

Сессия-конференция СЯФ ОФН РАН

Wednesday 11 March 2026

Физика за пределами стандартной модели: часть 1 - аудитория ФЭЧ (11:30-13:10)

time	[id] title	presenter
11:30	[68] Перспективы поиска новых легких частиц на проекте TiMoFey.	ДЕМИДОВ, Сергей
11:55	[96] Предложение эксперимента по поиску аксионов с помощью болометров из туливого гранта	Dr ГАНГАПШЕВ, Альберт
12:20	[37] The Cosmological Axion Sarov Haloscope (CASH) project: search for dark-matter axions, dark photons and high-frequency gravitational waves beyond the quantum limit.	SATUNIN, Petr
12:45	[122] Тормозное излучение пиона в формализме функции расщепления	КРЮКОВА, Екатерина

Friday 13 March 2026

Физика за пределами стандартной модели: часть 2 - аудитория ФЭЧ (09:00-11:00)

time	[id] title	presenter
09:00	[5] Стерильные нейтрино как темная материя	КАЛАШНИКОВ, Дмитрий
09:20	[138] Особенности смешивания нейтрино и сценарий темной материи в моделях обратного seesaw	КАЗАРКИН, Дмитрий
09:40	[98] Темная материя в расширенном двухдублетном хиггсовском сценарии	КНАБАЕВ, Zaurbek
10:00	[43] Одиночное и парное рождение возбужденного топ-кварка в адронных столкновениях	ТРЯКОВ, Sergei
10:20	[145] Dimension 8 SMEFT operators following from KK type gravity	АЛЕШКО, Алексей
10:40	[12] Spin effects in neutrino scattering by astrophysical black holes.	ДЕКА, Mridupawan