

# Ибрагимов Ренат Фаридович. 18 марта 2024 — 24 марта 2024

6-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 18 МАРТА 2024

08:30 — 11:50	<b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 1  Б21-604 Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 2  Б21-604 Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 3  Б21-604 Д-114	
---------------	---	--

## ВТОРНИК, 19 МАРТА 2024

10:15 — 11:50	<b>ЛАБ</b> Экспериментальные методы ядерной физики М23-612  Д-114а	
12:45 — 14:20	<b>ЛАБ</b> Детекторы ядерных излучений в приборостроении М23-602  Д-114а	

7-я неделя

## СРЕДА, 20 МАРТА 2024

08:30 — 11:50	<b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 1  Б21-611 Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 2  Б21-611 Д-114	
---------------	--	--

## ЧЕТВЕРГ, 21 МАРТА 2024

10:15 — 12:40	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика)  Б20-604  каф.24	
11:05 — 13:30	<b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Б20-602  каф.24	
14:30 — 17:50	<b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 1  Б21-601 Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 2  Б21-601 Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан.  Подгруппа 3  Б21-601 Д-114	

## ПЯТНИЦА, 22 МАРТА 2024

10:15 — 11:50	<b>ПР</b> Пакет Geant4 для математического моделирования ядернофизических устройств  М23-612  Д-307	
11:55 — 13:30	<b>ПР</b> Информационные технологии в задаче моделирования ядерно-физического эксперимента М23-602  Д-307	
13:35 — 14:20	<b>ЛЕК</b> Детекторы ядерных излучений в приборостроении М23-210, М23-603  Д-103	
14:30 — 15:15	<b>ПР</b> Детекторы ядерных излучений в приборостроении М23-210, М23-603  Д-103	
15:20 — 16:05	<b>ЛАБ</b> Детекторы ядерных излучений в приборостроении М23-210, М23-603  Д-103	

## СУББОТА, 23 МАРТА 2024

Занятий не найдено