

# Лалаян Михаил Владимирович. 9 сентября 2024 — 15 сентября 2024

2-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 СЕНТЯБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 10:15 — 11:50 | ПР Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🗺️ C20-114 📍 Б-315  |  |
| 11:55 — 13:30 | ЛЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🗺️ C20-114 📍 Б-315 |  |

## ВТОРНИК, 10 СЕНТЯБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 08:30 — 11:50 | ПР Научно-исследовательская работа (ускорители заряженных частиц для радиационных технологий) 🗺️ C20-114 📍 каф.14 |  |
|---------------|---|--|

## СРЕДА, 11 СЕНТЯБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 10:15 — 11:50 | ПР Курсовой проект (сверхвысокочастотная электроника и энергетика) 🗺️ C20-114 📍 каф.14  |  |
| 12:45 — 15:15 | ЛЕК Электрофизические установки и нанотехнологии: ускоряющие структуры / Electrophysical Facilities for Nanoscience: Accelerating Structures 🗺️ C20-114 📍 Б-316 |  |

## ЧЕТВЕРГ, 12 СЕНТЯБРЯ 2024

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 10:15 — 11:00 | ЛЕК Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗺️ M23-216 📍 Б-319 |  |
| 11:05 — 12:40 | ПР Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника: мощные генераторы сверхвысоких частот 🗺️ M23-216 📍 Б-319  |  |
| 13:35 — 14:20 | ЛЕК EN Научный семинар 🗺️ M23-216 📍 Б-314а  |  |
| 14:30 — 16:05 | ПР EN Научный семинар 🗺️ M23-216 📍 Б-314а   |  |

## ПЯТНИЦА, 13 СЕНТЯБРЯ 2024

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 19:35 — 21:10 | АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🗺️ M24-106 📍 каф.14 |  |
|---------------|--|--|

## СУББОТА, 14 СЕНТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено