

**КГЭУ**



## **ЦЕЛИ ООН В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

**Цель 4: Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни**

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» – международная система соревнований по решению инженерных кейсов среди студентов, школьников и молодых специалистов.

**Цель Чемпионата** – популяризация инженерно-технического образования и привлечение наиболее перспективных молодых специалистов в топливно-энергетический и минерально-сырьевой комплексы.

Студенческая лига «CASE-IN» – научно-практическое соревнование, состоящее из очных и заочных отборочных этапов, которые проходят на базе вузов, а также финального этапа, который проходит в Москве.

Фото и видео:

<https://cloud.mail.ru/public/3hbv/49sDmEzAg>

[https://vk.com/album-24498396\\_263896750](https://vk.com/album-24498396_263896750)



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

ПРИКАЗ

6.02.2019г

№ 38\_

О проведении отборочного этапа во Всероссийском Чемпионате по решению топливно-энергетических кейсов

В целях популяризации инженерно-технического образования, углубленной подготовки студентов, обучающихся по инженерным специальностям и направлениям подготовки, и привлечения интеллектуального потенциала молодёжи, мотивированной на решение практических задач, основанных на реальных производственных ситуациях в компаниях минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов России в отраслевом направлении «Электроэнергетика»  
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести совместно с Благотворительным фондом «Надёжная смена» при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ 12 апреля 2019 года на базе ФГБОУ ВО «КГУ» отборочный этап студенческой лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (далее – Чемпионат).

## Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» Студенческая лига 2020

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» – международная система соревнований по решению инженерных кейсов среди студентов, школьников и молодых специалистов.

**Цель Чемпионата** – популяризация инженерно-технического образования и привлечение наиболее перспективных молодых специалистов в топливно-энергетический и минерально-сырьевой комплексы.

Фото: <https://yadi.sk/d/jRgcKOZGO0Q6vw>

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

11.02.2020

ПРИКАЗ

№ 47

О проведении отборочного этапа во Всероссийском Чемпионате по решению топливно-энергетических кейсов

В целях популяризации инженерно-технического образования, углубленной подготовки студентов, обучающихся по инженерным специальностям и направлениям подготовки, и увеличения интеллектуального потенциала молодежи, мотивированной на решение практических задач, основанных на реальных производственных ситуациях в компаниях минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов России в отраслевом направлении «Электроэнергетика», **п р и к а з ы в а ю:**



# Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни

09 октября 2019 г. в КГЭУ прошла практическая конференция  
«Искусство извлекать скрытые знания из данных».

<https://kgeu.ru/News/Item/159/8763>  
(ссылка - приглашение принять участие).

Направления Конференции:

- Опыт республиканских компаний в области «Data Science»
- Опыт мировых компаний в области «Data Science»
- Мастер класс, раскрывающий компетенции профессии аналитика.

Язык конференции:

- Русский.
- Английский (с последовательным переводом на русский);

Преподаватели и темы выступлений:

Тема выступления: «ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОСЕТОВЫХ И ОПТИМИЗАЦИОННЫХ АЛГОРИТМОВ В РЕШЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАЧ ГРУППЫ «ТАТНЕФТЬ»

«ТАТНЕФТЬ» РЕГИНА ЛАЗАРЕВА

Тема выступления: «ДЕМИСТИФИКАЦИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА. ПРИМЕНЕНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

NVI D IA, СЕРГЕЙ ШАТОВ

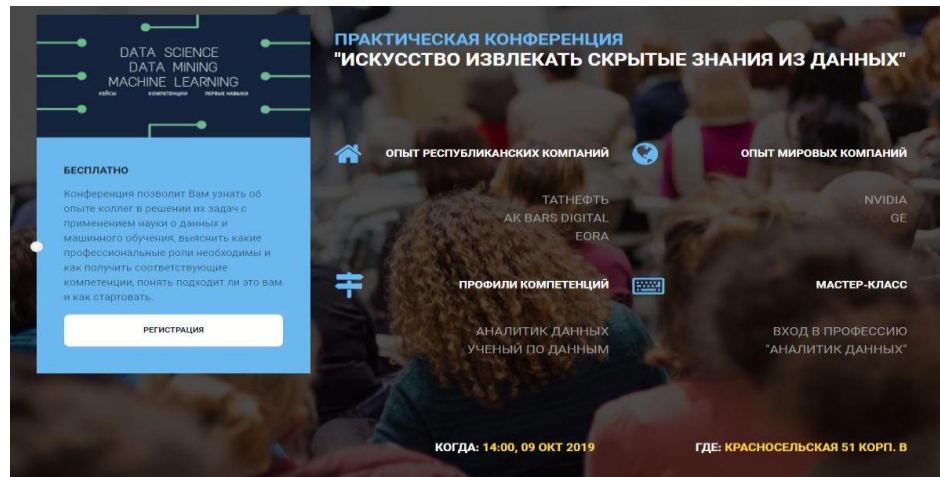
Тема выступления: «МАШИННОЕ ОБУЧЕНИЕ В ЭНЕРГЕТИКЕ. ОПЫТ GE»

GE, ЕВГЕНИЙ ОРЛОВ

Тема выступления: «AI / ML ДЛЯ БИЗНЕСА - ОПЫТ АК БАРС БАНКА»  
AKBARS DIGITAL, ТИМУРШИПУНОВ

Тема выступления: " NLP И ПРЕДИКТИВНЫЕ МОДЕЛИ"  
EORA, ЭМИЛЬ МАГГЕРАМОВ

МАСТЕР-КЛАСС «ВХОД В ПРОФЕССИЮ АНАЛИТИКА ДАННЫХ»  
КГЭУ, ДИЛЯРА ХАННАНОВА



ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
"ИСКУССТВО ИЗВЛЕКАТЬ СКРЫТЫЕ ЗНАНИЯ ИЗ ДАННЫХ"

ОПЫТ РЕСПУБЛИКАНСКИХ КОМПАНИЙ

ОПЫТ МИРОВЫХ КОМПАНИЙ

ТАТНЕФТЬ  
AK BARS DIGITAL  
EORA

NVIDIA  
GE

ПРОФИЛИ КОМПЕТЕНЦИЙ

МАСТЕР-КЛАСС

РЕГИСТРАЦИЯ

АНАЛИТИК ДАННЫХ  
УЧЕНЫЙ ПО ДАННЫМ

ВХОД В ПРОФЕССИЮ  
"АНАЛИТИК ДАННЫХ"

КОГДА: 14:00, 09 ОКТ 2019

ГДЕ: КРАСНОСЕЛЬСКАЯ 51 КОРП. В



# Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни

Республиканский праздник Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии #ВместеЯрче,  
07.09.2019, Казань



На территории п.Горького минпромторг Татарстана, КГЭУ и компания «Алга» организовали тематические зоны, интеллектуальную командную игру для школьников по энергосбережению, брейн-ринг, а также выставочные площадки: «Бульвар энергоэффективных технологий», выставка газомоторной техники, фотовыставки 100-летия ГОЭЛРО и WorldSkills. В течение сентября КГЭУ проводил уроки по энергосбережению и экологии (19 занятий) в школах, экскурсии в Центр компетенций и технологий в области энергосбережения Республики Татарстан - 20 посещений, игровые мероприятия Всероссийского фестиваля энергосбережения #ВместеЯрче (4 тематические настольные игры, 6 квестов, 3 квиза).

Ссылка на сайт фестиваля <https://xn--b1agaa6a0afi1cwe.xn--p1ai/>

Ссылка на новость <https://kgeu.ru/News/Item/159/8748>



## Международный форум «Российская энергетическая неделя – 2019» 02 – 05.10.2019, Москва



- Доклад проректора по непрерывному образованию Ильина В.К. на Межведомственном совещании по вопросу популяризации среди молодежи топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования.
- Награждение КГЭУ дипломом за вклад в популяризацию топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования.

• Доклады: «Improvement of energy efficiency of the national economy» ("Презентация молодежного прогноза глобального энергетического развития") во II Саммите МЭА БРИКС и «Молодежный актив в условиях цифровой трансформации: перспективы технологического прорыва глазами молодых специалистов энергетики» на заседании II Молодежного совета электроэнергетики при Министерстве энергетики РФ. Гапоненко С.О., доц. каф. ПТЭ, председатель СМУС КГЭУ.

• Доц.каф.ЭС Зацаринная Ю.Н., доц.каф.ЭПП Логачевой А.Г. и студенты - 3 место в конкурсе "Прогноз глобального энергетического развития России».

• КГЭУ организовал и провел Молодежную сессию-совещание по лучшим практикам участия молодежи и школьников в мероприятиях Всероссийского фестиваля #ВместеЯрче работники университета.

