

Кафедра конструирования приборов и установок (18). Расписание сессии

Чт, 22 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Проектная практика по конструированию киберфизических приборов и систем 👤 Б21-604 👤 Токарев А.Н., Толстов М.С. 📍 каф.18
Чт, 22 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике 👤 Б19-601 👤 Берестов А.В., Бобков Е.А. 📍 А-220
Чт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Стандартизация при подготовке и оформлении научных документов 👤 М21-601, М21-611, М22-621 👤 Берестов А.В. 📍 А-119а
Чт, 22 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Курсовой проект: основы конструирования и САПР 👤 Б20-602, Б20-604 👤 Барышев Г.К., Токарев А.Н. 📍 НЛК-366
Чт, 22 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике 👤 Б19-601 👤 Максимкин А.И. 📍 А-220
Чт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Надежность сложных технических систем 👤 М22-601, М22-621 👤 Максимкин А.И. 📍 А-119а
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Информационно-измерительные системы ЯЭУ; Информационно-измерительные системы в мехатронике и робототехнике атомной промышленности 👤 Б19-601, Б19-604 👤 Ануфриев Б.Ф. 📍 НЛК-366
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Основы теории автоматического управления 👤 Б20-601, Б20-611, Б20-661 👤 Кулло И.Г., Берестов А.В. 📍 И-105
Чт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 👤 Б19-602 👤 Масленников С.П. 📍 Д-116
Чт, 22 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем 👤 М22-601 👤 Максимкин А.И., Лагунов С.С. 📍 А-220
Пт, 23 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента 👤 Б19-604 👤 Тутнов И.А., Панасенко Р.А. 📍 НЛК-366
Пт, 23 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Компьютерные технологии 👤 М22-601, М22-621 👤 Игнатов Д.В., Кириллова М.Д., Казанбеков С.Б. 📍 ВНИИА
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Компьютерное управление мехатронными системами 👤 Б20-601, Б20-611, Б20-661 👤 Олещенко В.А., Максимкин А.И., Белов В.С., Сарычев Г.А. 📍 А-207
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 👤 Б20-602 👤 Масленников С.П. 📍 Д-116
Пт, 23 дек.	11:55 — 13:30	З/О Основы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества. 👤 М22-601 👤 Ульянов О.В., Хомутовская А.В. 📍 ВНИИА
Пт, 23 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Проектная практика по конструированию киберфизических приборов и систем 👤 Б22-604 👤 Токарев А.Н., Толстов М.С. 📍 каф.18
Пт, 23 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 👤 А19-623 👤 Тутнов И.А. 📍 А-119
Пт, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Теория автоматического управления 👤 М22-100, М22-101, М22-102, М22-105, М22-106, М22-108, М22-112, М22-113, М22-115, М22-117 👤 Кулло И.Г., Толоконский А.О. 📍 ДОТ
Пт, 23 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Методы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества. 👤 М22-621 👤 Матюшечкин Д.С., Хомутовская А.В. 📍 ВНИИА
Пт, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 А19-623 👤 Сарычев Г.А. 📍 А-119
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Основы современных промышленных технологий 👤 Б20-604 👤 Токарев А.Н., Берестов А.В. 📍 НЛК-366
Пт, 23 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Основы теории автоматического управления 👤 М22-602 👤 Кулло И.Г. 📍 ДОТ
Пт, 23 дек.	16:15 — 17:50	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👤 М21-601, М21-611 👤 Максимкин А.И., Кондратьева Л.А., Стародубцева Е.Е. 📍 каф.18

Сб, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, конструирование приборов и установок) 🧑‍🔬 Б19-604 🎓 Тутнов И.А., Максимкин А.И. 📍 каф.18
Сб, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Теория автоматического управления 🧑‍🔬 С19-602 🎓 Шапкарин А.В., Кулло И.Г. 📍 И-304
Пн, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Тепловые поля в приборостроении, тепловые воздействия и испытания 🧑‍🔬 М21-601, М21-611 🎓 Нагаткин А.Н., Антропов Д.С., Сиренко В.С. 📍 ВНИИА
Пн, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Конструирование 🧑‍🔬 М21-601, М21-611 🎓 Куропаткин А.Д., Константинов С.Г., Ерёмин Н.В., Индришенок О.В., Мишенков Е.А. 📍 ВНИИА
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Программное обеспечение мехатронных и робототехнических систем в атомной промышленности 🧑‍🔬 Б19-601 🎓 Панасенко Р.А., Максимкин А.И. 📍 А-119а
Пн, 26 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Спецпрактикум по информационно-измерительным системам 🧑‍🔬 Б19-604 🎓 Губина Т.В. 📍 А-220
Пн, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Методология планирования и проведения научного исследования 🧑‍🔬 А22-601, А22-623 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-103
Пн, 26 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Курсовой проект: основы конструирования и САПР 🧑‍🔬 Б20-601, Б20-611, Б20-661 🎓 Жуковский Ю.О., Логачева В.А., Мошев А.А., Токарев А.Н. 📍 НЛК-366
Пн, 26 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А20-623 🎓 Сарычев Г.А. 📍 каф.18
Вт, 27 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Электрические и гидравлические приводы мехатронных и робототехнических устройств 🧑‍🔬 Б19-601 🎓 Божко Ю.В. 📍 А-220
Вт, 27 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Курсовой проект: основы конструирования и САПР 🧑‍🔬 Б20-101 🎓 Сурин В.И. 📍 В-114
Вт, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Физико-математическое моделирование технических устройств 🧑‍🔬 М22-621 🎓 Лагунов С.С., Максимкин А.И. 📍 А-220
Вт, 27 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🔬 Б20-603, С20-602 🎓 Токарев А.Н., Берестов А.В. 📍 А-119а
Вт, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Теория автоматического управления 🧑‍🔬 С19-501 🎓 Кулло И.Г. 📍 И-304
Вт, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Надежность и диагностика технологических систем 🧑‍🔬 М21-684 🎓 Максимкин А.И. 📍 ДОТ
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Теория автоматического управления 🧑‍🔬 Б19-603, С19-103 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Вт, 27 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Экспериментальная реакторная физика 🧑‍🔬 Б19-604 🎓 Божко Ю.В. 📍 А-119а
Вт, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Курсовой проект (основы конструирования и САПР) 🧑‍🔬 Б20-103 🎓 Иваний М.Б., Сурин В.И., Щербаков А.А. 📍 В-106
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 С20-201, С20-602 🎓 Токарев А.Н., Мошев А.А. 📍 А-220
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🔬 Б20-601, Б20-661 🎓 Берестов А.В., Татаренко В.С. 📍 А-119а
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, конструирование приборов и установок) 🧑‍🔬 Б19-601 🎓 Тарасюк Г.М., Максимкин А.И., Тутнов И.А. 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы, конструирование приборов и установок) 🧑‍🔬 Б20-611 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Системы коммутации импульсной электрофизической аппаратуры 🧑‍🔬 М22-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-307
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 С20-401, С20-402 🎓 Токарев А.Н., Юдин И.А. 📍 В-404
Ср, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Материаловедение и современные технологии в приборостроении 🧑‍🔬 М21-601, М21-611 🎓 Невский Р.Е. 📍 ВНИИА
Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Спецпрактикум по теории линейных электрических цепей 🧑‍🔬 Б19-602 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-116

