

## Лалаян Михаил Владимирович

### Расписание сессии

Пн, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Сверхпроводящие ускоряющие структуры 🗺 M17-266 📍 Б-314а
Пн, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Сверхпроводящие ускоряющие структуры 🗺 M17-206 📍 Б-319
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Курсовой проект (Сверхвысокочастотная электроника и энергетика) 🗺 C14-201 📍 Б-319
Ср, 26 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Учебная практика (ПППУиН) 🗺 M17-206 📍 каф.14
Ср, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗺 M17-206 📍 Б-314а
Ср, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника 🗺 M17-266 📍 Б-314а
Ср, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Сверхвысокочастотная электроника 🗺 M18-206 📍 Б-317
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Техника сверхвысоких частот (на английском языке) 🗺 C15-201 📍 Б-316
Чт, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры (на английском языке) 🗺 C14-201 📍 Б-317
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Научно-исследовательская работа 🗺 C14-201 📍 каф.14
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Сверхвысокочастотная электроника 🗺 M18-206 📍 Б-315
Чт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры (на английском языке) 🗺 C14-201 📍 Б-317
Пт, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗺 M17-206 📍 Б-315
Вт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника 🗺 M17-266 📍 98-6
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Техника сверхвысоких частот (на английском языке) 🗺 C15-201 📍 Б-314а
Сб, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Учебная практика (ПППУиН) 🗺 M17-206 📍 Б-314а