





## Анжуман

Фан олами ижодкорлари билан сұхбатлашсанғыз ва ҳәтәларидаги әнг қызықтары, ёддан күтәрilmайдын уңарашувлар ҳақида сұрасаңыз, амин-манки, албапта, үз соҳаси йұналишидағы ҳамфирк, ҳаммаслак, ҳамкасб олимлар билан бўлган мулокот ва учрашувларни хотиралайдилар. Ўндан олган таасусоти, уз билгларни билан ўтколашгани ҳақида гапиришдан чарашмайды. Зеро, фикр ва тажриба алмасиншлар ҳар қандай фан соҳасининг ривожига ривож кўшиши аниқ. Шу маънода пойтактимизда давом этабтган IV Ҳалқоро конференция ҳам ядро физикасининг ҳозирги замон муаммоларини ҳал этишида муҳим омил бўлиши шубҳасиз.

## ЯДРО ФИЗИКАСИННИНГ ҲОЗИРГИ ЗАМОН МУАММОЛАРИ

— Мустакил динеримизда тўртинчи маротаба ўтказилғанда тадқиқатни олганда бекізмас, — дейди Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ядро физикаси институти олимий котиби, техника фанлари доктори Сандамин Бокиев. — Шу боисдан ҳам бу сафарги йигинда иштирок этиш хоҳишини билдирган олимлар, мутахассислар кўп бўлди. Конференция Россия, АҚШ, Германия, Франция, Польша, Мирсингари мамлакатлардан олимлар иштирок этишиялти. Максадимиз фундаментал воламий ядро физикаси соҳасидаги әнг янги наукаларни мухоммада этиш, турли мамлакатлар олимлари ўтасида алоқа ўрнатиш, долзарб илмий ва амалий масалаларни ечишда ҳамкорлик килишдан иборат.

Бир оғиз суз буғуни кунда Марказий Осиёда энг йирик тадқиқот маркази ҳисобланган Ядро физикаси институти ҳақида. Тадқиқотлари билан бутун дунёда яхши майым бўлган, етку олимларни етишишиб чиқарган институт замонида эндиликда юқори ва кўкий энергиялар физикаси, ядро спектроскопия, радиокимия, радиоизотоплар ишлаб чиқарыш технологияси бўйича дунёдаги кең тағйилган илмий мактаблар шаклланди. Институт жаҳоннинг 20 дан ортиқ ядрорий марказлари билан алоқа ўрнатилиши, бир канча етакчи илмий марказлардан ҳамкорлидаги ишларни тақлифлари тушағтанилиги, кўплаб ходимларга ҳалқаро грантлар бериладиган лиги боиси ҳам шундаки.

Мазкур дароға нафакат муҳим фундаментал тадқиқотлар наукаларни билан, балки ҳалқаро ҳўжалигининг турии соҳаларидаги кўлланиладиган амалий ишларни билан ҳам тағйилдир. Бу ерда ишлаб чиқарган асбоблар ва технологик жараёнларни ядро-

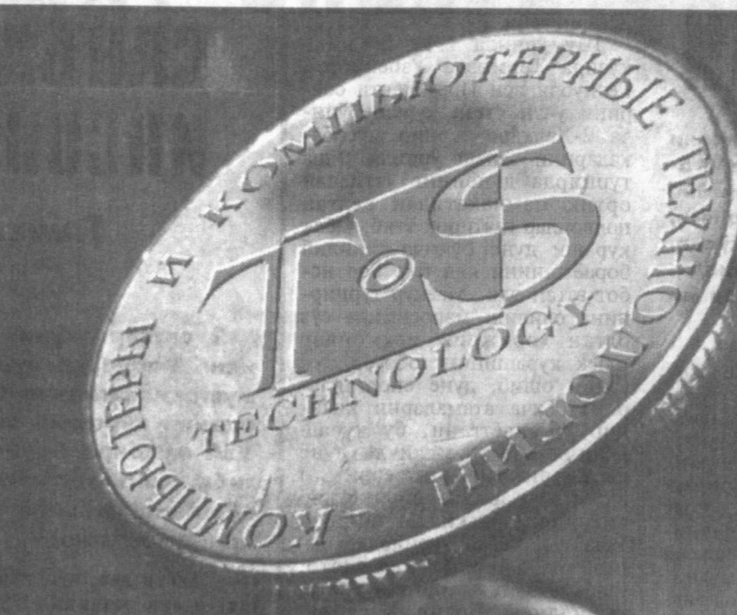
физиковий назорат килиш усуллари саноатда, айниқса, тог-кон ва нефтиң қайта ишлаш саноатида кең татбиқ этилмоқда. Яна бир мумхин томони шундаки, илмада, техникада ва, айниқса, тиббётда кең кўлланиладиган кўп микрорадиотехникик изотоплар, улар асосида тайёрланадиган прегарплар институтининг асосида маҳсулоти ҳисобланади: Бу ерда ичке бозорнинг изотоп маҳсулотларига бўлган талаబларини кондириргина қолмасдан, балки улар кўпигина чет мамлакатларга ҳам экспорт килинмоқда.

