

# Токарев Антон Николаевич

## Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Детали машин и основы конструирования	👥 С21-401, С21-402, С21-602	📍 НЛК-366
16:15 — 17:50	■ ПР	Основы проектирования киберфизических устройств и систем	👥 Б21-601, Б21-611	📍 НЛК-366

### СРЕДА

11:55 — 13:30	■ ПР	Основы проектирования киберфизических устройств и систем	👥 Б21-604	📍 А-119а
16:15 — 17:50	■ ПР	Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство <b>(06.09.2023 — 13.12.2023)</b>	👥 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221	📍 А-220

### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	■ ПР	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-211	📍 В-106
11:05 — 11:50	■ ЛАБ	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-211	📍 В-106
14:30 — 16:05	■ ПР	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-221	📍 В-109
16:15 — 17:00	■ ЛАБ	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-221	📍 В-109

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Основы проектирования киберфизических устройств и систем	👥 Б21-601, Б21-603, Б21-604, Б21-611, С21-602	📍 401
12:45 — 14:20	■ ПР	Курсовой проект: основы конструирования и САПР	👥 Б21-601, Б21-611	📍 НЛК-366
14:30 — 16:05	■ ПР	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-201	📍 В-119
16:15 — 17:00	■ ЛАБ	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-201	📍 В-119
16:15 — 17:50	■ ПР	Курсовой проект: основы конструирования и САПР	👥 Б21-602, Б21-604	📍 НЛК-366

### СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-204	📍 Д-305
11:55 — 12:40	■ ЛАБ	Инженерная графика в системе автоматизированного проектирования КОМПАС-3D	👥 Б22-204	📍 Д-305
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Технологическая подготовка производства	👥 Б21-604	📍 А-220
14:30 — 16:05	■ ПР	Технологическая подготовка производства	👥 Б21-604	📍 каф.18