

## Панин Михаил Петрович

### Расписание занятий

#### ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Радиационная физика	👥 Б21-301	📍 Э-212
14:30 — 16:05	■ ПР	Радиационная физика	👥 Б21-301	📍 Э-212

#### СРЕДА

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	EN	Радиационная защита ядерных установок	👥 M23-190, M23-191	📍 Э-214
10:15 — 11:50	■ ПР	EN	Радиационная защита ядерных установок	👥 M23-190, M23-191	📍 Э-214
11:55 — 13:30	■ ПР		Воздействие излучений на человека и окружающую среду; Воздействие излучения на человека и окружающую среду	👥 M24-100, M24-166, C20-101	📍 Э-214
14:30 — 16:05	■ ЛЕК		Воздействие излучений на человека и окружающую среду; Воздействие излучения на человека и окружающую среду	👥 M24-100, M24-102, M24-165, M24-166, C20-101	📍 А-304
	■ ЛЕК		Воздействие излучений на человека и окружающую среду; Воздействие излучения на человека и окружающую среду	👥 M24-100, M24-102, M24-165, M24-166, C20-101	📍 А-304
16:15 — 17:50	■ ЛЕК		Введение в радиационную физику	👥 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221	📍 Э-214
	■ ПР		Введение в радиационную физику	👥 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-111, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221	📍 Э-214
18:45 — 20:20	■ ПР		Компьютерный практикум	👥 С22-103	📍 Э-211а
	■ ЛАБ		Компьютерный практикум	👥 С22-103	📍 Э-211а

#### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК		Компьютерный практикум	👥 Б22-101, Б22-111	📍 Э-211а
	■ ПР		Компьютерный практикум	👥 Б22-101, Б22-111	📍 Э-211а
10:15 — 11:50	■ ЛАБ		Компьютерный практикум	👥 Б22-101, Б22-111	📍 Э-211а

#### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК		Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	👥 С20-103	📍 Э-212
	■ ЛАБ		Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	👥 С20-103	📍 Э-212
10:15 — 11:50	■ ПР		Численные методы теории переноса ионизирующих излучений	👥 С20-103	📍 Э-212