

Расписание занятий группы М22-304

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров 🎓 Козырев А.А. 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🎓 Кульчин Ю.Н., Чешев Е.А., Фроня А.А., Тупицын И.М., Мармалюк А.А., Козырев А.А., Козловский В.И., Безотосный В.В., Завестовская И.Н. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (04.09.2023 — 13.11.2023) 🎓 Кабашин А.В., Климентов С.М. 📍 64-306 ■ ПР EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (20.11.2023 — 11.12.2023) 🎓 Климентов С.М., Попов А.А. 📍 64-306

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ф Военная подготовка (05.09.2023 — 19.12.2023) 📍 каф.20
10:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ф Военная подготовка (05.09.2023 — 19.12.2023) 📍 каф.20

СРЕДА

10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой (06.09.2023 — 20.09.2023) 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ПР Твердотельные лазеры с диодной накачкой (27.09.2023 — 15.11.2023) 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Твердотельные лазеры с диодной накачкой (22.11.2023 — 20.12.2023) 🎓 Чешев Е.А. 📍 ФИАН
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Мощные одиночные диодные лазеры (06.09.2023 — 20.09.2023) 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ПР EN Мощные одиночные диодные лазеры (27.09.2023 — 15.11.2023) 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН ■ ЛАБ EN Мощные одиночные диодные лазеры (22.11.2023 — 20.12.2023) 🎓 Безотосный В.В. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные лазерные технологии (06.09.2023 — 27.09.2023) 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Современные лазерные технологии (04.10.2023 — 20.12.2023) 🎓 Тупицын И.М. 📍 ФИАН

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (педагогическая) (07.09.2023 — 28.09.2023) 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (педагогическая) 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры (07.09.2023 — 28.09.2023) 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры (05.10.2023 — 21.12.2023) 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Полупроводниковые дисковые лазеры 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Полупроводниковые лазеры (07.09.2023 — 28.09.2023) 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН ■ ПР Полупроводниковые лазеры (05.10.2023 — 21.12.2023) 🎓 Козловский В.И. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ф Современные технологии биомедицины 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ФИАН ■ ПР Ф Современные технологии биомедицины 🎓 Григорьева М.С. 📍 ФИАН