

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

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

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

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

Невзорова А.Б. (председатель) – заведующая кафедрой «Нефтегазоразработка и гидропневмоавтоматика», д.т.н., профессор;
Аль-Камали М.Ф. (председатель) – член Совета молодых ученых, к.т.н., доцент кафедры «Промышленная электроника»;
Мартьянов Ю.В. (заместитель председателя) – председатель Совета молодых ученых, старший преподаватель кафедры «Металлургия и технологии обработки материалов»;
Запольский А.Е. (заместитель председателя) – член Совета молодых ученых, аспирант кафедры «Промышленная электроника»;
Эльшербини С.М.Э. (секретарь) – член Совета молодых ученых, аспирант кафедры «Материаловедение в машиностроении».
Журавская Н. Л. – начальник отдела международных связей.

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

Докукин В.Д. – аспирант кафедры «Материаловедение в машиностроении»;
Невзоров М.В., Процко В.Ю. – аспиранты кафедры «Технология машиностроения»
Капинский Н.О. – аспирант кафедры «Нефтегазоразработка и гидропневмоавтоматика».

Представители от Йеменской Республики

Аль-Ареки Н.А.С – начальник научно-исследовательской части Таизского университета, старший научный сотрудник Лаборатории ядерных реакций Объединённого института ядерных исследований (ОИЯИ), профессор, Российская Федерация, (по согласованию);
Алави Г.А.А. – декан факультета электронного обучения, заведующий кафедрой образовательных технологий педагогического факультета, кандидат наук, доцент (по согласованию);
Аль-Адеми Яхия Т. А. – член консультативного органа Научной организации исследований и инноваций, к.т.н.; (по согласованию);
Ахмед Аль-Могалис – помощник советника по культуре, по внешней связи и работе со студентами Бюро культуры Посольства Йеменской Республики в Российской Федерации, к.т.н. (по согласованию);
Махюб Аль-Бехейри – декан факультета прикладных наук Таизского университета, д.ф.-м.н., профессор;
Аль-Хакими М. – преподаватель факультета инженерии и информационных технологий имени Аль-Саида Таизского университета, к.т.н., доцент;
Фадель Ф. – заведующий отдела по науке научно-исследовательского части Таизского университета, инженер;
Аль-Джафари Ф. – преподаватель факультета административных наук Таизского университета, к.э.н., доцент;
Тареш А. – заместитель декана по научной работе факультета прикладных наук Таизского университета, к.т.н., доцент;
Малек Абдулгалил – консультант по планам и проектам «Научной организации исследований и инноваций».

Адрес оргкомитета конференции:

246746, Гомель, пр. Октября, 48, Телефон: +375 44 757-87-06, e-mail: smu@gstu.by

Место проведения:

246746, Гомель, пр. Октября, 48, ГГТУ имени П.О. Сухого, Республика Беларусь



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)



ПРИГЛАШЕНИЕ

I Международный молодёжный

научно-культурный форум

5-7 марта 2024 года

г. Гомель

Республика Беларусь



Сайт Форума



Подать заявку



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 Йеменской Республикой, а также другими странами.

Форум включает в себя множество мероприятий: выставка и презентация научных и культурных достижений; культурно-просветительские мероприятия, научно-техническую конференцию. Эти мероприятия проводятся 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 для развития молодёжного взаимодействия между Республикой Беларусь и Йеменской Республикой, а также другими странами, в области образования, науки и культуры.

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: smu@gstu.by. А также заполнить электронную заявку, пройдя по электронной ссылке либо отсканировав QR-код:



Программа научно-культурного форума:

Тематика научно-технической конференции форума:

1 день форума (5 марта 2024 года)

Секция 1. Современная электроника, информационные технологии и автоматизация

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

- 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.

2 и 3 дни форума (6-7 марта 2024 года):

Секция 2. Инновационное машиностроение и материаловедение

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

- 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.

Приём заявок и тезисов докладов	до 29.02.2024
Программа конференции в рамках форума	4.03.2024
Работа форума	5-7.03.2024
Опубликование сборника материалов конференции в электронной виде	до 1.04.2024

Форма участия в научно-технической конференции в рамках Форума:

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

- ☒ от одного докладчика принимаются не более двух докладов в рамках одной секции;
- ☒ доклады, не соответствующие тематике конференции и не отвечающие требованиям по оформлению, а 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 в электронных библиотеках ГГТУ 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

REPORT TITLE

REPORT TITLE REPORT TITLE REPORT TITLE REPORT TITLE

REPORT TITLE REPORT TITLE

عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة عنوان المقالة

Тема исследования: **Тема исследования:**

Аннотация: **Аннотация:**

Ключевые слова: **Ключевые слова:**

Список литературы: **Список литературы:**

Abstract: **Abstract:**

Keywords: **Keywords:**

References: **References:**

Образец доклада конференции

образец доклада конференции