

<b>Группа</b>	<b>Преподаватель</b>	<b>Предмет</b>	<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Zoot Модератор</b>
Э8-71	Клименко Г.К.	Генераторы плазмы	30.12.20.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-91	Онуфриев В.В.	Бортовые энергоустановки		9.00	Серушкин С.В.
Э8-111	Телех В.Д.	Космические солнечные энергосистемы		10.00	Воробьев Е.В.
Э8-91	Ляпин А.А.	Плазменные и ионные двигатели	11.01.21.	9.00	нет
Э8-111	Онуфриев В.В.	Испытание и эксплуатация бортовых энергоустановок		14.00	Новиков Д.О.
Э8-31М	Кириллов Д.В.	Проектирование плазменных установок		9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-51	Ивашкин А.Б.	Механика жидкости и газа	12.01.21.	14.00	нет
Э8-71	Серушкин С.В.	Численные методы	13.01.21.	14.00	Серушкин С.В.
Э8-91	Семенкин А.В./ Захаренков Л.Э.	Конструирование и расчет электроракетных двигателей	14.01.21.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-11М	Вуколов К.Ю.	Высокотемпературная плазма и ядерный синтез		9.00	Серушкин С.В.
Э8-71Б	Телех В.Д.	Основы квантовой электроники и лазерной техники	15.01.21.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-72Б	Телех В.Д.	Основы квантовой электроники и лазерной техники		14.00	
Э8-111	Онуфриев В.В.	Конструирование и расчет бортовых энергоустановок		14.00	Новиков Д.О.
Э8-31М	Серушкин С.В.	Математическое моделирование процессов в плазменных установках		9.00	Серушкин С.В.
Э8-71	Онуфриев В.В.	Плазмодинамика	16.01.21.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-71Б	Клименко Г.К.	Генераторы плазмы	19.01.21.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-72Б	Воробьев Е.В.	Основы ионно-плазменных технологий		9.00	Воробьев Е.В.
Э8-91	Кириллов Д.В.	Ионно-плазменные установки		14.00	Серушкин С.В.
Э8-31М	Камруков А.С.	Конструирование и расчет экологических плазменных установок		14.00	Новиков Д.О.
Э8-11М	Ивахненко С.Г.	Ионно-пучковые системы	20.01.21.	14.00	Ивахненко С.Г.
Э8-72Б	Клименко Г.К.	Генераторы плазмы	22.01.21.	9.00	Ивахненко С.Г.
Э8-71Б	Воробьев Е.В.	Основы ионно-плазменных технологий		14.00	Воробьев Е.В.