

**В-2046. Расписание сессии**

Пн, 23 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Защита информации	👥 K06-291	🎓 Чугунков И.В.
Пн, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Защита информации	👥 K06-123	🎓 Чугунков И.В.
Пн, 23 мая	18:00 — 21:00	АТТ	Моделирование робототехнических систем	👥 K02-12Н	🎓 Урванов Г.А., Чепин Е.В.
Вт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Программирование (алгоритмы и структуры данных)	👥 P02-205	🎓 Скитев А.А., Шевченко Н.А., Максутов А.А.
Вт, 24 мая	18:00 — 21:00	АТТ	Моделирование робототехнических систем	👥 K02-12М	🎓 Чепин Е.В., Урванов Г.А.
Ср, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Базы данных (теоретические и практические основы)	👥 K06-123	🎓 Сильнов Д.С., Тараканов О.В.
Ср, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Базы данных (теоретические и практические основы)	👥 K06-121	🎓 Тараканов О.В.
Ср, 25 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Базы данных (теоретические и практические основы)	👥 K06-122	🎓 Шустова Л.И.
Ср, 25 мая	18:00 — 21:00	АТТ	Интеллектуальные системы	👥 K02-12М	🎓 Дюмин А.А., Чепин Е.В.
Чт, 26 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Программирование (алгоритмы и структуры данных)	👥 K02-121	🎓 Шустова Л.И., Вавренюк А.Б.
Чт, 26 мая	18:00 — 21:00	АТТ	Интеллектуальные системы	👥 K02-12Н	🎓 Урванов Г.А., Дюмин А.А.
Пт, 27 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Программирование (алгоритмы и структуры данных)	👥 K02-411, K02-412	🎓 Максутов А.А., Шевченко Н.А., Ровнягин М.М.
Пт, 27 мая	18:00 — 21:00	ЗАЧ	Информатика и программирование	👥 K02-12В	🎓 Ровнягин М.М.
Сб, 28 мая	09:00 — 12:00	АТТ	Гибридные суперкомпьютерные технологии	👥 K02-12М, K02-12Н	🎓 Васильев Н.П., Ровнягин М.М.
Сб, 28 мая	12:00 — 15:00	АТТ	Криптографические методы защиты информации	👥 K02-12М, K02-12Н	🎓 Чугунков И.В.
Сб, 28 мая	15:00 — 18:00	АТТ	Сети и телекоммуникации	👥 K06-121, K06-122, K06-123, K06-411	🎓 Дюмин А.А., Максутов А.А.
Пт, 10 июня	18:00 — 21:00	ЭКЗ	Архитектура микропроцессоров для робототехники	👥 K02-12М, K02-12Н	🎓 Чепин Е.В., Даньшин В.В.
Пн, 20 июня	18:00 — 22:00	ЭКЗ	Моделирование робототехнических систем	👥 K02-12Н	🎓 Урванов Г.А., Даньшин В.В., Чепин Е.В.
Вт, 21 июня	18:00 — 21:00	ЭКЗ	Моделирование робототехнических систем	👥 K02-12М	🎓 Даньшин В.В., Урванов Г.А., Чепин Е.В.
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Гибридные суперкомпьютерные технологии	👥 K02-12М, K02-12Н	🎓 Васильев Н.П., Ровнягин М.М.