

Расписание сессии группы Б20-514

Ср, 27 марта	12:45 — 15:15	АТТ 2 Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия интеллектуальных систем) 🎓 Трофимов А.Г., Демидов Д.В., Григорьев А.А., Рыбина Г.В. 📍 ДОТ
Ср, 27 марта	12:45 — 15:15	АТТ 2 Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🎓 Загребаев А.М., Григорьев А.А. 📍 каф.22
Чт, 28 марта	10:15 — 12:40	АТТ Технология программирования кибернетических систем: управление программными проектами (Technology of Programming of Cybernetic Systems: Software Project Management) 🎓 Козырев В.П. 📍 К-923
Пт, 29 марта	09:20 — 11:50	ЗАЧ 1 Инструментальные средства интеллектуального имитационного моделирования (Tools of Simulation Modeling) 🎓 Демидов Д.В. 📍 К-923
Пт, 29 марта	09:20 — 11:50	ЗАЧ 1 Функциональное программирование (Functional Programming) 🎓 Маренков А.В. 📍 К-315
Пт, 29 марта	14:30 — 16:05	ЗАЧ Математические модели физических процессов в ядерных энергетических установках (Mathematical Models of Physical Processes in Nuclear Power Facilities) 🎓 Загребаев А.М. 📍 405
Пт, 05 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Технология программирования кибернетических систем: управление программными проектами (Technology of Programming of Cybernetic Systems: Software Project Management) 🎓 Козырев В.П. 📍 К-923
Вт, 09 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия интеллектуальных систем) 🎓 Трофимов А.Г., Демидов Д.В., Григорьев А.А., Рыбина Г.В. 📍 каф.22
Вт, 09 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2 Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🎓 Павленко Д.А., Овсянникова Н.В., Никифоров А.Ю., Немешаев С.А., Ктитров С.В., Короткова М.А., Кононов В.М., Козин Р.Г., Климов В.В., Киреев В.С., Григорьев А.А., Вольфенгаген В.Э., Загребаев А.М., Щукин Б.А., Шапкин П.А., Трифоненков А.В., Тихомирова Д.В., Тихомирова А.Н., Сергиевский М.В., Самсонович А., Саманчук В.Н., Рословцев В.В., Петровская А.В. 📍 Т-209