

Шмелёв Анатолий Николаевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант (19.09.2016 — 26.12.2016) 🧑‍🎓 A14-105, A14-165 📍 Э-409А ■ ПР Нейтронно-эффективные сечения и представление данных для формирования библиотек групповых констант (26.09.2016 — 19.12.2016) 🧑‍🎓 A14-105, A14-165 📍 Э-409А
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нейтронные эффективные сечения и представления данных 🧑‍🎓 M15-105 (M03-05), M15-118 (Ф03-52М) 📍 Э-409А

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-108 (Ф09-02) 📍 В-418 ■ ЛАБ Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-108 (Ф09-02) 📍 Д-305
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нейтронные эффективные сечения и представление данных 🧑‍🎓 C12-105 (Ф09-01), C12-106 (Ф09-01а) 📍 К-206
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-105 (Ф09-01), C12-106 (Ф09-01а), C12-107 (Ф09-01Н), C12-108 (Ф09-02), C12-602 (Ф09-07) 📍 Т-208 ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-105 (Ф09-01), C12-106 (Ф09-01а) 📍 Т-101
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-107 (Ф09-01Н) 📍 Т-101

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейтронные эффективные сечения и представление данных; Нейтронные эффективные сечения и представления данных 🧑‍🎓 M15-105 (M03-05), M15-118 (Ф03-52М), C12-105 (Ф09-01), C12-106 (Ф09-01а) 📍 В-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 📍 Т-301 ■ ЛАБ Специальные материалы и защищенность ядерного топливного цикла 🧑‍🎓 C12-602 (Ф09-07) 📍 Т-301