

Щукин Николай Васильевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 M21-100, M21-102, M21-165 📍 И-110 ■ ЛЕК Динамика и безопасность ядерно-энергетических установок; Динамика и кинетика ядерных реакторов (28.11.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 M21-100, M21-102, M21-165 📍 И-110
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Лабораторный практикум по методам оптимизации 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 📍 Э-411

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B20-101 📍 Э-411
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Динамика и кинетика ядерных реакторов (14.09.2022 — 26.10.2022) 🧑‍🎓 M21-165 📍 Э-411 ■ ПР Динамика и кинетика ядерных реакторов (09.11.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 M21-165 📍 Э-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологии создания расчетных моделей ядерных реакторов космического назначения (21.09.2022 — 28.12.2022) 🧑‍🎓 A20-106 📍 31-200
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технологии создания расчетных моделей ядерных реакторов космического назначения (21.09.2022 — 28.12.2022) 🧑‍🎓 A20-106 📍 31-200

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 📍 каф.5
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 B19-101, B19-105 📍 каф.5
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по нейтронно-физическим расчетам 🧑‍🎓 C19-101 📍 Э-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: основы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 B20-101 📍 Э-411

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Программные среды для проектирования и поддержки эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 📍 Э-411
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Программные среды для проектирования и поддержки эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 📍 Э-411

СУББОТА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 C19-101 📍 каф.5
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 C19-101 📍 каф.5