

Лаврухин Алексей Анатольевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Переработка отработавшего ядерного топлива (часть 1) (02.09.2024 — 21.10.2024) M23-103 ЧУ "Наука и инновации"
16:15 — 19:30	■ ПР Переработка отработавшего ядерного топлива (часть 1) (02.09.2024 — 21.10.2024) M23-103 ЧУ "Наука и инновации"

ВТОРНИК

13:35 — 14:20	■ ЛЕК Ядерные энерготехнологии нового поколения ⚠ Инженерные расчеты ядерных энергетических установок M24-103 K-1210
14:30 — 16:05	■ ПР Ядерные энерготехнологии нового поколения ⚠ Инженерные расчеты ядерных энергетических установок (03.09.2024 — 10.12.2024) M24-103 K-1210

СРЕДА

11:05 — 12:40	■ ЛЕК Переработка отработавшего ядерного топлива (часть 2) (30.10.2024 — 18.12.2024) M23-103 K-1210
13:35 — 17:00	■ ПР Переработка отработавшего ядерного топлива (часть 2) (30.10.2024 — 18.12.2024) M23-103 K-1210

ЧЕТВЕРГ

13:35 — 14:20	■ ЛЕК Технологии обращения с радиоактивными отходами M23-103 РХТУ
14:30 — 16:05	■ ПР Технологии обращения с радиоактивными отходами M23-103 РХТУ
16:15 — 17:00	■ ЛЕК Радиохимия (специальные главы) (часть 2) M23-103 РХТУ
17:05 — 18:40	■ ПР Радиохимия (специальные главы) (часть 2) M23-103 РХТУ

ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) M23-103 каф.89
---------------	--

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ПР Научный семинар M23-103 Г-331
12:45 — 16:05	■ ЛЕК Ядерные энерготехнологии нового поколения ⚠ Теплоносители ядерных реакторов (07.09.2024 — 28.09.2024) M24-103 K-302 ■ ПР Ядерные энерготехнологии нового поколения ⚠ Теплоносители ядерных реакторов (05.10.2024 — 23.11.2024) M24-103 K-302
16:15 — 17:50	■ АУД Учебная практика (ознакомительная) M24-103 каф.89