

Панин Михаил Петрович

Расписание сессии

Вт, 22 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Компьютерный практикум 🧑‍🎓 С18-103 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 13:30	ЗАЧ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-100, M20-107, M20-117 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 17:00	З/О	Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 M19-190 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Экология 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-101, M20-105, M20-115 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 14:20	З/О	Радиационная защита ядерных установок (Radiation protection of Nuclear facilities) 🧑‍🎓 M19-190 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Компьютерный практикум 🧑‍🎓 Б18-104 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-101, M20-105, M20-115 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 M20-100, M20-107, M20-117 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 12:40	ЗАЧ	Экология 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-205 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Радиационная физика; Радиационная физика / Radiation Physics 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ	Воздействие излучений на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 M19-905 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Радиационная физика; Радиационная физика / Radiation Physics 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С16-103, С16-161, С16-162 📍 ДОТ