



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
“КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ”
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по ИО

«12»

В.К. Ильин
2018 г.

ОТЧЕТ
по выставочным мероприятиям с участием КГЭУ
за период 01.07.2018 – 31.12.2018

Список выставочных мероприятий

№	Мероприятие	Дата	Место
1.	VII Международный молодежный образовательный форум «Сэлэт» (Билярский заповедник)	6-8 июля 2018	с. Билярск
2.	Летняя молодежная школа "Открытие талантов 2018"	21 августа 2018	г. Казань, ул. Деревня Универсиады, д.35
3.	Выставка в рамках празднования 50-летия КГЭУ	20 сентября 2018	г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ»
4.	Всероссийский фестиваль энергосбережения «Вместе ярче»	22 сентября 2018	г. Казань, ЦПКиО им.Горького
5.	Выставка Международного форума «Российская энергетическая неделя»	4-6 октября 2018	г. Москва
6.	Уфимский международный салон образования	7-10 ноября 2018	г. Уфа
7.	XXII Всероссийская специализированная выставка «Образование и карьера. Наука. Бизнес – 2018».	14-16 ноября 2018	г. Набережные Челны, Выставочный центр «ЭКСПО-КАМА»
8.	Интерактивная зона на награждении победителей Республиканского конкурса «Школьный экопатруль»	21 ноября 2018	г. Казань, «Экият»
9.	Республиканский форум «Открытие талантов»	30 ноября – 1 декабря 2018	г. Казань, Казанская академия тенниса
10.	XXI Международная специализированная выставка «Электрические сети»	4-7 декабря 2018	г. Москва, ВДНХ
11.	Межрегиональная выставка-форум «Образование. Наука. Бизнес-2018»	6-8 декабря 2018	г. Самара, Выставочный комплекс «Экспо-Волга»

**Итоги участия КГЭУ
в VII Международном молодежном образовательном
форуме «Сэлэт», Билярск,
6-8 июля 2018 г.**

КГЭУ на форуме провел профпробы для учащихся 7-11 классов школ РТ, регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья. В результате проведения профпроб дети узнали: что такое альтернативная энергетика; изучили различные виды альтернативных источников энергии; научились собирать и работать с лабораторными установками; анализировать полученные результаты и предлагать варианты решения.

На форуме были представлены следующие экспонаты:

- 1) Конструкторы по альтернативной энергетике.
- 2) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Подстанция 110/10 кВ».
- 3) Планшет с дополненной реальностью.
- 4) Стенд по исследованию ламп освещения.

В организации и проведении форума приняли участие:

- 1) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 2) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 3) Самофалов Ю.О., инженер ЦКТЭ, ассистент каф. ЭСиС.
- 4) Абдуллов А.А., инженер ЦКТЭ.
- 5) Баймухаметов З.Р., инженер ЦКТЭ.

**Итоги участия КГЭУ
в летней молодежной школе «Открытие талантов»,
г. Казань, ул. Деревня Универсиады,
21 августа 2018 г.**

На территории Летней молодежной школы «Открытие талантов» работники КГЭУ провели мастер-классы для детей от 14 лет. По итогам мастер-классов, слушатели получили знания по альтернативным и возобновляемым источникам энергии и знания необходимые для сборки собственного зарядного устройства для телефона, работающего на фотовольтажных панелях.

В молодежной школе были представлены следующие экспонаты:

- 1) Конструктор по гелиоэнергетике
- 2) Планшет с дополненной реальностью

В организации и проведении летней молодежной школы приняли участие:

- 1) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 2) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 3) Тактамышева Р.Р., инженер ЦДО.
- 4) Самофалов Ю.О., инженер ЦКТЭ, ассистент каф. ЭСиС.

**Итоги участия КГЭУ
в выставке празднования 50-летия КГЭУ,
г. Казань, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,
20 сентября 2018 г.**

В честь празднования 50-летия университета была организована выставка научных разработок сотрудников КГЭУ.

