

Толоконский Андрей Олегович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Принятие решений 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Анализ экспериментальных данных 🧑‍🎓 С17-301 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ АУД	Учебная практика (ознакомительная) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 каф.411
	■ АУД	Учебная практика (ознакомительная) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 ДОТ
	■ АУД	Учебная практика (ознакомительная) (20.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 каф.411
16:15 — 17:50	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 каф.411
	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (08.11.2021 — 13.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 ДОТ
	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (20.12.2021) 🧑‍🎓 М21-112 📍 каф.411

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 📍 И-207
	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 📍 ДОТ
	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114 📍 И-207
12:45 — 14:20	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 С17-602 📍 И-207
	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🧑‍🎓 С17-602 📍 ДОТ
	■ ПР	Системы управления (курсовой проект) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 С17-602 📍 И-207

СРЕДА

11:05 — 11:50	■ ЛЕК	Цифровые системы автоматического управления (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 М20-165 📍 И-207
	■ ЛЕК	Цифровые системы автоматического управления (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 М20-165 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	■ ПР	Цифровые системы автоматического управления (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 М20-165 📍 И-207
	■ ПР	Цифровые системы автоматического управления (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 М20-165 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Анализ экспериментальных данных (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 46-5
	■ ЛАБ	Анализ экспериментальных данных (10.11.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Анализ экспериментальных данных (17.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 46-5
16:15 — 17:00	■ ПР	Анализ экспериментальных данных (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 46-5
	■ ПР	Анализ экспериментальных данных (10.11.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 ДОТ
	■ ПР	Анализ экспериментальных данных (17.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 С17-301 📍 46-5

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ ПР	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 И-207
	■ ПР	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ
	■ ПР	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ
	■ ПР	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 И-207

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Специальные главы автоматики	👥 С18-602	📍 ДОТ
16:15 — 17:50	▣ ПР	Специальные главы автоматики	👥 С18-602	📍 ДОТ

СУББОТА

10:15 — 11:50	▣ ЛЕК	Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами	👥 Б18-402	📍 ДОТ
---------------	-------	---	-----------	-------