Ссылка на сайт: <https://rusenergyweek.com/>

Ссылка на новость: <https://kgeu.ru/News/Item/159/8841>





ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
(доступная среда)

## ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

<https://kgeu.ru/Section?idSection=3&idSectionMenu=271>

### Общая информация

**1. Информация о специальных условиях для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе:**

- [1.1. О специально оборудованных учебных кабинетах](#)
- [1.2. О приспособленных объектах для проведения практических занятий](#)
- [1.3. О приспособленной\(ых\) библиотеке\(ах\)](#)
- [1.4. О специальных объектах спорта](#)
- [1.5. О приспособленных средствах обучения и воспитания](#)
- [1.6. Об обеспечении беспрепятственного доступа в здания образовательной организации](#)
- [1.7. О специальных условиях питания](#)
- [1.8. О специальных условиях охраны здоровья](#)
- [1.9. О доступе к приспособленным информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям](#)
- [1.10. О приспособленных электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ](#)
- [1.11. О наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования](#)
- [1.12. О наличии условий для беспрепятственного доступа в общежитии](#)
- [1.13. О количестве жилых помещений в общежитии, интернате, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья](#)

**2. Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса:**

- [2.1. Наличие оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья](#)
- [2.2. Обеспечение доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья](#)
- [2.3. Условия питания обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья](#)
- [2.4. Условия охраны здоровья обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья](#)



## Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни



С 17 по 20 января 2019 г. на базе выставочного центра «Пермская ярмарка» состоялась ежегодная выставка-форум «Образование и карьера», которую в этом году посетило рекордное количество человек – более 56 тысяч.

Выставка-форум «Образование и карьера — 2019» стала 21-м межрегиональным мероприятием для учащихся Пермского края и соседних регионов.

В выставке приняли участие образовательные организации и предприятия из Перми, Казани, Санкт – Петербурга и других городов России, в том числе Казанский государственный энергетический университет.

В течение четырёх дней школьники, абитуриенты и их родители могли познакомиться с программами вузов, колледжей, техникумов, профессиональных лицеев и училищ из разных городов России, смогли пройти профориентирование, посетить мастер-классы, поучаствовать в квестах и играх. Свои вакансии на выставке представили 11 предприятий-работодателей и представители службы занятости.





## Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни



С 6 по 8 февраля 2019 г. в выставочном центре «Казанская ярмарка» прошла 19-я специализированная выставка современных методов воспитания и образования «Образование. Карьера». В ней принимали участие более 60 учебных заведений страны.

КГЭУ так же представил свои разработки в сфере науки как для школьников, так и для старшего поколения.

На выставке была, кроме того, организована мультимедийная экспозиция «Образование. Трудоустройство. Карьера. Кластерный подход». В 27 залах были представлены учебные заведения с предприятиями, специализирующиеся на таких направлениях, как строительство, промышленность, сельское хозяйство, медицина и другое.

Выставка была ориентирована на школьников 8-11 классов, поэтому для них работали профориентационные площадки. Специалисты обучили школьников практическим навыкам разных профессий, например, флориста, автомеханика, телеведущего, сообщает пресс-служба Министерства образования и науки РТ.





В г. Оренбург, с 10 по 12 апреля проводилась 12-я специализированная выставка «Образование и карьера 2019», которая была посвящена новейшим технологиям и возможностям современного образования, актуальным аспектам его развития.

Организаторы – Правительство Оренбургской области, министерство образования, Администрация г. Оренбурга, Торгово-промышленная палата и компания «УралЭкспо».

КГУ разместил свою экспозицию на 4 кв. м. На стенде были представлены конструктор по альтернативной энергетике, дополненная реальность для учебника «Физика 8 кл.», печатная продукция о КГУ, ЦДО, информация о поступлении в КГУ. Университет представляли: Загидуллина Г.М. - зам. директора ЦДО, Байtimiрова Аделия Рафисовна - студент гр. ЭЭ-3-17, Скопинцева Мария Александровна - студент гр. ЭЭ-3-17.





## Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни



С 6 по 9 ноября 2019 г. в Уфе в третий раз прошел Уфимский международный салон образования (УМСО), ставший крупнейшим событием в Башкирии и близлежащих регионах, эффективной площадкой для взаимодействия между специалистами, учащимися, представителями бизнеса и государственных органов управления.

