

Белоцкий Константин Михайлович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:05 — 12:40	☑ ПР	Физический семинар 🗣️ M15-114 (T03-40M) 📍 Курчатовский институт
---------------	------	---

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Кинематические методы в физике частиц 🗣️ Б13-102 (T07-141), Б13-С01 (С07-07) 📍 98-5
16:15 — 17:50	☑ ЛЕК	Введение в астрофизику и космологию 🗣️ Б13-102 (T07-141), Б13-С01 (С07-07) 📍 98-5

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино) 🗣️ M16-105, M16-115, M16-С01 📍 В-117
12:45 — 14:20	☑ ПР	Введение в астрофизику и космологию 🗣️ Б13-102 (T07-141), Б13-С01 (С07-07) 📍 Т-108
12:45 — 14:20	☑ ПР	Введение в астрофизику и космологию 🗣️ Б13-102 (T07-141), Б13-С01 (С07-07) 📍 Д-305
14:30 — 16:05	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино); Физика элементарных частиц (часть 2) 🗣️ M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M), M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M), M16-105, M16-115, M16-С01 📍 405
16:15 — 17:50	☑ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (часть 2) 🗣️ M15-101 (M03-607), M15-102 (T03-607M), M15-107 (M03-11), M15-113 (T03-11M) 📍 К-310