

## Расписание сессии группы М19-914

Вт, 22 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Имитационное моделирование	Ростовский Н.С.	ДОТ
Вт, 22 дек.	19:35 — 21:10	ЗАЧ	2 Теория игр и социальное взаимодействие	Ростовский Н.С.	ДОТ
Ср, 23 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Экономика ядерной отрасли (продвинутый уровень)	Харитонов В.В.	ДОТ
Ср, 23 дек.	20:25 — 22:00	АТТ	1 Проектирование динамических веб-ориентированных систем	Филиппов С.А.	ДОТ
Ср, 23 дек.	20:25 — 22:00	АТТ	1 Промышленный интернет вещей как сквозная цифровая технология	Бочкарёв П.В.	ДОТ
Чт, 24 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	2 Форсайт-исследования науки и инноваций	Путилов А.В.	ДОТ
Чт, 24 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ	2 Транснациональные корпорации в системе международного частного права (Multinational Enterprises and the Conflict of Laws)	Моисеева О.А.	ДОТ
Пт, 25 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Интеллектуальный анализ текстов	Киреев В.С.	ДОТ
Пт, 25 дек.	20:25 — 22:00	ЗАЧ	Архитектура предприятия (продвинутый уровень)	Гусева А.И.	ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	3 Научно-практический семинар "Научно-технологическое прогнозирование в цифровой экономике"	Порфирьев Б.Н., Фролов И.Э., Борисов В.Н.	ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	3 Научно-практический семинар "Сквозные цифровые технологии"	Бочкарёв П.В., Гусева А.И.	ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	3 Научно-практический семинар "Цифровая экономика"	Гусева А.И., Кузнецов И.А.	ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ	3 Научно-практический семинар "Цифровые компетенции и сквозная цифровая технология "Новые производственные технологии"	Филиппов С.А., Кузнецов И.А.	ДОТ
Пн, 28 дек.	20:25 — 22:00	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Гусева А.И., Борисов В.Н., Золотухина Е.Б., Матросова Е.В., Филиппов С.А.	ДОТ
Вт, 12 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Филиппов С.А., Матросова Е.В., Золотухина Е.Б., Гусева А.И., Борисов В.Н.	ДОТ
Вт, 19 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	1 Проектирование динамических веб-ориентированных систем	Филиппов С.А.	ДОТ
Вт, 19 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ	1 Промышленный интернет вещей как сквозная цифровая технология	Бочкарёв П.В., Гусева А.И.	ДОТ