

# Панин Михаил Петрович

## Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 14:20	■ ПР	Radiation protection of Nuclear facilities (04.09.2017 — 27.11.2017) 🗺 M16-160 📍 Э-411
14:30 — 16:05	■ ПР	Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) 🗺 С13-104 📍 каф.1

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 M17-161, M17-162 📍 Э-220
11:55 — 12:40	■ ЛЕК	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 M17-161, M17-162 📍 Э-220
12:45 — 14:20	■ ПР	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 С13-104 📍 Э-212

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Радиационная физика 🗺 Б14-301 📍 Э-212
10:15 — 11:50	■ ПР	Радиационная физика 🗺 Б14-301 📍 Э-212
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Воздействие излучений (15.11.2017) 🗺 M17-181, M17-182, M17-C82 📍 Т-209

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Компьютерный практикум 🗺 С14-103 📍 Э-211а
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🗺 С13-105, С13-106 📍 Э-220
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Воздействие излучений (16.11.2017) 🗺 M17-181, M17-182, M17-C82 📍 В-403
	■	Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🗺 С13-105, С13-106 📍 Э-220

### ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Воздействие излучений (17.11.2017) 🗺 M17-181, M17-182, M17-C82 📍 401
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 С13-104, С13-161 📍 401
17:55 — 18:40	■ ПР	Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 С13-104, С13-161 📍 401