

Ибрагимов Ренат Фаридович. 15 апреля 2024 — 21 апреля 2024

10-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 15 АПРЕЛЯ 2024

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

ВТОРНИК, 16 АПРЕЛЯ 2024

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

11-я неделя

СРЕДА, 17 АПРЕЛЯ 2024

08:30 — 11:50	<p>ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. Подгруппа 1 Б21-611 Д-114</p> <p>ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. Подгруппа 2 Б21-611 Д-114</p>	
11:55 — 13:30	<p>АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) М22-612 каф.24</p>	

ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ 2024

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

ПЯТНИЦА, 19 АПРЕЛЯ 2024

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

14:30 — 15:15	ПР Детекторы ядерных излучений в приборостроении M23-210, M23-603 Д-103	
15:20 — 16:05	ЛАБ Детекторы ядерных излучений в приборостроении M23-210, M23-603 Д-103	

■ **СУББОТА, 20 АПРЕЛЯ 2024**

Занятий не найдено