

Расписание сессии группы М20-208

Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Спектроскопия плазмы 🎓 Степанова Т.В., Лисица В.С. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 📍 ДОТ
Вт, 01 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Общий лабораторный практикум 🎓 Руднев И.А., Васильев О.С. 📍 33-103
Вт, 01 июня	15:20 — 17:00	АТТ	2 Специальные главы физики плазмы 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а
Вт, 01 июня	15:20 — 17:00	АТТ	2 Теория плазмы 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
Вт, 01 июня	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Менеджмент и маркетинг 🎓 Прохоров И.В., Степанова Е.Б. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ	5 Техника термоядерного эксперимента 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ	5 Физика приэлектродных явлений 🎓 Черковец В.Е. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	АТТ	4 Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	АТТ	4 Физические процессы в термоядерном реакторе 🎓 Кирнева Н.А. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	13:35 — 15:15	АТТ	3 Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	13:35 — 15:15	АТТ	3 Физика удержания в тороидальных системах 🎓 Мирнов С.В. 📍 ТРИНИТИ
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Физический семинар на английском языке (Physical Seminar in English) 🎓 Писарев А.А. 📍 33-107а
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Автоматизация экспериментальных установок 🎓 Синельников Д.Н. 📍 В-109
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Машинное обучение в обработке данных 🎓 Климанов С.Г. 📍 В-103
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Спектроскопия плазмы 🎓 Лисица В.С., Степанова Т.В. 📍 33-201
Вс, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общий лабораторный практикум 🎓 Васильев О.С., Руднев И.А. 📍 33-103
Чт, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Специальные главы физики плазмы 🎓 Степаненко А.А. 📍 ДОТ
Чт, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Теория плазмы 🎓 Маренков Е.Д. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5 Физика приэлектродных явлений 🎓 Черковец В.Е. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Физические процессы в термоядерном реакторе 🎓 Кирнева Н.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Физика удержания в тороидальных системах 🎓 Мирнов С.В. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🎓 Кутеев Б.В. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5 Техника термоядерного эксперимента 🎓 Мельников А.В. 📍 ДОТ