

## Расписание занятий в аудитории 7а-4

### ПОНЕДЕЛЬНИК

18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Низкотемпературная техника в физическом эксперименте	👥 Б16-В03	🎓 Покровский С.В.
20:25 — 22:00	■ ПР	Низкотемпературная техника в физическом эксперименте	👥 Б16-В03	🎓 Покровский С.В.

### СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Экспериментальные методы физики сверхпроводимости <b>(06.02.2019 — 13.02.2019)</b>	👥 М18-217	🎓 Руднев И.А.
	■ ПР	Экспериментальные методы физики сверхпроводимости <b>(20.02.2019 — 15.05.2019)</b>	👥 М18-217	🎓 Руднев И.А.
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Введение в физику наноструктур <b>(06.02.2019 — 17.04.2019)</b>	👥 Б15-203	🎓 Руднев И.А.
15:20 — 17:00	■ ПР	Введение в физику наноструктур <b>(06.02.2019 — 17.04.2019)</b>	👥 Б15-203	🎓 Руднев И.А.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК	Физика конденсированного состояния <b>(06.02.2019 — 15.05.2019)</b>	👥 А16-221	🎓 Руднев И.А.
	■ ПР	Физика конденсированного состояния <b>(30.01.2019 — 22.05.2019)</b>	👥 А16-221	🎓 Руднев И.А.

### ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Низкотемпературная техника в физическом эксперименте	👥 М18-217	🎓 Покровский С.В.
18:45 — 19:30	■ ЛЕК	Введение в физику наноструктур	👥 Б16-В03	🎓 Покровский С.В.