

## Куценко Кирилл Владленович

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 17:00	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(03.04.2017)</b> 🧑‍🎓 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
14:30 — 16:05	■ ПР Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M16-162, M16-163 📍 31-111
16:15 — 17:50	☑ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б16-101 📍 31-111 ☑ ЛЕК Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M16-162, M16-163 📍 31-111

#### ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(28.03.2017)</b> 🧑‍🎓 M15-183 (M04-13K) 📍 Э-406
10:15 — 11:50	☑ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б16-105 📍 К-407
10:15 — 12:40	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б13-104 (Ф08-13Б) 📍 каф.13
14:30 — 16:05	■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ЯЭУ) 🧑‍🎓 Б13-104 (Ф08-13Б) 📍 Э-402 ■ ПР Методы исследования нестационарных тепловых процессов <b>(07.02.2017 — 16.05.2017)</b> 🧑‍🎓 M16-103, С12-108 (Ф10-02) 📍 31-216

#### СРЕДА

10:15 — 16:00	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(29.03.2017 — 05.04.2017)</b> 🧑‍🎓 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
12:45 — 14:20	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M16-103 📍 каф.13
16:15 — 17:50	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M16-163 📍 каф.13

#### ЧЕТВЕРГ

13:35 — 15:15	☑ ЛЕК Методы исследования нестационарных тепловых процессов <b>(16.02.2017 — 11.05.2017)</b> 🧑‍🎓 M16-103, С12-108 (Ф10-02) 📍 Э-406
---------------	--

#### ПЯТНИЦА

10:15 — 17:00	■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) <b>(31.03.2017)</b> 🧑‍🎓 M15-183 (M04-13K) 📍 каф.13
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 📍 К-208