

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

го А.В. – ректор ГГТУ им. П.О. Сухого, д.т.н., профессор;
Шуайби И.М.С. – ректор Таизского университета, профессор;
о А.А. – проректор по научной работе ГГТУ им. П.О. Сухого, д.т.н., профессор;
Окаб Р.А. – проректор по делам студентов Таизского университета, профессор;
Шаамири С. – проректор по научной работе Таизского университета, профессор.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Представители от ГГТУ им. П.О.Сухого, Республика Беларусь

орова А.Б. (председатель) – заведующая кафедрой «Нефтегазоразработка и опневмоавтоматика», д.т.н., профессор;
Камали М.Ф. (председатель) – член Совета молодых ученых, к.т.н., доцент кафедры промышленной электроники;
тьянов Ю.В. (заместитель председателя) – председатель Совета молодых ученых, старший доцент кафедры «Металлургия и технологии обработки материалов»;
льский А.Б. (заместитель председателя) – член Совета молодых ученых, аспирант кафедры промышленной электроники;
шербини С.М.Э. (секретарь) – член Совета молодых ученых, аспирант кафедры териаловедение в машиностроении».

авская Н. Л. – Начальник отдела международных связей.

члены Совета молодых ученых УО «ГГТУ им. П.О. Сухого», Республика Беларусь:

укнин В.Д. – аспирант кафедры «Материаловедение в машиностроении»;
зоров М.В., Пронко В.Ю. – аспиранты кафедры «Технология машиностроения»
инский Н.О. – аспирант кафедры «Нефтегазоразработка и гидропневмоавтоматика».

Представители от Йеменской Республики

-Ареки Н.А.С – начальник научно-исследовательской части Таизского университета, старший сотрудник Лаборатории ядерных реакций Объединённого института ядерных исследований (ИЯИ), профессор, Российская Федерация, (по согласованию);
ви Г.А.А. – декан факультета электронного обучения, заведующий кафедрой образовательных технологий педагогического факультета, кандидат наук, доцент (по согласованию);
-Адеми Яхия Т. А. – член консультативного органа Научной организации исследований и ований, к.т.н.; (по согласованию);

ед Аль-Могалис – помощник советника по культуре, по внешней связи и работе со студентами о культуры Посольства Йеменской Республики в Российской Федерации, к.т.н. (по асованию);

слюб Аль-Бехейри – декан факультета прикладных наук Таизского университета, д.ф.-м.н., фессор;

-Хакими М. – преподаватель факультета инженерии и информационных технологий имени Аль-да Таизского университета, к.т.н., доцент;

ель Ф. – заведующий отдела по науке научно-исследовательского части Таизского университета, енер;

-Джафари Ф. – преподаватель факультета административных наук Таизского университета, д., доцент;

еш А. – заместитель декана по научной работе факультета прикладных наук Таизского верситета, к.т.н., доцент;

лек Абдулгалил – консультант по планам и проектам «Научной организации исследований и ований».



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

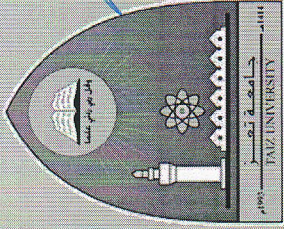
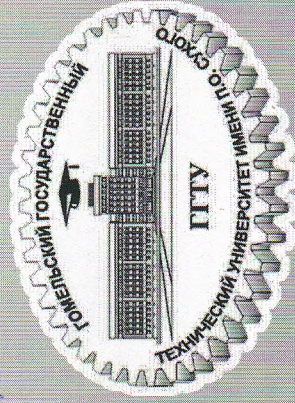
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ

П.О.СУХОГО»

СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

ТАИЗСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ,
НАУЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИННОВАЦИЙ
(ЙЕМЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА)

Беларусь С.В.
Сухина Д.К.
31.01.24



الجمعية العلمية للبحوث والابتكارات
Scientific Association for Research & Innovations

ПРИГЛАШЕНИЕ

I Международный молодёжный научно-

культурный форум

5-7 марта 2024 года

г. Гомель

Республика Беларусь



Сайт конференции

www.gstu.by/innovations

электронная заявка



Адрес оргкомитета конференции:

5746, Гомель, пр. Октября, 48, Телефон: +375 44 757-87-06, e-mail: smu@gstu.by

Первый международный молодежный научно-культурный форум – это уникальная возможность для молодежи обменяться идеями и знаниями в области науки и культуры.

