

Расписание занятий в аудитории НЛК-2.60

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<input type="checkbox"/> ЛЕК Физические основы сверхпроводимости (12.02.2024 — 22.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А.
11:55 — 13:30	<input type="checkbox"/> ПР Физические основы сверхпроводимости (12.02.2024 — 22.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Осипов М.А.
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Слаботочная сверхпроводимость (12.02.2024 — 22.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Слаботочная сверхпроводимость (19.02.2024 — 15.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А.

ВТОРНИК

10:15 — 13:30	<input type="checkbox"/> ПР Введение в физику наноструктур (02.04.2024 — 23.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А.
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика конденсированного состояния (13.02.2024 — 04.06.2024) 🧑‍🎓 А21-221 <input type="checkbox"/> Руднев И.А. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика конденсированного состояния (20.02.2024 — 28.05.2024) 🧑‍🎓 А21-221 <input type="checkbox"/> Руднев И.А.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:00	<input type="checkbox"/> ЛЕК Введение в физику наноструктур (08.02.2024 — 28.03.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А. <input type="checkbox"/> ПР Введение в физику наноструктур (04.04.2024 — 18.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А.
11:55 — 13:30	<input type="checkbox"/> ПР EN Современные проблемы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М23-211 <input type="checkbox"/> Мороз А.Н.

ПЯТНИЦА

11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Экспериментальные методы физики сверхпроводимости 🧑‍🎓 М23-211 <input type="checkbox"/> Руднев И.А. <input checked="" type="checkbox"/> ПР Экспериментальные методы физики сверхпроводимости 🧑‍🎓 М23-211 <input type="checkbox"/> Мартиросян И.В.
---------------	---