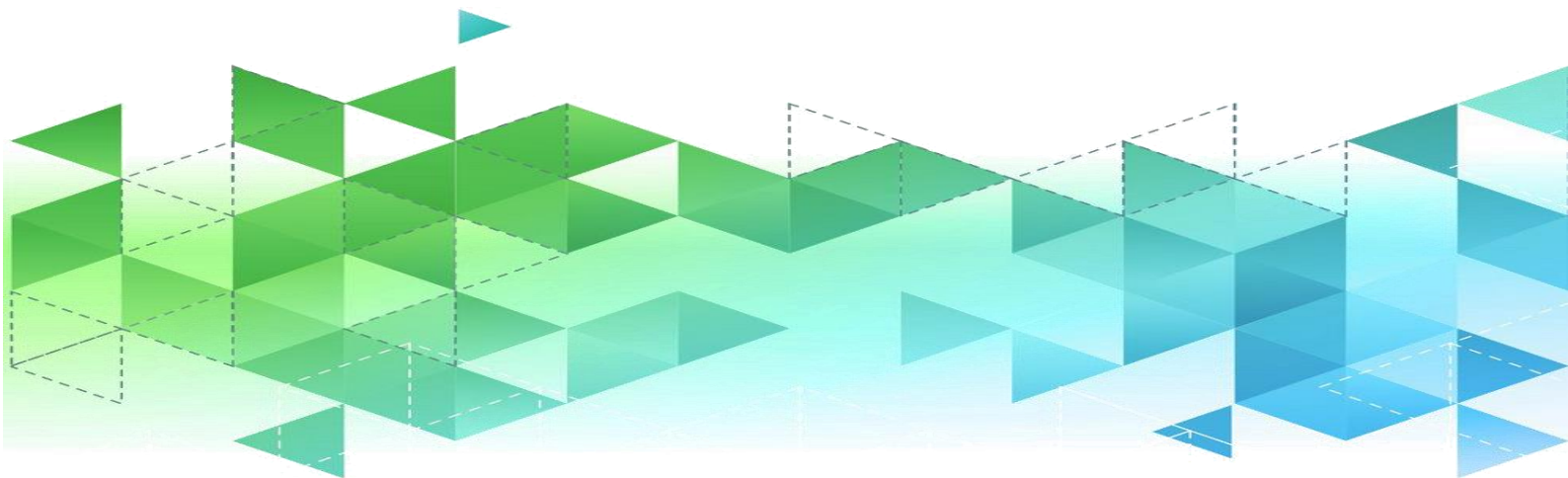


“YOSHLAR VA BIZNESNI QO‘LLAB-QUVVATLASH YILI”GA
BAG‘ISHLANGAN TADBIRALAR DO‘RACHIDA XALQARO ILMIIY HAFTALIK

TOSHKENT KIMYO-TEKNOLOGIYA INSTITUTI



“Barqaror rivojlanish va
yashil iqtisodiyot”
XALQARO ILMIIY HAFTALIK
DASTURI
2024 yil 20-26 may



Hurmatli hamkasblar!

Sizni **“Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot”** xalqaro ilmiy haftaligi ishida ishtirok etishga taklif qiladi.

“Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot” xalqaro ilmiy haftaligini o‘tkazishdan maqsad Respublikamizda **“2024 – Yoshlar va tadbirkorlikni qo‘llab-quvvatlash yili”** tadbirlari keng nishonlash, Birlashgan Millatlar Tashkiloti Bosh Assambleyasining 2015-yil sentabrdagi Barqaror rivojlanish sammitining 70-sonli rezolyutsiyasining qator muhim vazifalari ijrosini ta‘minlash, O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 20-oktabrdagi “O‘zbekiston Respublikasini rivojlantirish sohasidagi milliy maqsad va vazifalarni amalga oshirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi 841-son qaroriga muvofiq “2030 yilgacha barqaror rivojlanishning maqsad va vazifalarini izchil amalga oshirish bo‘yicha tizimli ishlarni tashkil etish”, O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 12.08.2020 yildagi “Kimyo va biologiya sohasida uzluksiz fan va ta‘lim sifatini oshirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi PQ-4805-son Farmoni vazifalarini bajarish, shuningdek, talabalarning texnik sohalarga qiziqishini oshirish, fundamental fanlarni ommalashtirish va kimyo, biologiya va kimyoviy texnologiya sohaslarida tadqiqot faoliyatida xalqaro hamkorlikni rivojlantirishga qaratilgan xalqaro tadbirlarni tashkil etish.