Ядро физикаси институти олимларини олиб бораётган тадқиқотларининг юқсан обруй-этибори чet эллиқ ҳамкасларнинг қизиқиншини улар билан алоқа ўрнатишга бўлган тоннинишини кучайтироқмода. Конференция ишида уларнинг фаол ишларро төвтаглиниги ҳам бундан гувоҳлик бериб туриди.

Мамлакатнингизда ядро физикаси соҳасида еришилғанда ишуклар мени жуда қизиқтиради, — дейди Франциянинг Бордо шаҳридаги ядро физикаси марказидан келган профессор Хаас. — Шу боис мени конференцияга таклиф этишигандаги мамнуннам. Ўзбекистонда биринчи маротаба бўлишим. Мен учун тинчлик барқарор бўлган мамлакатга келиш, унинг ҳалқи, эйлилари, айниқса, ҳамкаслар билан танишиши, учрашиш ҳамда мумхин. Биз атом энергиясидан факат тинч максадларда кўлланниш тарафдоримиз.

29 сентябрчага давом этадиган «Ядро физикасининг ҳозирги замон муаммолари» мавzuидаги илмий анжуман физик олимлар учун янги материялар, ахборот алмасин соҳасида муҳим аҳамият касб этиши шубҳасиз.

Умидда ФАЙЗИЕВА,  
«Халқ сўзи» мухбери.



## ҲУЖЖАТЛАР ИМЗОЛАНДИ

Инсон имкониятларини ривожлантириш бўйича ўзбекистон-Япония марказида Япония ҳукуматининг Киник ҳажмада лойиҳаларга беғарас ёрдам кўрсатишда дастур доирасидан навбатдаги грант-шартномалар имзоланди.

Умумий қиймати қарий 210 минг долларни тақдисил этиви мазкур грантлар бу сафар ўзбекистондан ўтга мактаблардаги шартароитни яшилишга қарашади. Япониянинг мактабатизмидаги Фавкулодда ва мухтор элчиси Киюко Накаяма хоним ўз мактабатларни ўзбекистонга бундай ёрдам кўрсатишни тақдисиди.

(ЎЗДА)

Бунгун куннинг долзорб вазифалоридан бири умумталим мактаблари, академик лицей ва косб-хўнор коллежларидан ўзув жараёнини такомиллаштиришни ҳамда ушбу таълим муносабатларни олий маъъумотни педагог кадрлор билан таъминчалини Кадрлор тайёрлаш милий достури талаблорига мувоғиқ амалга оширишидир.

Ҳуҷҷатларни имзолаш маросимида иккى мамлакатнинг муносабатлари дастурлики асосида ривожланнишни көлаётгани, айниқса, илмий ва маданий алкалор юксас суръатда равнек топвётгани таъқидланди. Япониянинг мактабатизмидаги Фавкулодда ва мухтор элчиси Киюко Накаяма хоним ўз мактабатларни ўзбекистонга бундай ёрдам кўрсатишни тақдисиди.

(ЎЗДА)

**Коллаж  
Ўқитувчилари**

**Малака  
оширимоқда**

Урта маҳсус, косб-хўнор таълимимини ривожлантириш институтида бу борада хўйлар ишлар оширилмоқда. Жумладон, яқинда юртимизнинг турли вилоятларидаги орқали хўйларни таълимни таъминлаштиришни мажбӯрларни бўлилашда мумхин аҳамият касб этияти.

Юқорида тилга олинган

хўйлар кўргазмага келсан

у распубликаизмизда телекоммуникация

ижаҳатиришини таъмишни

этиш, яшовчи мажбӯрларни

хўйларни таъмишни

мажбӯрларни таъмишни

