

Расписание сессии группы М23-802

Чт, 23 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ	2	Китайский язык	🎓 Перминова В.А.	📍 45-217
Чт, 23 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	2	Английский язык	🎓 Яроцкая Л.В.	📍 45-218
Чт, 23 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	2	Испанский язык	🎓 Корабельникова Д.И.	📍 45-220
Чт, 23 мая	19:35 — 21:10	АТТ	EN	Современные ядерные технологии	🎓 Кучинов В.П.	📍 5-119
Пт, 24 мая	16:15 — 17:50	З/О		Производственная практика (научно-исследовательская работа, по теме выпускной квалификационной работы) 🎓 Кочнев М.В., Черкасский А.И., Улизко М.С., Тукумбетова Р.Р., Проничева Л.В., Ионкина К.В., Галин И.Ю., Антонов Е.В., Артамонов А.А. 📍 каф.65		
Пт, 24 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	EN	Международное частное право	🎓 Моисеева О.А.	📍 ДОТ
Пт, 24 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	EN	Международное частное право	🎓 Моисеева О.А.	📍 5-119
Пт, 24 мая	19:35 — 21:10	АТТ	EN	Межкультурная коммуникация	🎓 Куценко К.В.	📍 5-202
Пн, 27 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ		Региональные подсистемы международных отношений в XXI веке 🎓 Кукина У.А., Морозов Е.М. 📍 5-119		
Пн, 27 мая	16:15 — 19:30	ЗАЧ		Региональные подсистемы международных отношений в XXI веке 🎓 Морозов Е.М., Кукина У.А. 📍 ДОТ		
Вт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ		Системный анализ технологических организаций	🎓 Артамонов А.А.	📍 ДОТ
Вт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ		Системный анализ технологических организаций	🎓 Артамонов А.А.	📍 5-306
Вт, 28 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ		Управление проектами от классики до гибких методов 🎓 Кочнев М.В. 📍 5-306		
Вт, 28 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ		Управление проектами от классики до гибких методов 🎓 Кочнев М.В. 📍 ДОТ		
Вт, 28 мая	19:35 — 21:10	АТТ		Информационно-аналитические системы	🎓 Улизко М.С.	📍 ДОТ
Вт, 28 мая	19:35 — 21:10	АТТ		Информационно-аналитические системы	🎓 Улизко М.С.	📍 5-306
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Системный анализ технологических организаций 🎓 Артамонов А.А. 📍 ДОТ		
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	EN	Межкультурная коммуникация	🎓 Куценко К.В.	📍 ДОТ
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	EN	Современные ядерные технологии	🎓 Кучинов В.П.	📍 ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Информационно-аналитические системы 🎓 Улизко М.С. 📍 ДОТ		