

Э-220. Расписание сессии

Пт, 22 дек.	09:00 — 15:00	ЗАЧ	Безопасность обращения с ОЯТ и РАО 🧑‍🎓 С13-161 🎓 Демин В.М.
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-402 🎓 Званцев А.А.
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-101 🎓 Алалем Е.А.
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-102 🎓 Алалем Е.А.
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-401 🎓 Костерев В.В.
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-709 🎓 Ксенофонтов А.И.
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С14-103 🎓 Могиленец Н.Н.
Вт, 26 дек.	15:00 — 17:00	ЗАЧ	Актуальные вопросы клинической дозиметрии 🧑‍🎓 М16-113, М16-163 🎓 Могиленец Н.Н.
Ср, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ	Дозиметрия излучений 🧑‍🎓 М17-164, М17-168 🎓 Могиленец Н.Н., Крамер-Агеев Е.А.
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Аппаратура контроля радиационной безопасности 🧑‍🎓 С13-161 🎓 Крамер-Агеев Е.А.
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С14-161 🎓 Могиленец Н.Н., Крамер-Агеев Е.А.
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С13-710 🎓 Ксенофонтов А.И.
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ	Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 С13-105, С13-106 🎓 Могиленец Н.Н., Панин М.П.
Чт, 11 янв.	09:00 — 12:00	ЭКЗ	Аппаратура контроля радиационной безопасности 🧑‍🎓 С13-104, С13-161 🎓 Крамер-Агеев Е.А.
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Безопасность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 М16-113 🎓 Сахаров В.К.
Вс, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика защиты 🧑‍🎓 С14-161, С14-164 🎓 Сахаров В.К.
Ср, 24 янв.	09:00 — 12:00	ЭКЗ	Безопасность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 М16-163, С13-161 🎓 Сахаров В.К.
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика защиты 🧑‍🎓 С14-162 🎓 Сахаров В.К.
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Безопасность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 С13-104 🎓 Сахаров В.К.
Сб, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Дозиметрия излучений 🧑‍🎓 М17-123, М17-133 🎓 Крамер-Агеев Е.А., Могиленец Н.Н.