

Расписание занятий группы Б21-611

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Метрология, стандартизация и сертификация	🎓 Коровина О.А.	📍 405
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Актуальные проблемы разработки измерительных информационных систем	🎓 Ануфриев Б.Ф.	📍 НЛК-3.66
	■ ЛЕК	Актуальные проблемы разработки измерительных информационных систем	🎓 Ануфриев Б.Ф.	📍 НЛК-3.66
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Актуальные проблемы разработки измерительных информационных систем	🎓 Ануфриев Б.Ф.	📍 НЛК-3.66
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	2	Конструирование вакуумных систем	🎓 Тарасюк Г.М. 📍 НЛК-3.66
	■ ЛЕК	2	Статистическая физика	🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-108
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	2	Конструирование вакуумных систем	🎓 Тарасюк Г.М. 📍 НЛК-3.66
	■ ЛЕК	2	Статистическая физика	🎓 Кузовлев А.И. 📍 Т-108

ВТОРНИК

14:30 — 17:00	■ ЛЕК	Производственная практика (научно-исследовательская работа, конструирование приборов и установок) (03.09.2024 — 19.11.2024)	🎓 Теркалова Л.О.	📍 ВНИИА
---------------	-------	--	------------------	---------

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

ЧЕТВЕРГ

11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Технологии и материалы в ядерном приборостроении	🎓 Невский Р.Е.	📍 403
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Информационная безопасность (05.09.2024 — 21.11.2024)	🎓 Малюк А.А.	📍 А-100
16:15 — 19:30	■ ЛЕК	Программное обеспечение киберфизических систем (05.09.2024 — 10.10.2024)	🎓 Берестов А.В., Белов В.С.	📍 НЛК-4.50
	■ ЛЕК	Программное обеспечение киберфизических систем (17.10.2024 — 07.11.2024)	🎓 Берестов А.В., Белов В.С.	📍 НЛК-4.50
	■ ЛЕК	Программное обеспечение киберфизических систем (14.11.2024 — 05.12.2024)	🎓 Белов В.С., Берестов А.В.	📍 НЛК-4.50
19:35 — 21:10	■ ЛЕК	Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике	🎓 Лагунов С.С.	📍 НЛК-4.50

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Основы разработки приводов мехатронных систем	🎓 Божко Ю.В.	📍 402
10:15 — 12:40	■ ЛЕК	Основы микропроцессорной техники	🎓 Афанасенко А.Д., Берестов А.В.	📍 НЛК-4.50
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Основы микропроцессорной техники	🎓 Берестов А.В., Афанасенко А.Д.	📍 НЛК-4.50
15:20 — 17:50	■ ЛЕК	Основы разработки приводов мехатронных систем	🎓 Божко Ю.В.	📍 405

СУББОТА

08:30 — 11:50	■ ЛЕК	Ф	Радиотехника (07.09.2024 — 02.11.2024)	📍 Б-315
	■ ЛЕК	Ф	Радиотехника (09.11.2024 — 07.12.2024)	📍 Б-316
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике (07.09.2024 — 28.09.2024)	🎓 Лагунов С.С.	📍 А-119а
	■ ЛЕК	Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике (05.10.2024 — 21.12.2024)	🎓 Лагунов С.С.	📍 А-119а
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физическая культура (элективная дисциплина)		📍 каф. 15/3