

# 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) 🗺 C13-104 📍 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 🗺 C13-104 📍 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 🗺 C14-103 📍 Э-211а                                       |
| 12:45 — 14:20 | ■ ЛЕК | Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🗺 C13-105, C13-106 📍 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 🗺 C13-105, C13-106 📍 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 🗺 C13-104, C13-161 📍 401 |
| 17:55 — 18:40 | ■ ПР  | Ионизирующее излучение, его взаимодействие с веществом; Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🗺 C13-104, C13-161 📍 401 |