Расписание сессии группы М22-304

Пн, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (Научно-исследовательская работа)
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ EN Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины г Попов А.А., Климентов С.М. ♥ 64-306
Ср, 27 дек.	10:15 — 12:40	АТТ Твердотельные лазеры с диодной накачкой 🞓 Чешев Е.А. 👂 ФИАН
Ср, 27 дек.	13:35 — 16:05	ATT EN Мощные одиночные диодные лазеры <a> Безотосный В.В. ♀ ФИАН
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современные лазерные технологии 🞓 Тупицын И.М., Фроня А.А. 💡 ФИАН
Чт, 28 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (педагогическая) 🞓 Фроня А.А. 👂 ФИАН
Чт, 28 дек.	11:05 — 13:30	ATT Полупроводниковые дисковые лазеры <a> тазеры тазеры
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Полупроводниковые лазеры 🞓 Козловский В.И. 💡 ФИАН
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Ф Современные технологии биомедицины Григорьева М.С., Фроня А.А., Завестовская И.Н. ♀ФИАН
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ ЕN Мощные одиночные диодные лазеры 🞓 Безотосный В.В. 💡 ФИАН
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Полупроводниковые дисковые лазеры 🞓 Козловский В.И. 💡 ФИАН
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Твердотельные лазеры с диодной накачкой 🞓 Чешев Е.А. 💡 ФИАН
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (Научно-исследовательская работа)