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 1) Лазерный модуль для систем печати "UTAINT". Богданов А.Н., доц. каф. АТПП.
- 2) Бесконтактный модуль «Handsfree» для домофона, Богданов А.Н., доц. каф. АТПП.
- 3) Портативный релаксометр ЯМР-NP3 с электронным микроскопом, Кашаев Р.С., проф. каф. ПМ.
- 4) Измерительно-диагностический комплекс для диагностики электротехнического оборудования. Низамиев М.Ф., доц. каф. ЭПП.
- 5) Локационный комплекс мониторинга повреждений и гололеда на проводах линий электропередачи. Минуллин Р.Г. зав. НИЛ «ЛДС ЛЭП».
- 6) «Система АСКУЭиТ корпусов КГЭУ». Вилданов Р.Р., доц. каф. ТЭС.

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Ильин В.К., проректор по НО, зав. каф. ЭЭ
- 2) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 3) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 4) Самофалов Ю.О., инженер ЦКТЭ, ассистент каф. ЭСиС.
- 5) Саптиева В.Ю., инженер ЦКТЭ.
- 6) Насыров И.Л., инженер ЦКТЭ.
- 7) Киржацких Е.Р., инженер ЦКТЭ.

**Итоги участия КГЭУ
во Всероссийском фестивале энергосбережения «Вместе ярче»
г. Казань, ЦПКиО им.Горького,
22 сентября 2018 г.**

На территории ЦПКиО им.Горького прошел праздник Всероссийского фестиваля энергосбережения #Вместе ярче. Фестиваль задуман как общегородской семейный праздник, посвященный популяризации энергосбережения и бережного отношения к природе. На территории функционировали разнообразные интерактивные площадки: зона открытого лектория, на котором проходили уроки и квесты на тему энергосбережения, так же на площадке была представлена выставочная экспозиция.

На фестивале были представлены следующие экспонаты:

- 1) Велотренажеры со стеллой.

- 2) Стенды «Зеленая энергетика».
- 3) Интерактивный Макет SmartHome.
- 4) Конструкторы по альтернативной энергетике.
- 5) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Подстанция 110/10 кВ».
- 6) Интерактивный стенд «Исследование осветительных ламп».
- 7) Манекен экипированного электрика для работы с оборудованием высокого напряжения.
- 8) Инфостойки с игрой по энергосбережению.
- 9) Пистолет-пирометр.
- 10) Тепловизор.

В организации и проведении фестиваля приняли участие:

- 1) Ильин В.К., проректор по НО, зав. каф. ЭЭ.
- 2) Садыков М.Ф., зав. каф., ТОЭ, зав. НИЛ «СВТиВПС».
- 3) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 4) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 5) Самофалов Ю.О., инженер ЦКТЭ, ассистент каф. ЭСиС.
- 6) Башлай К.В., преподаватель каф. ЭОП.
- 7) Баймухаметов З.Р., инженер ЦКТЭ.
- 8) Горячев М.П., ассистент каф. ТОЭ, инженер НИЛ «СВТиВПС».
- 9) Саптиева В.Ю., инженер ЦКТЭ.
- 10) Насыров И.Л., инженер ЦКТЭ.
- 11) Киржацких Е.Р., инженер ЦКТЭ.

**Итоги участия сотрудников КГЭУ
в выставке Международного форума «Российская энергетическая неделя»
г. Москва, ЦВЗ Манеж,
4-6 октября 2018 г.**

25 апреля 2018 года в рамках XIII Международной молодежной научной конференции «Тинчуринские чтения» прошла выставка-конкурс научно-технических разработок «Энергия будущего». Целью мероприятия было повышение уровня профессиональной подготовки участников, поддержка их творческой реализации и выявление талантливой молодежи

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 1) «Умный светильник».

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Ильин В.К., проректор по НО, зав. каф. ЭЭ
- 2) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 3) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 4) Садыков М.Ф., зав. каф., ТОЭ, зав. НИЛ «СВТиВПС».
- 5) Башлай К.В., преподаватель каф. ЭОП.

**Итоги участия КГЭУ
в Уфимском международном салоне образования
г. Уфа, 7-10 ноября 2018 г.**

В Уфе с 7 по 10 ноября прошел Уфимский международный салон образования. Салон является платформой для развития диалога образовательного и экспертного сообществ, государственных институтов и бизнеса по актуальным вопросам настоящего и будущего системы образования, площадкой привлечения внимания российского и иностранного бизнеса к участию в российском образовательном процессе, в том числе в форме государственно-частного партнерства.

