

Расписание занятий группы М19-288

ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■	ПР	Электрореактивные двигатели и их применение в космосе	🎓 Гуторов К.М.	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Электрореактивные двигатели и их применение в космосе	🎓 Гуторов К.М.	📍 ДОТ

СРЕДА

12:45 — 13:30	■	ЛЕК	1	Взаимодействие плазмы с поверхностью	🎓 Грунин А.В., Беграмбеков Л.Б.	📍 ДОТ
13:35 — 15:15	■	ПР	1	Взаимодействие плазмы с поверхностью	🎓 Грунин А.В., Беграмбеков Л.Б.	📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 10:05	■	ЛЕК	1	Плазмохимия	🎓 Казиев А.В.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■	ПР	1	Плазмохимия	🎓 Казиев А.В.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■	ЛЕК		Плазменные установки (03.09.2020 — 24.09.2020)	🎓 Степанова Т.В.	📍 ДОТ
	■	ПР		Плазменные установки (01.10.2020 — 17.12.2020)	🎓 Степанова Т.В.	📍 ДОТ
14:30 — 15:15	■	ЛЕК		Современные методы квантово-механического моделирования	🎓 Курельчук У.Н.	📍 ДОТ
15:20 — 17:00	■	ПР		Современные методы квантово-механического моделирования	🎓 Курельчук У.Н.	📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

11:55 — 13:30	■	ЛЕК		Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (04.09.2020 — 25.09.2020)	🎓 Орлов Ю.Н.	📍 ДОТ
	■	ПР		Квантово-статистические модели плотной горячей плазмы (02.10.2020 — 18.12.2020)	🎓 Орлов Ю.Н.	📍 ДОТ