Ср, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа, конструирование приборов и установок) 🐾 Б20-604 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M22-601 🎓 Кондратьева Л.А., Максимкин А.И., Стародубцева Е.Е. 📍 ВНИИА
Ср, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ Микропроцессорная техника 🐾 M21-601, M21-611 🎓 Бенеш П.Б., Казанбеков С.Б. 📍 ВНИИА
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🐾 Б20-604, Б20-611 🎓 Татаренко В.С., Берестов А.В. 📍 НЛК-366
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы, конструирование приборов и установок) 🐾 Б20-661 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы, конструирование приборов и установок) 🐾 Б20-601 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A21-623 🎓 Сарычев Г.А. 📍 каф.18
Ср, 28 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Мониторинг и контроль параметров АЭС (Monitoring and coltrol of the technological parametrs of NPP) 🐾 M22-190 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-206а
Ср, 28 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Контроль и управление технологических параметров на АЭС 🐾 M22-165 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 6А-2
Ср, 28 дек.	18:45 — 20:20	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M22-621 🎓 Стародубцева Е.Е., Максимкин А.И., Кондратьева Л.А. 📍 ВНИИА
Вт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🐾 С19-602 🎓 Кулло И.Г., Шапкарин А.В. 📍 И-304
Ср, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Материаловедение и современные технологии в приборостроении 🐾 M21-601, M21-611 🎓 Невский Р.Е. 📍 ВНИИА
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы разработки сложных технических систем. Стандартизация и системы обеспечения качества. 🐾 M22-621 🎓 Матюшечкин Д.С., Хомутовская А.В. 📍 ВНИИА
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы физико-математического моделирования технических элементов, узлов и систем 🐾 M22-601 🎓 Максимкин А.И., Лагунов С.С. 📍 А-220
Чт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы теории автоматического управления 🐾 M22-602 🎓 Кулло И.Г. 📍 ДОТ
Пт, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🐾 A19-623 🎓 Тутнов И.А. 📍 А-119
Сб, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🐾 Б19-603, С19-103 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 И-304
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационно-измерительные системы ЯЭУ; Информационно-измерительные системы в мехатронике и робототехнике атомной промышленности 🐾 Б19-601, Б19-604 🎓 Ануфриев Б.Ф. 📍 А-119а
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Конструирование 🐾 M21-601, M21-611 🎓 Ерёмин Н.В., Константинов С.Г., Куропаткин А.Д., Мишенков Е.А., Индришенок О.В. 📍 ВНИИА
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность сложных технических систем 🐾 M22-601 🎓 Максимкин А.И. 📍 А-220
Пн, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Стандартизация при подготовке и оформлении научных документов 🐾 M22-621 🎓 Берестов А.В. 📍 А-119
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике 🐾 Б19-601 🎓 Максимкин А.И. 📍 А-220
Пт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная реакторная физика 🐾 Б19-604 🎓 Божко Ю.В. 📍 А-119
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Контроль и управление технологических параметров на АЭС 🐾 M22-165 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 6А-2
Сб, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Надежность и диагностика технологических систем 🐾 M21-684 🎓 Максимкин А.И. 📍 ДОТ

Вт, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрические и гидравлические приводы мехатронных и робототехнических устройств 🗣️ Б19-601 🎓 Божко Ю.В. 📍 А-220
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Микропроцессорная техника 🗣️ М21-601, М21-611 🎓 Казанбеков С.Б., Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА
Ср, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физико-математическое моделирование технических устройств 🗣️ М22-621 🎓 Максимкин А.И., Лагунов С.С. 📍 А-220
Чт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Системы коммутации импульсной электрофизической аппаратуры 🗣️ М22-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-307
Пт, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория автоматического управления 🗣️ С19-501 🎓 Кулло И.Г., Стародубцев И.А. 📍 6А-2
Сб, 28 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 🗣️ Б19-602 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-116
Пн, 30 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Тепловые поля в приборостроении, тепловые воздействия и испытания 🗣️ М21-601, М21-611 🎓 Нагаткин А.Н., Сиренко В.С., Антропов Д.С. 📍 ВНИИА