

Институт физико-технических интеллектуальных систем. Расписание сессии

Пт, 10 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Управление качеством в ядерном производстве 🧑‍🎓 M18-601 🎓 Берестов А.В. 📍 A-119
Вт, 21 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Практика управления техническим проектом (Technical Project Management Practices) 🧑‍🎓 B16-601 🎓 Барышев Г.К., Берестов А.В. 📍 A-220
Ср, 22 апр.	16:15 — 18:40	ЗАЧ Контроль и управление качеством 🧑‍🎓 C15-105 🎓 Берестов А.В. 📍 K-1006
Чт, 23 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 🧑‍🎓 B16-601 🎓 Юрков Д.И., Рябева Е.В. 📍 каф.24
Сб, 02 мая	09:00 — 12:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 🧑‍🎓 B16-601 🎓 Рябева Е.В., Юрков Д.И. 📍 каф.24
Вт, 02 июня	09:20 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, прикладная ядерная физика) 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Рябева Е.В., Юрков Д.И. 📍 Д-108
Вт, 02 июня	16:15 — 17:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Ср, 03 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Берестов А.В., Родько И.И. 📍 A-220
Ср, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Введение в нейтронную физику 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Б-218
Ср, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Родько И.И., Берестов А.В. 📍 A-119а
Ср, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ Специальные методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 A17-101 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-109
Чт, 04 июня	08:30 — 10:05	АТТ Технологическая подготовка производства (часть 2) 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Барышев Г.К., Берестов А.В. 📍 A-220
Чт, 04 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Технологическая подготовка производства 🧑‍🎓 M19-C84 🎓 Берестов А.В. 📍 A-119
Чт, 04 июня	14:30 — 16:05	АТТ Основы метрологии и анализ результатов измерения 🧑‍🎓 M19-612, M19-632, M19-682 🎓 Рябева Е.В. 📍 K-306
Чт, 04 июня	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-612 🎓 Юрков Д.И., Рябева Е.В. 📍 Д-108
Чт, 04 июня	17:55 — 19:30	АТТ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M19-601, M19-681 🎓 Рябева Е.В. 📍 B-115
Сб, 06 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 C18-402 🎓 Берестов А.В., Бирюков А.П. 📍 В-418
Сб, 06 июня	12:45 — 15:15	АТТ Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Ср, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 A17-101 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-109
Чт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы метрологии и анализ результатов измерения 🧑‍🎓 M19-612, M19-632, M19-682 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-417
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технологическая подготовка производства (часть 2) 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Берестов А.В., Барышев Г.К. 📍 A-220
Вт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M19-601, M19-681 🎓 Рябева Е.В. 📍 B-103
Сб, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-612 🎓 Юрков Д.И., Рябева Е.В. 📍 Д-108
Вт, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Чт, 02 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Сб, 04 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в нейтронную физику 🧑‍🎓 B17-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 K-714а