓 Чечёткин В.М. ♣ ИПМ РАН
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5 Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🎓 Менушенков А.П. ♣ Э-204
Пт, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5 Современные проблемы ядерной физики (дополнительные главы) (на английском языке) 🎓 Блашке Д. ♣ К-402
Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы 🎓 Орлов Ю.Н. ♣ ИПМ РАН
Чт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Компьютерное моделирование в теоретической физике 🎓 Лозовик Ю.Е. ♣ К-407
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Иностранный язык 🎓 Сапронова Е.В., Журавлева Н.А., Овсянникова О.Н. ♣ А-205
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Вычислительные методы газовой динамики 🎓 Луговский А.Ю. ♣ ИПМ РАН
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Современная теория конденсированного состояния вещества 🎓 Нарожный Б.Н. ♣ К-402

Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Кинетическое моделирование плазмы (дополнительные главы)  Левченко В.Д.  К-402
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Нейтронные методы исследования в физике конденсированного состояния вещества (Neutron Methods of Study in Condensed Matter Physics)  Алексеев П.А.  К-1006
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Релятивистская астрофизика и космология (дополнительные главы)  Бисноватый-Коган Г.С.  К-411
Вт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Ивлиев С.В.  К-402