

Ктитров Сергей Викторович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

18:45 — 20:20	■ ЛЕК Системный анализ, управление и обработка информации (31.01.2022 — 23.05.2022) 👥 A19-501, A19-702 📍 ДОТ
20:25 — 22:00	■ ПР Системный анализ, управление и обработка информации (31.01.2022 — 23.05.2022) 👥 A19-501, A19-702 📍 ДОТ

ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК Цифровая обработка сигналов (цифровые фильтры) / Digital Signal Processing (Digital Filters) (08.02.2022 — 15.03.2022) 👥 Б18-501 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР Теория нелинейных систем регулирования 👥 Б19-501, Б19-511 📍 К-312

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК Теория нелинейных систем регулирования 👥 Б19-501, Б19-511 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК Теория нелинейных систем регулирования 👥 Б19-501, Б19-511 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа, сложные технические системы) (10.02.2022 — 17.03.2022) 👥 Б18-501 📍 ДОТ
18:45 — 22:00	☑ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M21-534 📍 каф.22
	☑ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M21-524 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	■ ПР Цифровая обработка сигналов (цифровые фильтры) / Digital Signal Processing (Digital Filters) (11.02.2022 — 25.02.2022) 👥 Б18-501 📍 ДОТ
	■ ЛАБ Цифровая обработка сигналов (цифровые фильтры) / Digital Signal Processing (Digital Filters) (04.03.2022 — 08.04.2022) 👥 Б18-501 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 29.04.2022) 👥 M20-514 📍 каф.22
17:05 — 18:40	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 👥 M21-514 📍 каф.22
17:55 — 20:20	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (11.02.2022 — 29.04.2022) 👥 M20-504 📍 каф.22