

О новых экспериментах в физике рассказал ведущий специалист НИЯУ МИФИ

12 ноября 2024



*О новых экспериментах в физике рассказал ведущий специалист НИЯУ МИФИ.
Фото: официальная страница Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ» в социальных сетях*

Евгений Солдатов, ведущий научный сотрудник кафедры «Физики элементарных частиц» Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ», рассказал о тематических исследованиях, которые открывают новые возможности для науки. Материал был опубликован 11 ноября.

В этом году Евгений Солдатов, который также является заместителем руководителя группы НИЯУ МИФИ в эксперименте ATLAS, стал участником Международной конференции по физике частиц и астрофизике ICPPA-2024. Там он поднял вопрос актуальности основных тем в данной науке, а также поговорил о космологии.

Евгений Солдатов отметил, что все аспекты фундаментальных исследований всегда будут актуальны. Это легко заметить по росту числа людей, увлекающихся фантастикой.

— Спикер затронул вопрос устройства вселенной, элементарных частиц и их взаимодействия друг с другом. Он также рассказал о возможных исследованиях и экспериментах, которые помогут детальнее изучить свойства материи, — добавили сотрудники пресс-службы НИЯУ «МИФИ».

Источник: Управа района Москворечье-Сабурово 12 ноября 2024 года

<https://moskvoreche-saburovo.mos.ru/presscenter/news/detail/12657163.html>