

Расписание зимней сессии 2022/2023 учебного года

Группа - Z9111

09 Января (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
4 пара (15:00 - 16:30)	Марковские модели сигналов и систем, лек., Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Марковские модели сигналов и систем, лек., Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
10 Января (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, лек., Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 53-07
6 пара (18:30 - 20:00)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, лек., Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 53-07
11 Января (среда)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, лек., Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 52-35
3 пара (13:00 - 14:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, лек., Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 52-35
4 пара (15:00 - 16:30)	Аэромеханика, лек., Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
5 пара (16:40 - 18:10)	Аэромеханика, лек., Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
6 пара (18:30 - 20:00)	Аэромеханика, лек., Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
12 Января (четверг)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, лек., Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
3 пара (13:00 - 14:30)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, лек., Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
4 пара (15:00 - 16:30)	Марковские модели сигналов и систем, лек., Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12

5 пара (16:40 - 18:10)	Марковские модели сигналов и систем, практика, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
6 пара (18:30 - 20:00)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, лек., Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-14
7 пара (20:10 - 21:40)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, лек., Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-14
13 Января (пятница)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, лек., Перлюк В.В. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-07
3 пара (13:00 - 14:30)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, лек., Перлюк В.В. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-07
4 пара (15:00 - 16:30)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, лек., Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
5 пара (16:40 - 18:10)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, лек., Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
6 пара (18:30 - 20:00)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, лек., Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-14
7 пара (20:10 - 21:40)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, практика, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-14
14 Января (суббота)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, ЛР, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
3 пара (13:00 - 14:30)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, ЛР, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
16 Января (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
4 пара (15:00 - 16:30)	Марковские модели сигналов и систем, практика, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Марковские модели сигналов и систем, практика, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
17 Января (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
5 пара (16:40 - 18:10)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, ЛР, Назаренко П.А. - ассистент	Б.М., 13-03а
6 пара (18:30 - 20:00)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, ЛР, Назаренко П.А. - ассистент	Б.М., 13-03а

18 Января (среда)

Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
4 пара (15:00 - 16:30)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, практика, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, практика, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
6 пара (18:30 - 20:00)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, практика, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12

19 Января (четверг)

Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
1 пара (09:30 - 11:00)	Аэромеханика, ЛР, Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
2 пара (11:10 - 12:40)	Аэромеханика, ЛР, Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
3 пара (13:00 - 14:30)	Аэромеханика, ЛР, Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-04
4 пара (15:00 - 16:30)	Марковские модели сигналов и систем, практика, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Марковские модели сигналов и систем, практика, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12

20 Января (пятница)

Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, практика, Федоринов А.Ю. - ассистент	Б.М., 53-10
3 пара (13:00 - 14:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, практика, Федоринов А.Ю. - ассистент	Б.М., 53-10
4 пара (15:00 - 16:30)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, ЛР, Назаренко П.А. - ассистент	Б.М., 13-03а
5 пара (16:40 - 18:10)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, ЛР, Назаренко П.А. - ассистент	Б.М., 13-03а
6 пара (18:30 - 20:00)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, практика, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
7 пара (20:10 - 21:40)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, ЛР, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06

21 Января (суббота)

Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
4 пара (15:00 - 16:30)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, ЛР, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06

5 пара (16:40 - 18:10)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, ЛР, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
23 Января (понедельник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, курсовой проект, Лавров А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
3 пара (13:00 - 14:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, курсовой проект, Лавров А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
4 пара (15:00 - 16:30)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, ЛР, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, ЛР, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
6 пара (18:30 - 20:00)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, ЛР, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
24 Января (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Марковские модели сигналов и систем, зач, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
3 пара (13:00 - 14:30)	Марковские модели сигналов и систем, зач, Бирюков Б.Л. - старший преподаватель	Б.М., 12-12
4 пара (15:00 - 16:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, практика, Федоринов А.Ю. - ассистент	Б.М., 53-10
5 пара (16:40 - 18:10)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, практика, Федоринов А.Ю. - ассистент	Б.М., 53-10
25 Января (среда)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Аэромеханика, зач, Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
3 пара (13:00 - 14:30)	Аэромеханика, зач, Тимофеев В.И. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
4 пара (15:00 - 16:30)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, ЛР, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
5 пара (16:40 - 18:10)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, ЛР, Кузнецов А.А. - ассистент	Б.М., 12-12
26 Января (четверг)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, дифф. Зач, Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а

3 пара (13:00 - 14:30)	Системы стабилизации, ориентации и навигации, дифф. Зач, Скорина С.Ф. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 13-03а
27 Января (пятница)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, экз, Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-12
3 пара (13:00 - 14:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, экз, Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-12
4 пара (15:00 - 16:30)	Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы, экз, Ватутин М.А. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-12
28 Января (суббота)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, экз, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
3 пара (13:00 - 14:30)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, экз, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
4 пара (15:00 - 16:30)	Цифровые вычислительные устройства и микропроцессоры, экз, Малаханов Р.Н. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-06
31 Января (вторник)		
Пара	Дисциплина, вид занятия	Аудитория
2 пара (11:10 - 12:40)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, экз, Перлюк В.В. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-12
3 пара (13:00 - 14:30)	Основы проектирования измерительно-вычислительных комплексов, экз, Перлюк В.В. - доцент, канд. техн. наук, доцент	Б.М., 12-12