|  |  |
| --- | --- |
| **К Г Э У** | МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  **высшего образования**  **«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  (ФГБОУ ВО «КГЭУ») |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

**о внутривузовской студенческой олимпиаде**

**«ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ»**

Олимпиада «Передовые технологии в энергосбережении» направлена на совершенствование учебной и внеучебной работы со студентами, активизацию работы ППС кафедры «Энергообеспечение предприятий и энергоресурсосберегающих технологий» с учащейся молодежью.

***Целью***олимпиады является выявление качества подготовки выпускаемых специалис-тов и дальнейшее совершенствование обучения студентов; повышение интереса студентов к избранному направлению подготовки; стимулирование и активизация творческого потенциала, обогащение познавательных и эвристических способностей студентов; выявление и поддержка талантливой молодежи для научно-исследовательской и производственной деятельности.

***Участники олимпиады***

К участию в олимпиаде допускаются все желающие студенты старших курсов направления подготовки «Теплоэнергетика и теплотехника».

Олимпиада проводится в форме личного первенства. Университет обеспечивает открытый допуск участников на олимпиаду.

Все желающие принять участие в олимпиаде должны оформить и выслать **в период с 1 февраля по 30 октября 2022 г.** **заявку на участие** (форма заявки прилагается)по электронному адресу [**ee-kgeu@mail.ru**](mailto:ee-kgeu@mail.ru) с темой «Олимпиада», бумажный вариант заявки необходимо принести в ауд. Д-629.

***Место и время проведения***

Олимпиада проводится **31 октября 2022 г., начало в 15.00.**

Место проведения: **площадка Moodle: https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=3909**

***Порядок проведения***

Время на выполнение заданий **не превышает 2 часов (120 минут).**

Выполнение заданий проводится в один этап. Студентам предлагаются задания, направленные на проверку теоретических знаний, практических умений и навыков по следующим тематикам «Теплоснабжение предприятий», «Электроснабжение предприятий», «Газоводоснабжение».

При оценке работ учитывается правильность решения, полнота ответов, оригинальность мышления, идей, а также творческий подход в применении знаний и умений.

***Подведение итогов и награждение победителей***

Итоги олимпиады подводятся в личном зачете по сумме набранных баллов за ответы. Победителем олимпиады становится участник, набравший наибольшее количество баллов. На основании решения жюри участникам олимпиады присуждаются первое, второе и третье места в личном зачете. Студент, занявший I место, объявляется победителем; студенты, занявшие II и III места, - призерами.

***Сведения об организаторах олимпиады***

Кафедра «Энергообеспечение предприятий, строительство зданий и сооружений» ФГБОУ ВО «КГЭУ».

Почтовый адрес: [420066, г. Казань, ул. Красносельская, 51, КГЭУ,](mailto:420066,%20г.%20Казань,%20ул.%20Красносельская,%2051,%20КГЭУ,%20) е-mail: [**ee-kgeu@mail.ru**](mailto:ee-kgeu@mail.ru)*.*

Контактный телефон: 8(843)519-4321

**З А Я В К А**

на участие в внутривузовской студенческой олимпиаде

«ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ»

# Фамилия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# Отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Курс / группа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Домашний адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактный телефон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Я согласен (на) на обработку моих персональных данных в соответствии с Федеральным законом «О персональных данных» №152-ФЗ от 27.07.2006г.

Я не возражаю, если на мой электронный адрес будет присылаться рекламный материал и информация о мероприятиях КГЭУ.

Заявка заполнена собственноручно и проверена

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/подпись/ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_