За 4 дня работы салона его посетили более 21000 человек.

Абитуриенты получили исчерпывающую информацию о дальнейшем образовании в ссузах и вузах республики и страны.

Экспозиция КГУ вызвала огромный интерес многих потенциальных будущих абитуриентов. Посетители выставки получили необходимую информацию о направлениях подготовки и условиях поступления, проживания в общежитии, о возможностях получения дополнительных знаний, курсах, второго высшего образования, трудоустройстве, общественной деятельности, всевозможных студенческих проектах, позволяющие максимально реализовать себя в университете.







13-15 ноября 2019 г. в г. Набережные Челны проходила 23-ая специализированная выставка «Образование и Карьера. Наука и Бизнес – 2019», в которой принял участие и КГУ.

Свои экспозиции представили около 40 экспонентов из Челнов, Мензелинска, Перми, Самары, Екатеринбурга, Казани, Петербурга.

Выставку посетили школьники 8-11 классов всех школ г. Наб. Челны, около 10 тыс. человек - учащиеся, родители, студенты и преподаватели.

Каждый посетитель выставки смог найти для себя что-то интересное и полезное. Высшие и средние профессиональные учебные заведения представили подробную информацию об условиях поступления на бюджетные и коммерческие места.

Школьники смогли на выставке задать вопросы представителям учебных учреждений, побеседовать с преподавателями и студентами и выбрать для себя оптимальный вариант обучения.





В 2019 году КГУ принял участие в выставках:

- 17-20 января 2019 г. – г. Пермь, межрегиональная выставка-форум «Образование и карьера – 2019» (посетили более 56 тыс.чел.)
- 06-08 февраля 2019 г.- г. Казань, специализированная выставка «Образование. Карьера» (посетили более 17 тыс.гостей);
- 10-11 апреля 2019 г. - г. Оренбург, специализированная выставка «Образование и карьера - 2019» (посетили более 7 тыс. уч-ся);
- 06-09 ноября 2019 г. - г. Уфа, Уфимский международный салон образования – 2020 (посетили более 21 тыс. чел.);
- 13-15 ноября 2019 г. - г. Наб. Челны, выставка «Образование и карьера. Наука и бизнес-2020» (посетили более 6 тыс. уч-ся).

## Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни



С 6 по 8 февраля 2019 г. в выставочном центре «Казанская ярмарка» прошла 19-я специализированная выставка современных методов воспитания и образования «Образование. Карьера». В ней принимали участие более 60 учебных заведений страны.

КГЭУ так же представил свои разработки в сфере науки как для школьников, так и для старшего поколения.

На выставке была, кроме того, организована мультимедийная экспозиция «Образование. Трудоустройство. Карьера. Кластерный подход». В 27 залах были представлены учебные заведения с предприятиями, специализирующиеся на таких направлениях, как строительство, промышленность, сельское хозяйство, медицина и другое.

Выставка была ориентирована на школьников 8-11 классов, поэтому для них работали профориентационные площадки. Специалисты обучили школьников практическим навыкам разных профессий, например, флориста, автомеханика, телеведущего, сообщает пресс-служба Министерства образования и науки РТ.





В 2019 году в КГУ было организованы Дни открытых дверей:

- 13 апреля 2019 г.;
- 28 сентября 2019 г.

Мероприятие посетило более 1200 будущих абитуриентов, а также учителя школ и родители.

В ПРОГРАММЕ мероприятия были:

- знакомство с представителями институтов, выпускающих кафедр;
- презентация направлений подготовки и образовательных программ;
- подробная информация о правилах приема в КГУ;
- консультация по довузовской подготовке и олимпиадам для школьников;
- экскурсии в учебные и научные лаборатории, центры университета;
- мастер-классы Try-a-skill;
- для иногородних гостей - посещение студенческого общежития.



На базе университета для школьников проводятся ежегодные олимпиады «Надежда энергетики», «Бельчонок», «Всесибирская открытая олимпиада школьников».

Олимпиада «Надежда энергетики» по дисциплинам «Физика», «Информатика» и «Комплекс предметов (физика, информатика, математика)» входит в Перечень олимпиад школьников и их уровней на 2019/2020 уч. год.

