

Белоцкий Константин Михайлович

Расписание занятий

ВТОРНИК

09:20 — 11:00	■ ЛЕК	Введение в астрофизику и космологию	👤 M22-115	📍 Курчатовский институт
11:05 — 11:50	■ ПР	Введение в астрофизику и космологию	👤 M22-115	📍 Курчатовский институт
11:55 — 13:30	■ ЛЕК	Кинематические методы в физике частиц (06.09.2022 — 20.09.2022)	👤 Б19-102	📍 И-108
	■ ПР	Кинематические методы в физике частиц (13.09.2022)	👤 Б19-102	📍 И-108
13:35 — 14:20	■ ЛЕК	Введение в астрофизику и космологию (27.09.2022 — 20.12.2022)	👤 Б19-102	📍 В-415
14:30 — 16:05	■ ПР	Введение в астрофизику и космологию (27.09.2022 — 20.12.2022)	👤 Б19-102	📍 В-415

СРЕДА

14:30 — 15:15	■ ПР	МС-генераторы в физике частиц	👤 M21-115	📍 В-118
15:20 — 17:00	■ ЛАБ	МС-генераторы в физике частиц	👤 M21-115	📍 В-118

ЧЕТВЕРГ

11:05 — 12:40	■ ЛЕК	Физика элементарных частиц	👤 M22-115	📍 Т-108
12:45 — 13:30	■ ПР	Физика элементарных частиц	👤 M22-115	📍 Т-108
12:45 — 14:20	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2022 — 20.10.2022)	👤 M21-115	📍 ДОТ
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино)	👤 M21-101	📍 каф.40
14:30 — 16:05	■ АУД	Учебная практика (ознакомительная)	👤 M22-115	📍 каф.40
15:20 — 17:00	■ ПР	Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино)	👤 M21-101	📍 каф.40
19:35 — 21:10	■ ЛЕК	Неускорительная физика высоких энергий (15.09.2022 — 22.12.2022)	👤 A20-121	📍 К-205
	■ ПР	Неускорительная физика высоких энергий (22.09.2022 — 15.12.2022)	👤 A20-121	📍 К-205

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии)	👤 Б20-102	📍 каф.40
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Введение в астрофизику и космологию (02.09.2022 — 16.09.2022)	👤 Б19-102	📍 К-305
11:55 — 13:30	■ ПР	Введение в астрофизику и космологию (02.09.2022 — 16.09.2022)	👤 Б19-102	📍 К-205
	■ ЛЕК	Кинематические методы в физике частиц (30.09.2022 — 09.12.2022)	👤 Б19-102	📍 К-205
	■ ПР	Кинематические методы в физике частиц (23.09.2022 — 16.12.2022)	👤 Б19-102	📍 К-205
16:15 — 17:50	■ АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (28.10.2022 — 16.12.2022)	👤 M21-115	📍 ДОТ

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии)	👤 Б19-102	📍 каф.40
---------------	------	--	-----------	----------