

**Расписание занятий группы М16-266****ВТОРНИК**

12:45 — 14:20	■ ПР	Электрореактивные двигатели и их применение в космосе	🎓 Визгалов И.В.	📍 33-201
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Электрореактивные двигатели и их применение в космосе	🎓 Визгалов И.В.	📍 Б-215
15:20 — 16:05	■ ЛЕК	Математическое моделирование плазменных процессов	🎓 Маренков Е.Д.	📍 каф.21
16:15 — 17:50	■ ПР	Математическое моделирование плазменных процессов	🎓 Маренков Е.Д.	📍 каф.21

**ЧЕТВЕРГ**

08:30 — 10:05	■ ПР	Специальные главы высшей математики	🎓 Рябов П.Н.	📍 К-210
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Основы информационной безопасности критических технологий <b>(09.02.2017 — 27.04.2017)</b>	🎓 Малюк А.А.	📍 403
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Специальные главы высшей математики <b>(09.02.2017 — 18.05.2017)</b>	🎓 Рябов П.Н.	📍 404
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физика низкотемпературной плазмы	🎓 Крашевская Г.В.	📍 каф.21
	■ ПР	Физика низкотемпературной плазмы	🎓 Кирко Д.Л., Гуторов К.М.	📍 каф.21
16:15 — 17:50	■ ПР	Учебная (ПППУиН) практика: Взаимодействие плазмы с поверхностью	🎓 Визгалов И.В., Маренков Е.Д., Захаров А.М.	📍 33-105

**ПЯТНИЦА**

10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык	🎓 Клочкова О.Ф.	📍 Б-301
11:55 — 12:40	■ ЛЕК	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С.	📍 33-107а
12:45 — 14:20	■ ПР	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	🎓 Савёлов А.С., Саранцев С.А.	📍 33-107а
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С.	📍 33-107а
16:15 — 17:50	■ ПР	Горячая плазма и управляемый термоядерный синтез	🎓 Курнаев В.А.	📍 каф.21
17:55 — 18:40	■ ЛЕК	Горячая плазма и управляемый термоядерный синтез	🎓 Курнаев В.А.	📍 каф.21