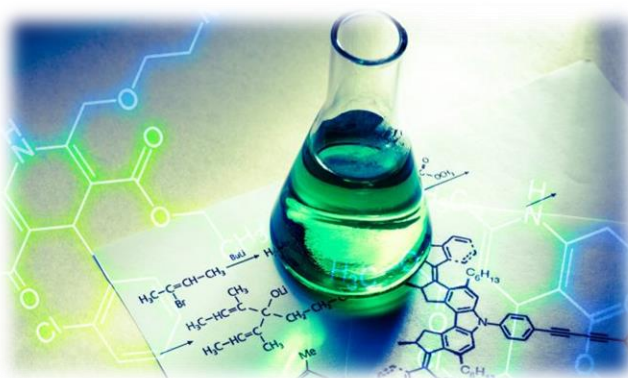
O‘tkazilish joyi: Toshkent kimyo-texnologiya instituti.
Manzil: Toshkent shahri, Toshkent viloyati, Bo‘stonliq tumani.



Mualliflar ma'ruzalarining tezislarni ro'yxatdan o'tkazish (majburiy):

<https://forms.gle/rsUtrvb74cEqzzhH6>

Ro‘yxatdan o‘tish muddati: 2024-yil 6-may



“BARQAROR RIVOJLANISH VA YASHIL IQTISODIYOT” XALQARO ILMIY HAFTALIGI DASTURI

2024 YIL, 15–26 MAY



21-22 MAY

“Shisha, keramika va bog‘lovchi materiallar ishlab chiqarishning innovatsion texnologiyalari” III-Xalqaro ilmiy–texnikaviy konferensiya

20-26 MAY

“O‘z kimyosanoat” AJ va Yangi O‘zbekiston universiteti bilan hamkorlikda “2024-yil – Yoshlar va tadbirkorlikni qo‘llab-quvvatlash yili” ga bag‘ishlangan talaba, yosh olim va korxonalar xodimlari uchun Hakaton

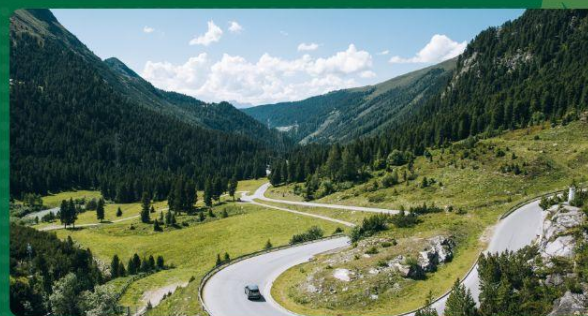


23 MAY

Akademik Malik Nabievich Nabiev tavalludining 111 yilligi munosabati bilan “Globallashuv sharoitida noorganik moddalar va materiallar ishlab chiqarishning innovatsion texnologiyalarini rivojlantirish istiqbollari” mavzusidagi xalqaro ilmiy–texnikaviy konferensiya

15 MAY

Latviya Tabiiy fanlar va texnologiyalar universiteti bilan hamkorlikda “Qishloq taraqqiyoti 2024” nomli 30-yillik xalqaro ilmiy anjuman (konferensiya materiallari SCOPUS ma’lumotlar bazasida indekslanadi).



Eslatma: Xalqaro haftalik tadbirlari Toshkent shahri va Toshkent viloyatida rejalashtirilgan.

**“Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot”
xalqaro ilmiy haftaligi
2024 yil 20-26 may.**

“Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot” xalqaro ilmiy haftaligining maqsadi – fundamental va amaliy ilmiy yutuqlar, yashil iqtisodiyot, kimyo va texnologiyalar (ekologik iqtisodiyot, atrof-muhit iqtisodiyoti, kam uglerodli iqtisodiy rivojlanish, biologik xilma-xillikni muhofaza qilish va ekotizim xizmatlari, ekologik barqaror iqtisodiy taraqqiyot, kimyoviy birikmalar sintezining yangi usullari, kimyoviy kataliz, xavfsiz energiya tejaydigan va chiqindisiz texnologik ishlab chiqarish, aylanma iqtisodiyot va boshqalar) sohasiga an’anaviy ravishda kiritilgan yo’nalishlarda yangi yondashuvlarni keng xalqaro almashish, talabalarning texnik sohalarga qiziqishini oshirish, fundamental fanlarni ommalashtirish va kimyo, biologiya va kimyoviy texnologiya sohasidagi ilmiy-tadqiqot faoliyatida xalqaro hamkorlikni rivojlantirishga qaratilgan xalqaro tadbirlarni tashkil etish.