Цель форума – развитие международного молодежного сотрудничества между Республикой Беларусь и Именской Республикой, а также другими странами. Форум включает в себя множество мероприятий: выставка научных и культурных технологий; культурно-просветительские мероприятия, научно-техническую конференцию. Эти мероприятия вводятся с целью налаживания научно-культурного обмена между молодежью стран-участников форума. Форум даёт возможность каждому участнику расширить свои культурные и профессиональные компетенции. Молодые люди могут воспользоваться этой возможностью для налаживания нового сотрудничества, обмена идеями и знаниями для будущих совместных проектов.

Первый международный молодежный научно-культурный форум является прекрасной возможностью развития молодежного взаимодействия между Республикой Беларусь и Именской Республикой, а также другими странами, в области образования, науки и культуры.

Программа научно-культурного форума:

Первый день форума (5 марта 2024 года)

- Торжественное открытие Форума;
- Пленарное заседание. Выступление приглашенных гостей с презентациями об наиболее важных научных достижениях ГТТУ им. П.О. Сухого и Таизского университета;
- Научная и культурно-просветительская программа в выставочном зале ГТТУ им. П.О. Сухого: выставка научных разработок молодых ученых, фотовыставка и экспозиция о жизни студентов из Таизского университета и ГТТУ им. П.О. Сухого; национальные песни и танцы.

Второй день форума (6-7 марта 2024 года):

- Работа научно-технической конференции по секциям;
- Пленарное заседание с подведением итогов работы Форума;
- Торжественное вручение дипломов участникам Форума за лучшие доклады.

Приём заявок и тезисов докладов до 29.02.2024

Программа конференции в рамках форума 4.03.2024

Работа форума 5-6.03.2024

Опубликование сборника материалов конференции в электронной виде до 1.04.2024

Тематика научно-технической конференции форума:

Секция 1. Современная электроника, информационные технологии и автоматизация

- электроника и радиотехника;
- программное обеспечение и компьютерное моделирование;
- применение информационных технологий в науке и обществе (образование, медицина, законодательство и экономика);
- автоматизация процессов и производств;
- физические проблемы производства полупроводников;
- способы и технологические средства специальных измерений.

Секция 2. Инновационное машиностроение и материалы

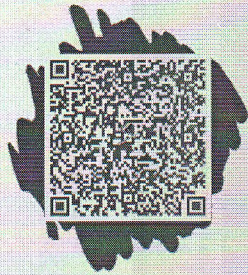
- технологические процессы и оборудование машиностроительного производства;
- нефтегазовый инжиниринг, разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений;
- гидро- и пневмосистемы мобильных и технологических машин;
- промышленные роботы и робототехнические комплексы;
- наноматериалы в промышленности и медицине.

Форма участия в научно-технической конференции в рамках Форума:

- Очная или заочная (онлайн);
- Время выступления с докладом – до 10 минут.

Сведения для участников конференции в рамках Форума:

- в конференции могут принять участие студенты, магистранты, аспиранты, молодые учёные;
- для участия в конференции необходимо направить в адрес Оргкомитета форума материалы тезисов доклада на e-mail: stmu@gstu.by. А также заполнить электронную заявку, пройдя по электронной ссылке либо отсканировав QR-код:



- от одного докладчика принимаются не более двух докладов в рамках одной секции;
- доклады, не соответствующие тематике конференции и не отвечающие требованиям по оформлению, также поступившие в адрес оргкомитета позднее 29 февраля 2024 года, не рассматриваются и не принимаются для участия в конференции форума;
- принятые доклады будут опубликованы в сборнике конференции, который будет размещен электронных библиотеках ГТТУ имени П.О. Сухого и Таизского университета;
- рабочие языки конференции: русский, арабский, английский;
- для включения тезисов доклада в сборник материалов конференции необходимо предоставить текст доклада, который оформлен в виде электронного документа в соответствии с образцом на сайте конференции

образец доклада конференции

