

## Расписание занятий в аудитории 44а-48

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Специальные вопросы физической электроники <b>(16.02.2021 — 25.05.2021)</b> 🧑‍🎓 A18-403 <input checked="" type="checkbox"/> Васильевский И.С., Чистяков А.А.
---------------	---

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🧑‍🎓 Б18-402 <input checked="" type="checkbox"/> Горкунов М.В., Саунина А.Ю.
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Физика и технология молекулярно-лучевой эпитаксии <b>(11.02.2021 — 22.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-202 <input checked="" type="checkbox"/> Васильевский И.С. <input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Физика и технология молекулярно-лучевой эпитаксии <b>(18.02.2021 — 15.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-202 <input checked="" type="checkbox"/> Васильевский И.С.
14:30 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Физика и технология молекулярно-лучевой эпитаксии <b>(11.02.2021 — 11.03.2021)</b> 🧑‍🎓 М19-403, М19-413 <input checked="" type="checkbox"/> Васильевский И.С.

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ПР</b> Перенос и рекомбинация носителей заряда в неупорядоченных органических материалах <b>(12.02.2021 — 23.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-403 <input checked="" type="checkbox"/> Преждо О., Никитенко В.Р., Масунов А.Э.
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЛЕК</b> Фундаментальное взаимодействие 🧑‍🎓 Б18-502 <input checked="" type="checkbox"/> Львов Д.В.