

Расписание летней сессии 2023/2024 учебного года

Группа - Z3256M

13 Мая (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Научно-исследовательская работа, практика, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-18
3 пара (13:00 - 14:30)	Научно-исследовательская работа, практика, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-18
14 Мая (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Методы управления лазерным излучением, практика, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
3 пара (13:00 - 14:30)	Методы управления лазерным излучением, практика, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
4 пара (15:00 - 16:30)	Методы управления лазерным излучением, практика, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
5 пара (16:40 - 18:10)	Научно-исследовательская работа, практика, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-18
6 пара (18:30 - 20:00)	Научно-исследовательская работа, дифф. Зач, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-18
15 Мая (среда)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-16
3 пара (13:00 - 14:30)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 21-16
4 пара (15:00 - 16:30)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 13-16
5 пара (16:40 - 18:10)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
6 пара (18:30 - 20:00)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
16 Мая (четверг)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория

5 пара (16:40 - 18:10)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-37
6 пара (18:30 - 20:00)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-37
20 Мая (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-37
6 пара (18:30 - 20:00)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-37
21 Мая (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
1 пара (09:30 - 11:00)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
2 пара (11:10 - 12:40)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
4 пара (15:00 - 16:30)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 53-04
5 пара (16:40 - 18:10)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 53-04
6 пара (18:30 - 20:00)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, лек., Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 53-04
22 Мая (среда)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
1 пара (09:30 - 11:00)	Научно-технический семинар, практика, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 52-37
2 пара (11:10 - 12:40)	Научно-технический семинар, практика, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 52-37
4 пара (15:00 - 16:30)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
5 пара (16:40 - 18:10)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
6 пара (18:30 - 20:00)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
23 Мая (четверг)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-49

3 пара (13:00 - 14:30)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, ЛР, Бурков А.А. - старший преподаватель	Б.М., 52-49
4 пара (15:00 - 16:30)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
5 пара (16:40 - 18:10)	Современные оптические системы передачи информации, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
24 Мая (пятница)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Методы управления лазерным излучением, ЛР, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
6 пара (18:30 - 20:00)	Методы управления лазерным излучением, ЛР, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
25 Мая (суббота)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, экз, Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 13-15
3 пара (13:00 - 14:30)	Теория построения инфокоммуникационных систем и сетей, экз, Тюрликов А.М. - заведующий кафедрой, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 13-15
27 Мая (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Методы управления лазерным излучением, ЛР, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
3 пара (13:00 - 14:30)	Методы управления лазерным излучением, ЛР, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
4 пара (15:00 - 16:30)	Методы управления лазерным излучением, ЛР, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
28 Мая (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
1 пара (09:30 - 11:00)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
2 пара (11:10 - 12:40)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
3 пара (13:00 - 14:30)	Волоконно-оптические компоненты, практика, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
29 Мая (среда)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Современные оптические системы передачи информации, экз, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03

6 пара (18:30 - 20:00)	Современные оптические системы передачи информации, экз, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
30 Мая (четверг)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
1 пара (09:30 - 11:00)	Методы управления лазерным излучением, практика, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
2 пара (11:10 - 12:40)	Методы управления лазерным излучением, практика, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 51-06-03
3 пара (13:00 - 14:30)	Научно-технический семинар, зач, Михайлов В.Ф. - профессор, д-р техн. наук, профессор	Б.М., 52-39
31 Мая (пятница)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Волоконно-оптические компоненты, экз, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
6 пара (18:30 - 20:00)	Волоконно-оптические компоненты, экз, Казаков В.И. - доцент, канд. техн. наук	Б.М., 51-06-03
01 Июня (суббота)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
3 пара (13:00 - 14:30)	Методы управления лазерным излучением, экз, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 52-35
4 пара (15:00 - 16:30)	Методы управления лазерным излучением, экз, Шакин О.В. - профессор, д-р техн. наук	Б.М., 52-35