

Руднев Игорь Анатольевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	☑ ЛЕК	Введение в физику наноструктур (07.02.2022 — 18.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-211 📍 ДОТ
---------------	-------	--

ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физические основы сверхпроводимости (08.02.2022 — 19.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-211 📍 7а-4
16:15 — 17:50	■ ПР	Физические основы сверхпроводимости (08.02.2022 — 19.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-211 📍 7а-4

СРЕДА

12:45 — 16:05	☑ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2022 — 06.04.2022) 🧑‍🎓 М20-287 📍 каф.78
---------------	-------	---

ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	■ ПР	Введение в физику наноструктур (10.02.2022 — 21.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-211 📍 7а-4
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК	Физика конденсированного состояния (10.02.2022 — 19.05.2022) 🧑‍🎓 А19-221 📍 7а-4
	☑ ПР	Физика конденсированного состояния (03.02.2022 — 26.05.2022) 🧑‍🎓 А19-221 📍 7а-4

ПЯТНИЦА

12:45 — 16:05	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 М20-287 📍 каф.78
18:45 — 20:20	☑ ЛЕК	Низкотемпературная техника в физическом эксперименте 🧑‍🎓 Б19-В01 📍 ДОТ
20:25 — 22:00	☑ ПР	Низкотемпературная техника в физическом эксперименте 🧑‍🎓 Б19-В01 📍 ДОТ