**“Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot”
ilmiy haftaligi va davra suhbatlari yo’nalishlari:**

1. *Kimyo va oziq-ovqat sanoatini barqaror rivojlantirish.*
2. *Yashil iqtisodiyot, mahsulotlarning eksport salohiyati va raqobatbardoshligini oshirishda innovatsion texnologiyalar, kadrlar tayyorlashda zamonaviy pedagogik texnologiyalar.*
3. *Energiya va resurslarni tejovchi texnologiyalar, biotexnologiyalar va muqobil energiya manbalari.*
4. *Yashil kimyo va atrof-muhitni muhofaza qilish..*



Ilmiy haftalik tashkiliy qo‘mitasining yozishmalar uchun manzili:

100011, st. A. Navoiy, 32 yosh, O‘zbekiston, Toshkent

Tezislar quyidagi manzilga yuborilishi kerak:

Kotiba: Jamila Isamatova

Telefon: +998 99 140 08 05

e-mail: hayrulla00796@gmail.com



“Shisha, keramika va bog‘lovchi materiallar ishlab chiqarishning innovatsion texnologiyalari” III-Xalqaro ilmiy-texnikaviy konferensiya 2024-yil 21-22 may

Xalqaro ilmiy-texnikaviy konferensiyadan ko‘zlangan maqsad silikat materiallari – shisha, keramika va bog‘lovchi materiallar ishlab chiqarishning zamonaviy innovatsion texnologiyalari, nodir va qimmatbaho metallar, shuningdek, ular asosidagi kompozit materiallar texnologiyasi, sanoatni barqaror rivojlantirish masalalarini muhokama qilishdan iborat. kimyo va metallurgiya sanoati, jahon hamjamiyatini O‘zbekistonning ushbu sohalardagi yutuqlari bilan tanishtirish.

Konferensiyaning vazifalari - ilmiy faoliyatda respublika va xorijda erishilayotgan salmoqli natijalarni ommalashtirish, shisha, kulolchilik, bog‘lovchi, nodir va qimmatbaho metallar sanoatini yanada rivojlantirishdan iborat. Konferensiya davomida AQSh, Italiya, Ispaniya, Polsha, Armaniston, Koreya, Qozog‘iston, O‘zbekiston va boshqa mamlakatlarning yetakchi ekspert va olimlari tomonidan ma‘ruzalar va mahorat darslari tashkil etiladi.

Konferentsiya sho‘balari:

1-sho‘ba. *Shisha, keramika va bog'lovchi materiallar ishlab chiqarishning innovatsion texnologiyalari.*

2-sho‘ba. *Kimyo va metallurgiya sanoatini barqaror rivojlantirish: energiya va resurs tejamkor texnologiyalar, elektrokimyo, biotexnologiya va muqobil energiya manbalari.*

3-sho‘ba. *Zamonaviy kompozitsion materiallarni ishlab chiqarish texnologiyalari.*



O‘tkazilish joyi: Toshkent kimyo-texnologiya instituti.



Konferensiya sanasi: 2024 yil 21-22 may

Format: gibrid (yuzma-yuz / masofaviy)

Ilmiy konferensiyaning ishchi tillari – rus va ingliz tillari.



Ma'ruza tezislari Google Scholar, Zenodo xalqaro platformalarida DOI identifikatsiya raqami berilgan holda joylashtiriladi.



Asosiy sanalar:

6 may – tezislarni topshirishning oxirgi sanasi

9 may – tezislarni qabul qilinganligi to'g'risida xabarnoma

10-may – veb-saytda ilmiy dasturning e'lon qilinishi

21-22 may – ilmiy anjuman ish kunlari

20-may – to'liq matnli maqolalarni topshirishning oxirgi sanasi (mualliflar iltimosiga binoan)

MUHIM: Tezislar ilmiy haftalik va konferensiya kotiblari tomonidan **2024-yil 6-maygacha** elektron pochta orqali qabul qilinadi (tcticonference2023@gmail.com).

