

Шнырев Сергей Львович

Расписание сессии

Сб, 25 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 С15-103 📍 K-1102
Пт, 08 мая	14:30 — 17:00	АТТ Квантовая радиофизика; Квантовая радиофизика (часть 2) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-205, Б16-207 📍 каф.37
Вт, 12 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая радиофизика; Квантовая радиофизика (часть 2) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-205, Б16-207 📍 каф.37
Вт, 19 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 С15-103 📍 64-206
Вт, 02 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, основы лазерной физики) 🧑‍🎓 Б17-203 📍 K-402
Ср, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 С17-104 📍 K-1102
Пт, 05 июня	10:15 — 11:50	АТТ Основы атомной и молекулярной спектроскопии 🧑‍🎓 Б17-203 📍 K-407
Пн, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 С17-104 📍 K-1102
Пн, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы атомной и молекулярной спектроскопии 🧑‍🎓 Б17-203 📍 K-407