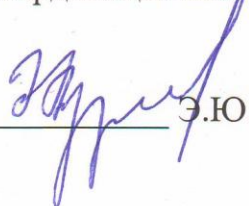


«СОГЛАСОВАНО»

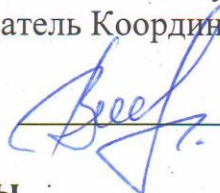
Ректор ГБОУ ВПО КГЭУ,
Заместитель председателя
Координационного совета



Э.Ю. Абдуллазянов

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель Премьер-министра
Республики Татарстан – министр
промышленности и торговли
Республики Татарстан,
Председатель Координационного совета



Р.Х. Зарипов

План работы

научно-образовательного кластера ФГБОУ ВПО
«Казанский государственный энергетический университет» на 2014 год.

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Исполнители
1.	Расширение сети профильных классов кластера с целью отбора и подготовки талантливой молодежи на энергетические специальности.	апрель-сентябрь 2014 г.	КГЭУ, колледжи кластера
2.	Разработка предложений по увеличению перечня образовательных программ энергетического профиля реализуемых в образовательных учреждениях кластера.	февраль 2014 г.	КГЭУ, колледжи кластера.
3.	Расширение деятельности кластера на регионы Поволжья и Урала. Заключение необходимых договоров и соглашений.	в течение года	Образовательные учреждения кластера
4.	Проведение Всероссийской олимпиады «Надежда энергетики» с широким привлечением участников из Республики Татарстан, Поволжья и Урала.	декабрь 2013 – март 2014 года	КГЭУ, колледжи кластера, профильные школы кластера.
5.	Подготовка и проведение конкурса «Первые шаги в энергетику» с широким привлечением участников из Республики Татарстан, Поволжья и Урала.	январь – апрель 2014 года.	КГЭУ, колледжи кластера, профильные школы кластера.
6.	Проведение «Дней открытых дверей» для школьников и студентов СПО.	по графику	КГЭУ, колледжи кластера.
7.	Участие в специализированных образовательных, научных и энергетических форумах и выставках («Образование и карьера», «Энергоэффективность и энергосбережение» и т.п.).	по графику	КГЭУ, колледжи и предприятия кластера.

8.	Обновление программ дополнительного профессионального образования, предлагаемых учреждениями и подразделениями ДПО участников кластера, с учетом потребностей предприятий.	1-2 кварталы 2014	КГЭУ, АНО «Энергетик», колледжи кластера.
9.	Подготовка заявки и участие в Президентской программе повышения квалификации инженерных кадров в 2014 году.	в течение года	КГЭУ, предприятия отрасли.
10.	Формирование образовательными учреждениями кластера проектов контрольных цифр приема на 2015 год.	октябрь-декабрь 2014 г.	Образовательные учреждения кластера.
11.	Организация подготовки студентов по дополнительным образовательным программам на востребованные рабочие профессии и допуски к работе с энергетическим оборудованием.	в течение года	Образовательные учреждения кластера.
12.	Осуществление целевой подготовки специалистов в рамках научно-образовательного кластера.	в течение года	КГЭУ, колледжи кластера
13.	Проведение экскурсий на предприятия энергетического профиля для учащихся профильных классов.	в течение года	Образовательные учреждения кластера, предприятия.
14.	Подготовка совместно с базовыми школами кластера заявок на участие в гранте Минобрнауки РФ «Школа после уроков) на создание кружков технического творчества энергетического профиля.	по графику	КГЭУ, базовые школы.
15.	Внедрение модульно-компетентного подхода и дистанционных технологий обучения в повышении квалификации специалистов субъектов энергетического рынка.	Январь – июнь 2014	Образовательные учреждения кластера.
16.	Создание учебно-исследовательской лаборатории «Мини-ТЭЦ».	в течение года	КГЭУ, предприятия кластера
17.	Регулярное обновление на официальных сайтах участников кластера рубрик, содержащей информацию об образовательных учреждениях кластера и их образовательных программах, о школах-партнерах, о проводимых мероприятиях для учащихся в сфере профориентации, о наличии вакансий в учреждениях и на предприятиях и т.д. с обширным текстовым, фото и видео контентом.	в течение года	Образовательные учреждения и предприятия кластера.

18.	Организация на базе КГЭУ курсов повышения квалификации и стажировки на ведущих предприятиях отрасли для преподавателей профильных учебных дисциплин.	в течение года	КГЭУ, образовательные учреждения и предприятия кластера.
19.	Участие в создании кластерной системы государственно-общественной оценки качества профессионального образования (разработка профессиональных стандартов, профессионально-общественная аккредитация образовательных программ, сертификация профессиональной квалификации).	в течение года	КГЭУ, предприятия и образовательные учреждения кластера.
20.	Реализация в экспериментальном режиме сетевых программ подготовки квалифицированных кадров в образовательных учреждениях кластера с применением дистанционных форм обучения.	2013-2014 учебный год	Образовательные учреждения кластера, учебные центры предприятий.
21.	Проведение выставок с представлением исследовательских работ студентов и школьников в области энергетики.	в течение года	КГЭУ
22.	Проведение конкурсов профессионального мастерства по профессиям и специальностям энергетического профиля по стандартам WorldSkills International.	в течение года	Учреждения профобразования кластера, предприятия отрасли.
23.	Проведение конкурса среди педагогических работников кластера на лучшую методическую разработку по дисциплинам (междисциплинарным курсам) энергетического профиля.	в течение года	КГЭУ, образовательные учреждения кластера