

Расписание занятий группы Б18-403

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 3 Перенос и рекомбинация носителей заряда в неупорядоченных органических материалах 🎓 Никитенко В.Р. ♡ 33-304 ■ ЛЕК 3 Физические основы микро- и нанотехнологий (часть 2) 🎓 Мартынов И.Л. ♡ Б-214 ■ ЛЕК 3 Языки и методы программирования: интегрированные среды математического моделирования 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. ♡ 33-302
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 3 Перенос и рекомбинация носителей заряда в неупорядоченных органических материалах 🎓 Преждо О., Саунина А.Ю. ♡ 44а-48 ■ ПР 3 Физические основы микро- и нанотехнологий (часть 2) 🎓 Мартынов И.Л. ♡ Б-214 ■ ПР 3 Языки и методы программирования: интегрированные среды математического моделирования 🎓 Маслов М.М., Катин К.П. ♡ 33-302

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 1 Управление интеллектуальной собственностью (08.02.2022 — 19.04.2022) 🎓 Юшков Е.С. ♡ ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 2 Радиочастотная и СВЧ электроника (08.02.2022 — 15.03.2022) 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. ♡ ДОТ ■ ЛЕК 2 Интегральные СВЧ системы (22.03.2022 — 26.04.2022) 🎓 Чуков Г.В., Елесин В.В. ♡ ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🎓 Брыкин А.В., Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. ♡ ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 5 Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🎓 Савченко А.А., Гусев А.С., Шкуринов А.П. ♡ ДОТ ■ ПР 5 Производственная практика (научно-исследовательская работа, опто- и наноэлектроника, инженерия наносистем) 🎓 Мартынов И.Л. ♡ ДОТ

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ф Военная подготовка (09.02.2022 — 27.04.2022) ♡ каф.20
10:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ф Военная подготовка (09.02.2022 — 27.04.2022) ♡ каф.20

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (10.02.2022 — 24.02.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ К-305 ■ ПР 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (10.03.2022 — 21.04.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ Б-213
11:05 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 2 Радиочастотная и СВЧ электроника (10.02.2022 — 17.03.2022) 🎓 Елесин В.В., Чуков Г.В. ♡ В-306 ■ ПР 2 Интегральные СВЧ системы (24.03.2022 — 28.04.2022) 🎓 Елесин В.В. ♡ В-306
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (10.02.2022 — 24.02.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ К-305 ■ ЛЕК 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (10.03.2022 — 21.04.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ Б-214 ■ ПР 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (17.02.2022 — 03.03.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ К-305 ■ ПР 2 Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 2) (17.03.2022 — 14.04.2022) 🎓 Чистяков А.А. ♡ Б-214
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🎓 Рындя С.М., Аврамчук А.В. ♡ 44а-33

СУББОТА

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 1 Право (12.02.2022 — 23.04.2022) 🎓 Конджакулян К.М. ♡ ДОТ
---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------