Konferensiyada ishtirok etish shakllari:

- yalpi majlis ma'ruzasi taqdimoti– 20 daqiqagacha;
- sho'ba majlislarida ma'ruza taqdimoti - 10 daqiqagacha;
- konferensiyada ma'ruzasiz qatnashish (materiallarni to'plamda chop etish).

Tashkiliy badal to'lovini to'lash:

Maqola va tezislarni qabul qilingandan so'ng, yozishmalar uchun muallifning manziliga nashr uchun tashkiliy badal puli to'langanligi to'g'risida kvitansiya yuboriladi. Kvitansiyalar tezis muallifining to'liq ismi-sharifi, konferensiya va bo'lim nomi ko'rsatilgan holda to'ldirilishi kerak (masalan: Ivanov A. Texnik shisha ishlab chiqarish instituti. 1-sho'ba). Tashkiliy badal to'lovining narxiga konferentsiyalar va ilmiy haftalik yig'ilishlarida qatnashish, konferentsiya ish kunlaridagi kofe-breyk kiradi.

Tashkiliy badal	
O'zbekistonlik ishtirokchining har bir ma'ruzasi uchun tashkiliy badal	250 000 so'm
Chet ellik onlayn ishtirokchining har bir ma'ruzasi uchun tashkiliy badal	0 \$
Chet ellik oflayn ishtirokchining har bir ma'ruzasi uchun tashkiliy badal	300 \$

Konferensiya tashkiliy qo'mitasining manzili:

Tezislar konferensiya kotibiga quyidagi elektron pochtaga manzilga (6-mayga qadar, fayl nomi muallifning familiyasi, konferensiya nomi va sho'ba raqamidan iborat) yuborilishi kerak:

tctconference2023@gmail.com

Mas'ul kotiblar:

1-sho'ba:

Erkinov Farrux, Telefon: +99899 971-71-71 (Telegram, Whatsapp)

2-3- sho'balar:

Oserbaeva Alfiya Qurbonboyevna, Telefon: +998 94 6360095 (Telegram, Whatsapp)



Konferensiya tezislari va maqolalarini nashr etish



Ilmiy haftalik yakunlariga ko'ra, tezislar to'plamlari va "Chemistry and Chemical Engineering" hamda "Central Asian Food Engineering and Technology" xalqaro jurnallarining maxsus sonlarini chop etish rejalashtirilgan.

Konferentsiya tezislari qo'yiladigan talablar: Tezislar to'plamining elektron nashriga Xalqaro standart kitob raqami (ISBN) beriladi. Ma'ruza tezislari - to'liq 1 yoki 2 sahifa, adabiyotlar ro'yxati, muharrir - Word, A4 formati, jumladan formulalar, chizmalar va grafiklar. Shakllar va formulalar MS Word da guruhlangan va tahrirlangan bo'lishi kerak. To'rt tomondan hoshiyalar 2 sm, qatorlar oralig'i 1,0, shrift o'lchami -12 pt Times New Roman, sarlavha markazida

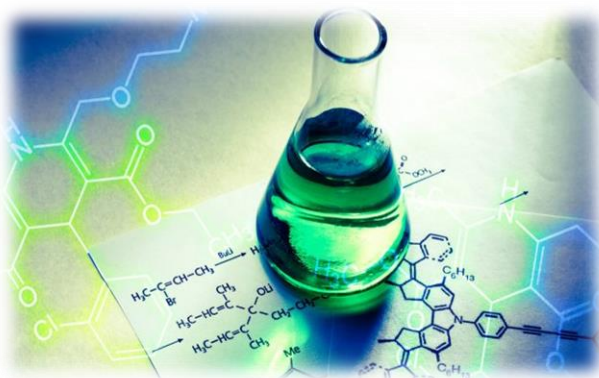
katta harflar bilan, keyin keyingi qator: kichik harflarda mualliflarning familiyalari va bosh harflari, elektron pochta manzillari; keyingi qator: tashkilot nomi, shahar, mamlakat, aloqa telefon raqami, maqolaning 1 intervalli matni.