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 1) Конструктор по альтернативной энергетике.
- 2) Планшет с дополненной реальностью.

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Сафина А.Р., заведующий ПО.

**Итоги участия КГЭУ
во XXII Всероссийской специализированной выставке
«Образование и карьера. Наука. Бизнес – 2018»
г. Набережные Челны, «ЭКСПО-КАМА»,
7-10 ноября 2018 г.**

В Выставочном центре «ЭКСПО-КАМА» г. Набережные Челны завершила прошла XXII Всероссийская специализированная выставка «Образование и карьера. Наука. Бизнес – 2018».

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 1) Конструктор по альтернативной энергетике
- 2) Планшет с дополненной реальностью

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Загидуллина Г.М., директор ЦДО.
- 2) Соснина Е.С., инженер ЦДО.

**Итоги участия КГЭУ
в Республиканском конкурсе «Школьный экопатруль»
г. Казань, «Экият»,
21 ноября 2018 г.**

В рамках ежегодной церемонии награждения победителей конкурса среди учащихся общеобразовательных организаций «Школьный экопатруль» КГЭУ продемонстрировал энерго- и ресурсосберегающие технологии и оборудования.

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 3) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Подстанция 110/10 кВ».

- 4) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Распредсети 10-0,4 кВ».
- 5) Планшет с дополненной реальностью
- 6) Конструкторы по альтернативной энергетике

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 2) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 3) Насыров И.Л., инженер ЦКТЭ.

**Итоги участия КГЭУ
в республиканском форуме «Открытие талантов»
г. Казань, Казанская академия тенниса,
30 ноября-1 декабря 2018 г.**

В Казанской академии тенниса прошел республиканский форум «Открытие талантов» — это площадка экспертизы и анализа решений в сфере развития человеческого капитала и управления талантами в Республике Татарстан и Российской Федерации.

На выставке были представлены следующие экспонаты:

- 1) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Подстанция 110/10 кВ»
- 2) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Распредсети 10-0,4 кВ».
- 3) Планшет с дополненной реальностью

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 2) Загидуллина Г.М., директор ЦДО.
- 3) Сафина А.Р., заведующий ПО.
- 4) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 5) Самофалов Ю.О., инженер ЦКТЭ, ассистент каф. ЭСиС.
- 6) Насыров И.Л., инженер ЦКТЭ.
- 7) Соснина Е.С., инженер ЦДО.

**Итоги участия КГЭУ
в XXI Международной специализированной выставке
«Электрические сети России» г. Москва, ВДНХ,
4-7 декабря 2018 г.**

В Москве прошла XXI Международная специализированная выставка «Электрические сети России». В результате участия в форуме проведена презентация деятельности КГЭУ, проведены переговоры о сотрудничестве с потенциальными партнерами и установлены деловые контакты.

На выставке от КГЭУ были представлены следующие экспонаты:

- 1) Макет «Учебно-исследовательский полигон «Подстанция 110/10 кВ».
- 2) Планшет с дополненной реальностью

В организации и проведении выставки приняли участие:

- 1) Аскарлов Р.Р., директор ЦКТЭ, доцент каф. ТОЭ.
- 2) Зайнуллин Р.Р., зам. директора ЦКТЭ, ст. преп. каф. ПЭС.
- 3) Киржацких Е.Р., инженер ЦКТЭ.

**Итоги участия КГЭУ
в Межрегиональной выставке-форуме
«Образование.Наука.Бизнес 2018»
г. Самара, «Экспо-Волга»,
6-8 декабря 2018 г.**

В Самаре с 6 по 8 декабря в выставочном комплексе «Экспо-Волга» состоялась девятая межрегиональная выставка-форум «Образование. Наука. Бизнес-2018».

На выставке от КГЭУ были представлены следующие экспонаты:

- 1) Конструктор по альтернативной энергетике
- 2) Планшет с дополненной реальностью

В организации и проведении выставки-форума приняли участие:

- 1) Загидуллина Г.М., директор ЦДО.

Директор ЦКТЭ



Р.Р. Аскарлов