

Физика частиц при средних и высоких энергиях

среда, 3 июня 2026 г.

Спектроскопия адронов - зд. Отдела теоретической физики (14:35 - 16:15)

time	[id] title	presenter
14:35	[3] Водородоподобная симметрия в спектрах лёгких мезонов	АФОНИН, Сергей
15:00	[15] Спектроскопия лёгких барионов	САРАНЦЕВ, Андрей
15:25	[134] Адронная спектроскопия в экспериментах на коллайдерах ВЭПП-2000 и ВЭПП-4М ИЯФ СО РАН	ТИХОНОВ, Юрий
15:50	[122] Изучение состояний с отрицательной C-чётностью в эксперименте BES	ХОХЛОВ, Юрий

Спектроскопия адронов - зд. Отдела теоретической физики (17:15 - 18:45)

time	[id] title	presenter
17:15	[123] Парциально-волновой анализ системы $\eta\pi\pi$, образовавшейся при взаимодействии пучка π -мезонов с импульсом 29 ГэВ/с с бериллиевой мишенью	ШУМАКОВ, Антон
17:30	[35] Изучение динамики в процессе $e^+e^- \rightarrow \pi^+\pi^-\pi^0$ на детекторе СНД	ДИМОВА, Татьяна
17:45	[72] Кулоновские поправки в редких распадах нейтральных B -мезонов с I^+I^- парой в конечном состоянии	МАНУКОВ
18:00	[22] Поиск глюболов в радиационном распаде J/Ψ -мезона на 4 нейтральных пиона.	СИТНИКОВ, Андрей
18:15	[130] Изучение процесса $e^+e^- \rightarrow K_S K^+ \pi^-$ с детектором КМД-3 на коллайдере ВЭПП-2000	ЛУКИН, Петр
18:30	[33] Изучение рождения пионов в пр-взаимодействиях при промежуточных энергиях	ИЕРУСАЛИМОВ, Александр