













М23-304. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя









ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Постростовая технология производства полупроводниковых лазеров  Козырев А.А.  ФИАН	
11:55 — 14:20	ЛЕК Полупроводниковые дисковые лазеры  Козловский В.И.  ФИАН	
15:20 — 17:00	ПР Физические основы технологии полупроводниковых лазеров  Микаелян Г.Т.  ФИАН	
17:05 — 18:40	ЛЕК Современные лазерные технологии  Фроня А.А.  ФИАН	








ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

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



СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 12:40	ЛЕК  Мощные одиночные диодные лазеры  Безотосный В.В.  ФИАН	
13:35 — 16:05	ЛЕК Твердотельные лазеры с диодной накачкой  Чешев Е.А.  ФИАН	
16:15 — 17:50	ЛЕК  Современные технологии биомедицины  Завестовская И.Н., Фроня А.А., Григорьева М.С.  ФИАН	

ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024

11:05 — 13:30	АУД Учебная практика (педагогическая)  Фроня А.А.  ФИАН	
16:15 — 17:50	ЛЕК  Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины  Кабашин А.В., Попов А.А., Климентов С.М.  64-306	
17:55 — 20:20	Тестирование 49 каф., бакалавриат, специалитет, магистратура.  Еременко Н.А.  407 Каф. 49	

ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Григорьев А.А., Козловский В.И., Козырев А.А., Кульчин Ю.Н., Фроня А.А., Мармалюк А.А., Завестовская И.Н., Безотосный В.В., Чешев Е.А.  ФИАН	
---------------	---	--

СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено