

## Апсэ Владимир Александрович

### Расписание сессии

Вт, 17 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗺️ A16-166, A17-105, A17-165 📍 31-200
Пн, 23 дек.	12:00 — 15:00	АТТ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗺️ C15-104, C15-106 📍 Э-409А
Пн, 23 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы ядерных технологий 🗺️ M18-105, M18-106, M18-115, M18-117, M18-206, M18-303, M18-304, M18-406, M18-416, M18-Ш02 📍 402
Ср, 25 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Ядерные технологии 🗺️ M18-С82, M18-С83 📍 каф.5
Ср, 25 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Ядерные технологии 🗺️ M18-113, M18-164, M18-166, M18-905 📍 405
Ср, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🗺️ C15-602 📍 А-119а
Чт, 26 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🗺️ M19-100 📍 Э-409А
Чт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🗺️ C15-104, C15-106 📍 31-200
Вт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🗺️ M19-100 📍 Б-221
Вт, 14 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗺️ A16-166, A17-165 📍 31-200
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии 🗺️ M18-113, M18-164, M18-166 📍 Т-101
Пт, 17 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Ядерные технологии 🗺️ M18-С82, M18-С83 📍 Т-102
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗺️ C15-104, C15-106 📍 В-411