

В-106. Расписание сессии

Чт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Объектно-ориентированный анализ и программирование 🧑‍🎓 C21-703 👤 Сыроежкин С.Н.
Чт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Объектно-ориентированный анализ и программирование 🧑‍🎓 C21-712 👤 Сыроежкин С.Н.
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Технологии и методы программирования 🧑‍🎓 C21-702, C21-703 👤 Курасов Ю.В.
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы моделирования в COMSOL 🧑‍🎓 Б20-204 👤 Осипов М.А.
Чт, 22 дек.	18:45 — 22:00	АТТ Эконометрика (продвинутый уровень) 🧑‍🎓 M22-711 👤 Смирнов Д.С.
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Информатика 🧑‍🎓 C22-402 👤 Лисенков И.А.
Пт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Основы программирования в среде Python 🧑‍🎓 Б19-203 👤 Васильев О.С.
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Компьютерное моделирование в задачах фотоники / Computer Modeling in Photonics Problems 🧑‍🎓 Б19-401 👤 Катин К.П., Горелов А.А.
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 M22-208, M22-218 👤 Степаненко А.А.
Пт, 23 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Маркетинг-менеджмент (продвинутый уровень) 🧑‍🎓 M22-701, M22-711 👤 Бочкарева Т.Н.
Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Управление инновационными проектами 🧑‍🎓 M22-117 👤 Першуков В.А.
Сб, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Ядерные энерготехнологии нового поколения 🧑‍🎓 M22-117 👤 Лаврухин А.А., Субботин С.А.
Сб, 24 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Цифровые платформенные решения 🧑‍🎓 M21-Ш04 👤 Зайцев К.С., Хасанова А.М., Дунаев М.Е.
Сб, 24 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Гибкие методологии разработки (технологии agile) 🧑‍🎓 M21-Ш04 👤 Дунаев М.Е., Хасанова А.М., Зайцев К.С.
Пн, 26 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Математические методы и прикладные программные пакеты в нанофотонике 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 👤 Катин К.П.
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Информатика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б21-103, Б21-104 👤 Густун О.Н.
Пн, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Математическое моделирование в медицине 🧑‍🎓 M21-381 👤 Дубов Л.Ю.
Пн, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Компьютерный практикум: математические вычисления 🧑‍🎓 Б19-401 👤 Катин К.П., Маслов М.М.
Пн, 26 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Современные методы программирования в задачах информационной безопасности 🧑‍🎓 M21-517 👤 Захаров Д.А.
Вт, 27 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Защита программного обеспечения 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Крапивенцев Д.М.
Вт, 27 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Основы программирования на Python 🧑‍🎓 Б22-205 👤 Роганов Е.А.
Вт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Курсовой проект (основы конструирования и САПР) 🧑‍🎓 Б20-103 👤 Щербаков А.А., Иваний М.Б., Суринов В.И.
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Объектно-ориентированное программирование на Python и C++ 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 👤 Роганов Е.А., Александров А.И.
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry); Основы САПР для ядерно-физических установок 🧑‍🎓 M21-190, M21-192 👤 Задеба Е.А.
Ср, 28 дек.	18:45 — 20:20	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа (ППН НИР)) 🧑‍🎓 M22-701 👤 Соколова Г.В.
Вт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) 🧑‍🎓 M21-190 👤 Задеба Е.А.
Пт, 27 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ Информатика 🧑‍🎓 Б22-302 👤 Лисенков И.А., Гусс Д.В.
Сб, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информатика 🧑‍🎓 С22-402 👤 Лисенков И.А.
Пн, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерные энерготехнологии нового поколения 🧑‍🎓 M22-117 👤 Лаврухин А.А., Субботин С.А.