

























Расписание занятий группы А19-601

СУББОТА

10:15 — 11:50	■	ЛЕК	1	Плазменные технологии (18.09.2021 — 30.10.2021)  Мамедов Н.В.  Д-103
	■	ЛЕК	1	Прикладная ядерная физика (18.09.2021 — 30.10.2021)  Рябева Е.В.  Д-108
	■	ЛЕК	1	Плазменные технологии (13.11.2021 — 11.12.2021)  Мамедов Н.В.  ДОТ
	■	ЛЕК	1	Прикладная ядерная физика (13.11.2021 — 11.12.2021)  Рябева Е.В.  ДОТ
	■	ЛЕК	1	Плазменные технологии (25.12.2021)  Мамедов Н.В.  Д-103
	■	ЛЕК	1	Прикладная ядерная физика (25.12.2021)  Рябева Е.В.  Д-108
11:55 — 13:30	■	ПР	1	Плазменные технологии (18.09.2021 — 30.10.2021)  Мамедов Н.В.  Д-103
	■	ПР	1	Прикладная ядерная физика (18.09.2021 — 30.10.2021)  Рябева Е.В.  Д-108
	■	ПР	1	Плазменные технологии (13.11.2021 — 11.12.2021)  Мамедов Н.В.  ДОТ
	■	ПР	1	Прикладная ядерная физика (13.11.2021 — 11.12.2021)  Рябева Е.В.  ДОТ
	■	ПР	1	Плазменные технологии (25.12.2021)  Мамедов Н.В.  Д-103
	■	ПР	1	Прикладная ядерная физика (25.12.2021)  Рябева Е.В.  Д-108