

Белоцкий Константин Михайлович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 09:15	■ ЛЕК	Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 M16-115 📍 Курчатовский институт
09:20 — 11:00	■ ПР	Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 M16-115 📍 Курчатовский институт
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Кинематические методы в физике частиц (04.09.2017 — 23.10.2017) 🧑‍🎓 Б14-101 📍 Д-302
	■ ПР	Кинематические методы в физике частиц (30.10.2017 — 18.12.2017) 🧑‍🎓 Б14-101 📍 Д-302

ВТОРНИК

10:15 — 11:00	■ ЛЕК	Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино) 🧑‍🎓 M17-115 📍 К-409
10:15 — 11:50	■ ПР	Введение в астрофизику и космологию 🧑‍🎓 Б14-101 📍 Курчатовский институт
11:05 — 12:40	■ ПР	Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино) 🧑‍🎓 M17-115 📍 К-409

СРЕДА

17:05 — 18:40	■ ЛЕК	Введение в астрофизику и космологию 🧑‍🎓 Б14-101 📍 К-306
---------------	-------	---

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:00	■ ПР	Физический семинар по физике частиц 🧑‍🎓 M16-115 📍 Курчатовский институт
---------------	------	---

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино) 🧑‍🎓 M16-101, M16-106 📍 98-5
11:55 — 12:40	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (кварк-партонная модель, физика нейтрино) 🧑‍🎓 M16-101, M16-106 📍 98-5
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Неускорительная физика высоких энергий (29.09.2017 — 22.12.2017) 🧑‍🎓 A15-121 📍 каф.40
16:15 — 17:50	■ ПР	Неускорительная физика высоких энергий (29.09.2017 — 22.12.2017) 🧑‍🎓 A15-121 📍 каф.40