Maqolalarga qo'yiladigan talablar: Mualliflar va konferensiya ishtirokchilarining iltimosiga ko'ra, IMRAD formatida to'liq matnli (6-12 bet) maqolalar "**Chemistry and Chemical Engineering**" yoki "**Central Asian Food Engineering and technology**" xalqaro jurnalining maxsus sonida chop etiladi. (Jurnallar O'zbekiston Respublikasi Oliy attestatsiya komissiyasi ro'yxatida indekslanadi hamda nomzodlik va DSc dissertatsiya ishlarini himoya qilish uchun asos sifatida qabul qilinadi). "Chemistry and Chemical Engineering " jurnalini quyidagi veb-saytda topish mumkin: <https://cce.researchcommons.org/journal/>

Konferensiya materiallari va to'liq matnli maqolalar formatiga qo'yiladigan talablar hamda matn muharrirlari uchun fayl shablonlari <https://tkti.uz/ru/posts/navbar/ilmiy-jurnal/> manzilida keltirilgan.

Ilmiy jurnallarda chop etish bilan bog'liq barcha savollar uchun jurnallarning mas'ul kotiblariga murojaat qiling:

- ✓ Mkrtyan R.V. ("Chemistry and Chemical Engineering" jurnali): tel.+998909078387 (Telegram, WhatsApp).
- ✓ Sanayev E.Sh. ("Central Asian Food Engineering and Technology" jurnali): tel. +998971579687 (Telegram, WhatsApp), e-mail: cafet_tcti.uz@mail.ru.



**Texnika fanlari doktori, akademik Malik Nabievich Nabiev tavalludining
111 yilligi munosabati bilan “Globallashuv sharoitida noorganik moddalar
va materiallar ishlab chiqarishning innovatsion texnologiyalarini
rivojlantirish istiqbollari” mavzusidagi xalqaro ilmiy-texnikaviy
konferensiya
(2024 yil 23-24 may)**

Xalqaro ilmiy-texnik konferensiyadan ko‘zlangan maqsad – katalizatorlar, adsorbentlar, qattiq moddalar kimyosi, shuningdek, mineral, organomineral va bioo‘g‘itlar, yuvish vositalari kabi yangi noorganik moddalar va materiallarni ishlab chiqarishning zamonaviy innovatsion texnologiyalarini muhokama qilishdan iborat.

Konferensiya doirasida Rossiya, Belarus, Tojikiston, Qozog‘iston, Qirg‘iziston, O‘zbekiston va boshqa mamlakatlarning yetakchi mutaxassis va olimlari tomonidan ma‘ruzalar va mahorat darslari tashkil etiladi.

ASOSIY SANALAR

20.03.2024 - ro'yxatga olish va tezislarni topshirish boshlanishi.

06.05. 2024 - ro'yxatga olish va tezis topshirishning tugashi

23.05.2024 - konferensiya boshlanishi

Konferensiya sho‘balari:

1-sho‘ba. *Yangi noorganik moddalar va materiallarni sintez qilish va tadqiq qilish.*

2-sho‘ba. *Kimyoviy texnologiyalar va atrof-muhitni muhofaza qilish.*

3-sho‘ba. *Noorganik moddalar texnologiyasida katalizatorlar va adsorbentlar; qattiq jismlar kimyosi.*

4-sho‘ba. *Mineral, organomineral va bioo'g'itlar texnologiyasi.*

5-sho‘ba. *Sintetik yuvuvchi texnologiyasi.*

Konferensiyada qatnashish uchun tezislarni topshirish tartibi:

Tezislar elektron shaklda o‘zbek, rus yoki ingliz tillarida **2024-yil 6-may** soat 17:00 ga qadar conferencemaliknabievich@mail.ru elektron manzili yoki @ShohRajabov (Telegram) raqami orqali yuborilishi kerak.

Mas‘ul kotib: Adilova Mohira Shavkatovna. Murojaat uchun tel: (94) 282 93 63, (93) 930 33 55 (soat 09:00 dan 20:00 gacha).

Taqdim etilgan tezislar tahririyat tomonidan ko‘rib chiqiladi va faqat tanlangan tezislar mualliflari xabardor qilinadi. Belgilangan muddatdan keyin yuborilgan va belgilangan tartibda to‘ldirilmagan tezislar ko‘rib chiqilmaydi.

Tezislarni professor-o‘qituvchilar, ishlab chiqarish korxonalarini xodimlari, yosh olimlar va magistrantlar taqdim etishlari mumkin.

Konferensiyaning tashkiliy badal to'lovi: 200 000 so'm yoki xorijiy ishtirokchilar uchun 25 AQSh dollari.

