













Расписание сессии группы М21-383

Чт, 22 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Нанофотосенсибилизаторы для тераностики  Макаров В.И.  ИОФ РАН
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Полупроводниковые лазеры  Микаелян Г.Т.  ФИАН
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б., Меерович Г.А.  ИОФ РАН
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:00	АТТ	Компьютерные технологии  Красавин А.В.  В-109
Пт, 23 дек.	17:05 — 18:40	АТТ	Оптика наносистем  Тимошенко В.Ю.  А-207
Ср, 28 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Физика твердого тела применительно к наноструктурам  Осадчий А.В.  ИОФ РАН
Ср, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика и спектроскопия кристаллических наночастиц  Поминова Д.В.  ИОФ РАН
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Нанофотосенсибилизаторы для тераностики  Макаров В.И.  ИОФ РАН
Ср, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика и спектроскопия кристаллических наночастиц  Поминова Д.В.  ИОФ РАН
Пн, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Компьютерные технологии  Красавин А.В.  В-109
Сб, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Оптика наносистем  Тимошенко В.Ю.  В-418