





















Курнаев Валерий Александрович

Расписание сессии

Сб, 23 дек.	09:00 — 12:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Подгруппа 1  Б14-202  каф.21
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Актуальные проблемы физики плазмы  Б14-202  33-103
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Горячая плазма и УТС  Б14-202  33-103
Ср, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках  А15-202  33-103
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа): Физика плазмы  М16-205, М16-266  ТРИНИТИ
Пт, 19 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках  А15-202  33-103
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Подгруппа 1  Б14-202  каф.21
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа): Взаимодействие плазмы с поверхностью  М16-205, М16-266  33-107а
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа): Физика плазмы  М16-205, М16-266  33-103