

Расписание занятий группы Б18-402

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 2 Информационные технологии в физических исследованиях (07.02.2022 — 04.04.2022) 👤 Сысоев А.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 2 Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (07.02.2022 — 04.04.2022) 👤 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 5 Оптика поверхности 👤 Тищенко А.А., Гараев Д.И., Сергеева Д.Ю. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 5 Физическая кинетика (часть 2) 👤 Тронин И.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 2 Информационные технологии в физических исследованиях 👤 Адамов А.Ю. 📍 А-105 ■ ПР 2 Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 5 Оптика поверхности 👤 Сергеева Д.Ю., Гараев Д.И., Савченко А.А., Тищенко А.А. 📍 33-302 ■ ПР 5 Физическая кинетика (часть 2) 👤 Тронин И.В. 📍 А-112
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 👤 Сысоев А.А., Тронин И.В., Еремин Ю.С., Быркин В.А., Белогорлов А.А., Адамов А.Ю. 📍 каф.10 ■ ПР 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 👤 Рыжук Р.В., Катин К.П., Тараненко А.В., Дабагов С.Б., Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 каф.67

СРЕДА







08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20

ЧЕТВЕРГ





08:30 — 10:05	■ ЛЕК Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (10.02.2022 — 28.04.2022) 👤 Головина Л.А., Попова Г.И. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) 👤 Адамов А.Ю., Белогорлов А.А., Быркин В.А., Еремин Ю.С., Сысоев А.А., Тронин И.В. 📍 ДОТ ■ ПР 6 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 👤 Рыжук Р.В., Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А., Тараненко А.В., Катин К.П., Дабагов С.Б. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК 3 Избранные главы физики разделительных процессов 👤 Сулаберидзе Г.А., Смирнов А.Ю. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 3 Математические основания синергетики: колебания и волны, хаос и структуры 👤 Ионов А.М. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 3 Физика полимеров и композитов 👤 Еремин Ю.С., Быркин В.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 4 Введение в физику кварк-глюонной плазмы 👤 Тараненко А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК 4 Наноматериалы и нанотехнологии 👤 Грехов А.М. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью 👤 Головина Л.А., Попова Г.И. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 1 Компьютерный практикум в среде MATLAB 👤 Борисевич В.Д. 📍 В-116 ■ ПР 1 Вычислительные и информационные технологии 👤 Катин К.П. 📍 33-302
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 1 Вычислительные и информационные технологии (01.04.2022 — 22.04.2022) 👤 Катин К.П. 📍 33-302 ■ ПР 1 Компьютерный практикум в среде MATLAB (01.04.2022 — 22.04.2022) 👤 Борисевич В.Д. 📍 В-116
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР 4 Введение в физику кварк-глюонной плазмы 👤 Тараненко А.В., Хижняк Е.В. 📍 33-302 ■ ПР 4 Наноматериалы и нанотехнологии 👤 Грехов А.М. 📍 А-115

14:30 — 16:05	☑	ПР	3	Избранные главы физики разделительных процессов  Смирнов А.Ю.  А-115
	☑	ПР	3	Математические основания синергетики: колебания и волны, хаос и структуры  Ионов А.М.  33-302
	☑	ПР	3	Физика полимеров и композитов  Еремин Ю.С.  А-118

СУББОТА

10:15 — 13:30	■	ПР	6	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) (12.02.2022 — 05.03.2022)  Тронин И.В., Еремин Ю.С., Адамов А.Ю., Белогорлов А.А., Быркин В.А., Сысоев А.А.  ДОТ
	■	ПР	6	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) (12.02.2022 — 05.03.2022)  Рыжук Р.В., Катин К.П., Тищенко А.А., Дабагов С.Б., Тараненко А.В., Сергеева Д.Ю.  ДОТ