

Калашников Олег Арсеньевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 C13-402 (A07-05) 📍 В-306 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 C13-401 (A07-04) 📍 В-306
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 C13-401 (A07-04), C13-402 (A07-05) 📍 Д-314
14:30 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 4 зан. 🗺 C13-401 (A07-04) 📍 В-306 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Автоматизация проектирования электронных устройств 4 зан. 🗺 C13-402 (A07-05) 📍 В-306

ВТОРНИК

14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 M16-406 📍 каф.3
---------------	--

СРЕДА

14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 M16-403 📍 В-315 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 M16-406 📍 В-315
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств (07.09.2016 — 19.10.2016) 🗺 M16-403 📍 К-714а <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств (02.11.2016 — 14.12.2016) 🗺 M16-403 📍 каф.67 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств 🗺 M16-403 📍 каф.67
17:55 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> Компьютерные технологии: Автоматизация проектирования электронных устройств (07.09.2016 — 21.09.2016) 🗺 M16-403 📍 каф.67

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Организация микропроцессорных систем 4 зан. 🗺 C13-401 (A07-04) 📍 В-315
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Организация микропроцессорных систем 🗺 C13-401 (A07-04) 📍 В-403