Konferensiyaga tezislar taqdim etish uchun talablar:

- tezis matni MS WORD 2007-2010 (*.doc, .docx) matn muharririda bo'lishi kerak;
- Times New Roman shrifti, shrift o'lchami 12, interval 1,0, to'liq 1 yoki 2 sahifa;
- Tezis matni A4 formatida (210x297 mm) yozilishi, yuqoridan va pastdan 2 sm, chapdan 2,5 sm va o'ngdan 1,5 sm qoldirilishi kerak;
- tezis nomi sahifaning o'rtasida yuqori qismida bosh harflar bilan yoziladi, ikkinchi va uchinchi qatorlarda muallifning to'liq ismi-sharifi, ish yoki o'qish joyi, shahri ko'rsatiladi. Tezis matnini 1,25 sm paragraf bilan yangi satrdan boshlang;
- foydalanilgan adabiyotlar ro'yxatini taqdim etish tavsiya etiladi;
- Faylni saqlashda sho'ba raqami va muallifning familiyasini ko'rsating. (Masalan: 2. Kenjaev M. docx)

Maqolalarga qo'yiladigan talablar: Mualliflar va konferensiya ishtirokchilarining iltimosiga ko'ra, IMRAD formatida to'liq matnli (6-12 bet) maqolalar "**Chemistry and Chemical Engineering**" yoki "**Central Asian Food Engineering and technology**" xalqaro jurnalining maxsus sonida chop etiladi. (Jurnallar O'zbekiston Respublikasi Oliy attestatsiya komissiyasi ro'yxatida indekslanadi hamda nomzodlik va DSc dissertatsiya ishlarini himoya qilish uchun asos sifatida qabul qilinadi). " Chemistry and Chemical Engineering " jurnalini quyidagi veb-saytda topish mumkin: <https://cce.researchcommons.org/journal/>

Konferensiya materiallari va to'liq matnli maqolalar formatiga qo'yiladigan talablar hamda matn muharrirlari uchun fayl shablonlari <https://tkti.uz/ru/posts/navbar/ilmiy-jurnal/> manzilida keltirilgan.

Ilmiy jurnallarda chop etish bilan bog'liq barcha savollar uchun jurnalning mas'ul kotiblariga murojaat qiling:

- ✓ Mkrtchyan R.V. ("Chemistry and Chemical Engineering" jurnali): tel.+998909078387 (Telegram, WhatsApp).



**“O‘zkimyosanoat” AJ va Yangi O‘zbekiston universiteti hamkorligida
“2024-yil – Yoshlar va tadbirkorlikni qo‘llab-quvvatlash yili”ga
bag‘ishlangan Xalqaro yosh olimlar forumi va tadbirlar doirasida talabalar,
yosh olimlar va “O‘zkimyosanoat” AK korxonalari xodimlari uchun
Hakaton**

(2024 yil 20-26 may)

Tadbir rejası: talabalar, yosh olimlar va “O‘zkimyosanoat” AK korxonalari xodimlari uchun kirish seminarlarini o‘qish. Xalqaro forum ishtirokchilaridan jamoalarni shakllantirish, har bir jamoa - 5 kishidan. Topshiriqlar berish va g‘oyani ishlab chiqish uchun 3 kunlik muddat beriladi. Natija jamoalar tomonidan 2024-yil 24-may kuni “Barqaror rivojlanish va yashil iqtisodiyot” yosh olimlar forumida taqdim etiladi. Ilmiy-texnik konferensiya doirasida yetakchi olimlar va ishlab chiquvchilar, trenerlar Hakaton ishtirokchilari uchun seminar va treninglar (Lift Speech Seminar), shuningdek, jamoaviy o‘yinlar (Team building) tashkil etiladi.

Format: offlayn.



The banner features a dark blue and green background with a grid pattern. At the top center, the word "Idea" is written in a yellow, cursive font, with a yellow lightbulb icon above it. Below this, the word "HACKATHON" is written in large, white, bold, sans-serif capital letters. To the right of "HACKATHON", there is a circular logo for the "YOSHOLIMLAR FORUMI" (Young Researchers and Scientists Forum) with a central emblem. Below the main text, there is a call to action: "Join the brightest minds in Young researcher and scientist marathon and win amazing prizes!". At the bottom left, there is a location pin icon followed by the text "Tashkent". At the bottom right, there is a calendar icon followed by the text "20 - 26 May 2024". At the very bottom, there is a line of text: "More Information at: www.tkti.uz". The banner also includes several decorative elements: a lightbulb icon on the left, a circular graphic with a grid on the top left, and a circular graphic with a grid on the bottom right. In the center, there is a small illustration of people working together around a table.

