«МИКРОПЛАСТИК В ПОЛИМЕРНОЙ НАУКЕ — III»: на стыке экологии и инноваций

В Самарканде прошла престижная международная конференция «МИКРОПЛАСТИК В ПОЛИМЕРНОЙ НАУКЕ — III». Четырехдневная конференция была посвящена современным тенденциям в области микропластика и полимерной науки.

На конференции ученые из Узбекистана и зарубежных стран поделились своими научными результатами, посвященными проблемам окружающей среды, влиянию микропластика на окружающую среду и здоровье человека, а также созданию полимерных материалов нового поколения.



В рамках конференции были достигнуты договоренности об укреплении международного научного сотрудничества, реализации совместных исследований и проектов.

Международная конференция «МИКРОПЛАСТИК В ПОЛИМЕРНОЙ НАУКЕ — III» стала важной площадкой для обсуждения актуальных вопросов на стыке экологии и полимерной науки. Мероприятие:

позволило глубоко изучить влияние микропластика на окружающую среду и здоровье человека; открыло новые перспективы для укрепления научного сотрудничества, запуска совместных исследований и инновационных проектов;

предоставило возможность для обмена опытом в разработке экологически безопасных и устойчивых технологий в области полимерных материалов;

способствовало укреплению позиций Узбекистана в международном научном сообществе.

В целом, конференция сыграла значительную роль в поиске решений глобальных экологических проблем и содействовала достижению целей устойчивого развития.