













Задеба Егор Александрович

Расписание сессии

Чт, 07 марта	16:15 — 19:30	3/0 EN	Основы САПР для атомной промышленности  M22-102  В-116
Пн, 11 марта	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Автоматизация эксперимента в физике космических лучей  M22-101  47-204
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	3/0	Инженерный практикум  M23-110  ДОТ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	3/0	Инженерный практикум  M23-110  47-204
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Введение в детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах  M23-100, M23-102, M23-103, M23-109, M23-110, M23-111, M23-112, M23-114, M23-117, M23-165  ДОТ
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Введение в детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах  M23-100, M23-102, M23-103, M23-109, M23-110, M23-111, M23-112, M23-114, M23-117, M23-165  Б-217