

# Самосадный Валерий Трофимович

## Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:00	■ ЛЕК	Прикладная ядерная физика	👤 M02-18, Ф02-18М	📍 Д-101
11:05 — 12:40	■ ЛАБ	Прикладная ядерная физика	👤 M02-18, Ф02-18М	📍 Д-101
12:45 — 13:30	■ ЛЕК	Специальные главы физики взаимодействия излучений с веществом	👤 M02-24, Ф02-24М	📍 Д-101
13:35 — 17:50	■ ПР	Специальные главы физики взаимодействия излучений с веществом	👤 M02-24, Ф02-24М	📍 Д-101
17:55 — 18:40	■ ЛАБ	Специальные главы физики взаимодействия излучений с веществом	👤 M02-24, Ф02-24М	📍 Д-101

### ВТОРНИК

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Ядерно-физические методы в охране окружающей среды ( <b>09.02.2016 — 19.04.2016</b> )	👤 Ф04-24М	📍 каф.24
	■ ПР	Ядерно-физические методы в охране окружающей среды ( <b>16.02.2016 — 12.04.2016</b> )	👤 Ф04-24М	📍 каф.24
10:15 — 11:50	■ ПР	Ядерно-физические методы в охране окружающей среды	👤 Ф04-24М	📍 каф.24
12:45 — 15:15	■ ЛЕК	Физика ядерных излучений	👤 Ф06-24П	📍 Д-101

### СРЕДА

10:15 — 12:25	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	👤 M02-24, Ф02-24М	📍 каф.24
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Введение в ядерную физику; Введение в ядерную физику (прикладная ядерная физика)	👤 Ф06-04Б, Ф06-07, Ф06-16Б, Ф06-18Б, Ф06-18П, Ф06-78Б	📍 408
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика ядерных излучений	👤 Ф06-24П	📍 Д-101

### ЧЕТВЕРГ

11:55 — 12:40	■ ЛЕК	Ядерно-физические методы контроля окружающей среды	👤 Ф08-24Б	📍 Д-101
12:45 — 14:20	■ ПР	Ядерно-физические методы контроля окружающей среды	👤 Ф08-24Б	📍 Д-101