5-306. Расписание сессии

, ,,	09:00 — 12:00 14:30 — 16:05	ЗАЧ Информатика и базы данных 👺 Б17-801 🎓 Черкасский А.И., Ионкина К.В.
Пт. 22 дек.	14.20 16.0E	
, , , ,	14.30 — 16.05	3АЧ Международное военно-техническое сотрудничество России № М16-802, М17-801 № Калёнов Б.В.
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ Психологические основы международного сотрудничества 👺 Б14-802 Кириченко А.В.
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Психологические основы международного сотрудничества 🐸 Б14-801 🗈 Кириченко А.В.
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	————————————————————————————————————
Вт, 26 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Компьютерная обработка данных 👺 М17-801 🎓 Артамонов А.А.
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Технико-экономический анализ проектов 🐸 Б14-801, Б14-802 🎓 Ищенко Н.И.
Вт, 26 дек.	18:45 — 20:20	ATT Мировой опыт оценки рисков
Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Системология и теория организаций № M16-802, M17-801 № Проничева Л.В., Оныкий Б.Н.
Ср, 27 дек.	11:55 — 13:30	3АЧ Региональные подсистемы международных отношений в XXI веке № М16-802, М17-801 № Морозов Е.М.
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	3АЧ Введение в системологию и теорию технологических организаций № Б15-802 Проничева Л.В., Оныкий Б.Н.
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	3АЧ Программные средства управления проектами <a>
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	3АЧ Введение в системологию и теорию технологических организаций <a>
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные проблемы химических и биохимических технологий № Б15-801, Б15-802 № Рочев В.Я.
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Мировой опыт оценки рисков 🐸 М16-801, М16-802 🞓 Галин И.Ю.
Сб, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные проблемы современности (Topical Global Problems) 📽 Б15-802 📂 Боронин В.Н.
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системология и теория организаций 🎬 M16-802, M17-801 🞓 Оныкий Б.Н., Проничева Л.В.
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Актуальные проблемы современности (Topical Global Problems) 📽 Б15-801 📂 Боронин В.Н.
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерная обработка данных 📸 М17-801 🞓 Артамонов А.А.
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математические методы управления проектами <a>