Основными целями проведения Олимпиад являются: выявление одаренных детей и подготовка школьников к поступлению в вуз; развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности и исследовательской работе; создание необходимых условий для поддержки одарённых детей и распространение и популяризация научных знаний среди молодежи; расширение путей взаимодействия средней и высшей школы; содействие в профессиональной ориентации и продолжению образования учащихся, их дальнейшему интеллектуальному развитию.

В конце 2019 года отборочный этап олимпиады «Надежда энергетики» был проведен не только на базе КГЭУ, но и еще на 2 площадках: ГАОУ «Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей» Актанышского района РТ и МБОУ «Лицей-интернат г. Буинска РТ» (7-8 декабря 2019 года).





Осенью 2017 г. КГЭУ заключил соглашение с Сибирским федеральным университетом (СФУ) о том, что КГЭУ становится региональной площадкой олимпиады школьников «Бельчонок».

Олимпиада «Бельчонок» по дисциплинам «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия» входит в Перечень олимпиад школьников и их уровней на 2019/2020 учебный год.

Отборочный этап проводился дистанционно на электронной площадке СФУ.

На базе КГЭУ 29 февраля – 1 марта 2020 г. проводились заключительные этапы по следующим предметам: математика (2-11 класс); информатика (2-11 класс); физика (7-11 класс); химия (8-11 класс).





Осенью 2018 г. КГЭУ заключил соглашение с Новосибирским государственным университетом о том, что КГЭУ становится региональной площадкой олимпиады школьников «Всесибирская открытая олимпиада школьников» (ВООШ), которая проводится по следующим предметам: математика (7-11 класс); информатика (7-11 класс); физика (7-11 класс).

Олимпиада «Всесибирская открытая олимпиада школьников» по дисциплинам «Математика», «Информатика», «Физика» входит в Перечень олимпиад школьников и их уровней на 2019/2020 учебный год.

На базе КГЭУ состоялись отборочный (в октябре-ноябре 2019 г.) и заключительный (февраль-март 2020 г.) этапы олимпиады.



# Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни

- ✓ 23 октября более 120 тысяч человек из 134 стран стали участниками IX Международного форума инновационного развития «Открытые инновации» проходившего в стенах КГЭУ. В этом году он впервые проходил онлайн.
- ✓ Темой Форума стало развитие цифровизации под влиянием пандемии и технологические тренды постковидного будущего.
- ✓ «Открытые инновации» вновь прошли в формате трех дней — Humancentric Society, Survival Economy, Futuristic Technology. Российские и зарубежные спикеры подключались к программе дистанционно или выходили в эфир из специально оборудованных студий в Технопарке «Сколково».
- ✓ За три дня работы форума состоялось более 100 деловых мероприятий с участием 448 экспертов из 33 стран. Количество просмотров трансляции на сайте «Открытых инноваций» достигло 135 770, а количество уникальных посетителей сайта — 121 159. Трансляция также велась в социальных сетях (1 653 962 просмотра во «ВКонтакте», более 63,3 тыс. — на YouTube) и на сайтах партнеров. Записи всех сессий можно посмотреть на официальном сайте Форума. : <https://openinnovations.ru/>, <https://www.facebook.com/forinnovations.ru>. В рамках экспозиции Министерства науки и высшего образования РФ в выставочной зоне start-up ехро заместитель директора ЦМВД Юрий Олегович Самофалов ознакомил участников форума с Каталогом инновационных разработок и научных проектов, услуг лабораторий и центров Казанского государственного энергетического университета.
- ✓ КГЭУ был награжден дипломом за активное участие в работе экспозиции и деловой программы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации на Форуме «Открытые инновации».
- ✓ <https://www.instagram.com/openinnovations/>
- ✓ Президент РФ Владимир Путин направил приветственное письмо участникам «Открытых инноваций». Председатель правительства РФ Михаил Мишустин, премьер-министр Республики Корея Чон Се Гюн и заместитель председателя Совета безопасности РФ Дмитрий Медведев записали специальные видеобращения для пленарного заседания форума «New Digital Normal. Готовы ли мы к изменившемуся миру?»
- ✓ В рамках экспозиции Министерства науки и высшего образования РФ в выставочной зоне start-up ехро заместитель директора ЦМВД Юрий Олегович Самофалов ознакомил участников форума с Каталогом инновационных разработок и научных проектов, услуг лабораторий и центров Казанского государственного энергетического университета.



