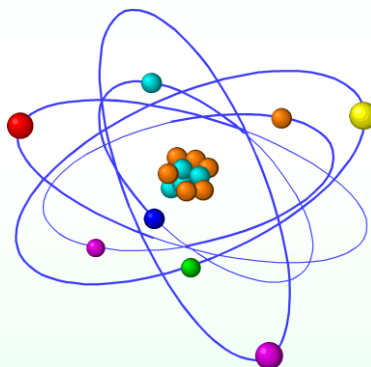




ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. С.У.УМАРОВА
Национальной академии наук Таджикистана

I-ОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

VIII Международная конференция
«СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ФИЗИКИ»,



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VIII
Международной конференции

«Современные проблемы физики»,

которая состоится

21-22 октября 2022 года

в Физико-техническом институте им. С.У. Умарова
Академии наук Республики Таджикистан.

Душанбе, Таджикистан

❖ **Научный оргкомитет:**

Ф.Рахими (Председатель, Таджикистан), Ф.Шокир (Заместитель председателя, Таджикистан), Т.Х.Салихов (Заместитель председателя, Таджикистан), Ф.Холмуродов (Таджикистан), С.Одинаев (Таджикистан), М.А.Анисимов (США), Ф.Х.Абдуллоев (Узбекистан), Д.Матрасулов (Узбекистан), И.Н.Аскарзаде (Турция), С.Саксена (Великобритания), Л.А.Булавин (Украина), М.И.Илолов (Таджикистан), Н.Н.Низомов (Узбекистан), В.И.Лебедев (Россия), Х.Т.Холмуродов (Россия), Г.И.Лихтенштейн (Израиль), Н.П.Маломуж (Украина), Ю.П.Рыбаков (Россия), В.А.Матвеев (Россия), М.Ф.Головко (Украина), Р.Мирзокулов (Казахстан), Ю.М.Шукринов (Россия), С.М.Ахмадзода (Таджикистан).

❖ **Оргкомитет конференции:**

И.Н.Ганиев, Ҳ.М.Ахмедов, Х.С.Каримов, С.Ф.Абдуллоев, Д.К.Солеҳов, З.Ш.Юлдашев, А.Муродиён, А.Г.Сафаров, А.А.Абдурасулов, К.Ботуров, З. Низомов, С.Юнусова, А.Холов, А.Г.Ҷабборов, М.С.Курбониён, П.А.Холов, Т.Алидодов, Н.А.Абдурасулова, С.Давлатмамадова, А.Т.Максудӣ, Ш.Ш.Азимов, И.Х.Юсупов, И.Р.Раҳмонов.

❖ **Секретари конференции:**

А.С.Бурхонзода, Д.Д.Нематов, С.Ф.Одинаев, Х.Р.Раҳмонов

❖ **Секции конференции**

- Прикладная и теоретическая физика, динамические системы
- Конденсированные среды, нанотехнологии и новые материалы
- Проблемы возобновляемой и нетрадиционной энергетики
- Космические лучи, ядерная физика и технологии
- Физика атмосферы, изменение климата и водные проблемы
- Медицинская и биологическая физика

❖ **Рабочие языки конференции:**

таджикский, русский, английский

❖ **Материалы конференции необходимо отправить на адрес:**

phti.tajikistan@gmail.com

❖ **Срок подачи материалов:**

до 10 сентября 2022

❖ **Место проведения конференции:**

Душанбе, проспект Айни, 299/1 – Физико-технический институт им. С.У. Умарова Академии наук Республики Таджикистан

 **Телефоны для справок:**

Ф.Шокир – (+992)927770426

Ф.Холмуродов – (+992) 935153003

А.С. Бурхонзода
(+992) 901000468

Д.Д. Нематов
(+992) 900992235

С.Ф. Одинаев
(+992) 938013201

Х.Р. Раҳмонов
(+992) 938249292

❖ **Web: <https://phti.tj>** (Наука и инновации–Научные мероприятия–Конференции)

❖ **Правила оформления материалов:**

- объем материала: до 3 – 5 стр.
- формат файла: MS Word (docx)
- размер бумаги: А4 (210*297 мм, книжная ориентация)
- шрифт: Times New Roman
- размер шрифта: 12pt
- межстрочный интервал: 1,15
- абзацный отступ: 1 см
- поля: левое – 30мм, остальные – 20 мм
- нумерация формул с правого края, в скобках

Образец оформления материалов:

<p>НАЗВАНИЕ СТАТЬИ И.О. Фамилия <i>Место работы, город, страна</i> <i>E-mail:</i></p> <p>Текст статьи</p> <p style="text-align: center;">Список литературы</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aerts D., Sassoli M.B. The extended Bloch representation of quantum mechanics and the hidden-measurement solution to the measurement problem. – Ann. Phys., 2014, v. 351, pp. 975–1025.2. Dogra S., Vepsalainen A., Paraoanu G.S. Majorana representation of adiabatic and superadiabatic processes in three-level systems. – Physical Review Research, 2020, v. 2, pp. 043079 (1-12). <p>...</p>
--

Оргкомитет
phti.tajikistan@gmail.com