

Адрес организационного комитета:

г.Ташкент 100128 ул. А. Кадыри, 76

Тел.: 241-85-94; 241-86-44,

Факс: 241-26-60

e-mail:carbon@uzsci.net,

polymer@academy.uz

www.polchemphys.uz

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан (ИХФП АН РУз) был создан в 1981г., в 2014 г. в целях интеграции образования и науки преобразован в НИЦ ХФП при НУУз. Согласно Постановлению Президента № 2789 от 17.02.2017 г. в АН РУз создан ИХФП с целью развития и координации фундаментальных и прикладных исследований в области науки о полимерах в Узбекистане.

Главное приоритетное направление научной деятельности ИХФП АН РУз «Нанохимия, нанофизика и нанотехнология высокомолекулярных соединений и композиционных полимерных материалов с заданными свойствами, их переработка и технология производства».



*Хамдам Усманович Усманов
(1916 - 1994)*

Академик, заслуженный деятель науки и техники Узбекистана, доктор химических наук, профессор Х.У. Усманов был одним из крупнейших специалистов в мире в области макромолекулярной химии, положивший начало развитию химии полимеров в Узбекистане.



**Академии наук Республики
Узбекистан
Институт химии и физики
полимеров**

*1^{ые} Усмановские чтения
Конференция молодых учёных*

**«Новые инновационные идеи для
решения актуальных проблем развития
фундаментальных и прикладных
аспектов науки о полимерах»**

*посвященная 75- летию основания
Академии Наук Республики
Узбекистан*

Информационное сообщение



**25 мая 2018 г.
г. Ташкент**

Уважаемый(ая) _____

Организационный комитет конференции молодых учёных *1^{ые} Усмановские чтения* приглашает Вас принять участие в работе конференции, посвященной *75-летию АН РУз* на тему: «Новые инновационные идеи для решения актуальных проблем развития фундаментальных и прикладных аспектов науки о полимерах», которая состоится 25 мая 2018 года в Институте химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан (Ташкент, ул. А. Кадыри, 76)

Цель конференции

Целью конференции является способствование творческому росту, максимальному использованию научного потенциала молодежи, содействие профессиональному становлению специалистов, выявление новых инновационных идей для решения актуальных проблем развития фундаментальных и прикладных аспектов науки о полимерах.

Место проведения конференции.

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан ул. А.Кадыри 76. г.Ташкент

Основные направления конференции:

1. Синтез и модификация природных и синтетических полимеров;
2. Физические и физико-химические свойства полимеров;

3. Теория и компьютерное моделирование полимерных систем;
4. Перспективы создания и применения новых полимеров и полимерных материалов. Желающие принять участие в молодежной конференции должны направить материалы в виде статей, оформленные в соответствии с прилагаемыми формами до 1 апреля 2018 г. в оргкомитет по адресу: г. Ташкент 100128 ул. А.Кадыри 76, ИХФП АН РУз.
e-mail: carbon@uzsci.net, polymer@academy.uz

По итогам конференции представленные статьи будут опубликованы в юбилейном спец. выпуске журнала «Ёш олимлар ахборотномаси» - «Вестник молодых ученых» - «The bulletin of young scientists», посвященного 75-летию АН РУз, лучшие научные доклады будут удостоены награждения.

Требования к оформлению статей докладов:

Вверху справа УДК. 1 строка: название статьи докладов (печатается заглавными буквами); 2 строка: имя, фамилия, отчество; 3 строка: научная степень, научное звание автора (-ов), название организации, города и страны (информация 1-3 строк приводится без сокращения, полностью, по центру); 4 строка: резюме. Названия статьи, сведения об авторах и резюме приводятся на трех языках (1. узб.яз., 2. русс. яз., 3. англ.яз.). 5 строка: ключевые слова (не менее 10 слов, печатаются на том языке, на котором напечатан основной текст статьи). 6 строка: основной текст статей должен быть набран на том языке, на котором будет представлена работа (узбекском, русском или английском языках) в редакторе Microsoft Word, формат А4, объемом до 3 стр., поля: сверху-25 мм, справа-25 мм, снизу-25 мм, слева-25 мм, через 1,0 интервал, шрифт Times New Roman.

Размер шрифта – 14. В конце основного текста - список использованной литературы (печатается по центру). Ссылки на использованные источники печатаются в квадратных скобках в конце предложения и соответствуют номеру, указанному в списке литературы.

Статьи, оформленные не по требованию, будут отклонены.

Регистрационная карта участника молодежной конференции «Новые инновационные идеи для решения актуальных проблем развития фундаментальных и прикладных аспектов науки о полимерах»

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Год рождения _____

Организация _____

Должность, ученая степень _____

Служебный адрес, телефон, e - mail _____

Название доклада

**Рабочие языки конференции:
Узбекский, русский и английский.**