POSTER: PREPARATION OF ENGINEERING UNIVERSITY STUDENTS FOR ACADEMIC MOBILITY TO FRENCH UNIVERSITIES

*Kraysman N.V., Shageeva F.T., Pichugin A.B., Mullakhmetova G.R.*

Advances in Intelligent Systems and Computing. 2020. Т. 1135 AISC. С. 713-718.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43266482>

EDUCATION QUALITY IMPROVEMENT DUE TO AUTOMATED VIRTUAL REALITY SYSTEM

*Bogdanov A.N., Ryabykh I.A., Galiev A.I.*

В сборнике: E3S Web of Conferences. International Scientific and Technical Conference Smart Energy Systems 2019, SES 2019. 2019. С. 05024.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43286259>

PUBLIC RELATIONS IN ORGANIZATIONS IN STUDENT VIEW: ACCUMULATOR OF MANAGEMENT TOOLS OR FORMATION OF PARTNERSHIP AND FRIENDLY RELATIONS

*Gimaliev V.G., Prokopiev A.I., Vershinin V.P., Ivanova M.I., Erkibaeva G.G., Aytuganova J.I., Alexandrova N.S.*

Journal of Environmental Treatment Techniques. 2020. Т. 8. № 4. С. 1326-1330.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43945274>

STUDENT ATTITUDE TO INTERNET RESOURCES OF CHARITABLE SUBJECTS

*Shelevoi D.G., Ostroushko A.V., Pervozvanskaya O.A., Kamasheva Y.L., Aytuganova J.I., Kazakov A.V.*

Contemporary Educational Technology. 2020. Т. 11. № 1. С. 1-9.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43230614>

AUTOMATED SYSTEM FOR COMPILATION AND CONTROL OF SCHOOL TIMETABLE

*Davydova E., Zaripova D.A.*

В сборнике: ACM International Conference Proceeding Series. Proceedings Papers - 3rd International Scientific and Practical Conference, DEFIN 2020. 2020.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43291838>

KEY ASPECTS OF IMPLEMENTING THE HELP DESK SYSTEM IN AN EDUCATIONAL INSTITUTION

*Nikiforov O., Mukhametova L.R.*

В сборнике: ACM International Conference Proceeding Series. Proceedings Papers - 3rd International Scientific and Practical Conference, DEFIN 2020. 2020.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43295755>

РОЛЬ ВУЗА В ФОРМИРОВАНИИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ

*Завада Г.В., Рахматуллин С.С.*

Вопросы педагогики. 2020. № 7-2. С. 39-43.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43560539>

ЦЕННОСТНЫЕ ОРИЕНТАЦИИ СТУДЕНТОВ И ИХ ВЗАИМОСВЯЗЬ С УРОВНЕВОЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬЮ В ОБУЧЕНИИ

*Кузнецов Б.Н.*

В сборнике: Тинчуринские чтения. Материалы XIV международной молодежной научной конференции. В 3-х томах. Под общей редакцией Э.Ю. Абдуллазянова. 2019. С. 275-279.

<https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44215601>



# Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни

- В КГЭУ прошел отборочный этап VII международного инженерного чемпионата CASE-IN  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/8357>
- Эксперты CASE-IN: нам пришлось работать в новой реальности  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/9491>
- Искусство извлекать скрытые знания из данных  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/8763>
- КГЭУ на фестивале «Вместе ярче-2019»  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/8748>
- Молодежный день российской энергетической недели  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/8841>
- «Образование и карьера – 2019» в Перми  
<https://kgeu.ru/News/Item/65/8113>
- КГЭУ принял участие в выставке «Образование. Карьера»  
<https://kgeu.ru/News/Item/159/8166>
- КГЭУ в Оренбурге на выставке «Образование и карьера-2019»  
<https://kgeu.ru/News/Item/65/8369>
- Приехали к абитуриентам из Башкирии  
<https://kgeu.ru/News/Item/65/8985>
- День открытых дверей! 13 апреля 2019  
<https://kgeu.ru/News/Item/65/8293>
- День открытых дверей! 28 сентября 2019  
<https://kgeu.ru/Calendar/Item/159?idEvent=8761>
- Олимпиада школьников «Надежда энергетики»
- Олимпиада школьников «Бельчонок»
- Всесибирская олимпиада школьников  
<https://kgeu.ru/Home/Page/65?idShablonMenu=359>
- КГЭУ принял участие в международном форуме «Открытые инновации» в Москве на площадке Сколково  
<https://kgeu.ru/News/Item/278/9976>

