

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДАЙДЖЕСТ 15 – 19 АВГУСТА 2022

ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ	1
НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ.....	2
ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ	4
ДОСТИЖЕНИЯ	6

ОФИЦИАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

Алихан Смаилов провел заседание Совета по экономической политике

17 августа

<https://primeminister.kz/ru/news/alihan-smailov-provel-zasedanie-soveta-po-ekonomicheskoy-politike-1772337>

Премьер-Министр РК Алихан Смаилов провел заседание Совета по экономической политике, на котором обсуждены вопросы формирования прогноза социально-экономического развития на 2023-2027 годы.

По данной теме выступили первый заместитель Руководителя Администрации Президента РК Тимур Сулейменов, заместитель Премьер-Министра – министр финансов Ерулан Жамаубаев, министр национальной экономики Алибек Куантыров, заместитель председателя Национального банка Акылжан Баймагамбетов и др.

Подводя итоги обсуждения, Алихан Смаилов поручил Министерству национальной экономики совместно с заинтересованными госорганами доработать прогноз развития страны и параметры бюджета для последующего вынесения на заседание Правительства.

НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ

Очередная победа казахстанских школьников на мировой арене

15 августа

<https://www.facebook.com/1120704037/posts/pfbid02Pft3UJmXMaUDa9xjcDmu2wCRiVSt12LnK2qinWr4ayo29sH3X5p84BWqKkSx6JXcl/?d=n>

Наши школьники завоевали 2 серебряные и 2 бронзовые медали на Международной олимпиаде по информатике (IOI), которая прошла в Индонезии. Казахстан на престижной олимпиаде представляли 4 школьника. Все они заняли призовые места, соревнуясь с более чем 350 участниками из почти 90 стран мира.

Жамбыл Максотов из г. Уральска и Мухаммадариф Сахмолдин из Семей завоевали серебро, Ван Ли и Таймас Корганбаев из Алматы - бронзу.

Таким образом, в 2022 году казахстанские школьники завоевали рекордное количество медалей в самых престижных международных олимпиадах.

В копилке сборной Казахстана 27 медалей, из них 3 золотые, 15 серебряных и 9 бронзовых.

В этом году впервые благодаря поддержке Президента победители международных соревнований получают солидные денежные премии до 4,5 млн тенге и грант на обучение в вузе без сдачи ЕНТ.

Поздравляю наших школьников с новыми высокими результатами и с заслуженными наградами. Благодарю родителей за поддержку, педагогов за труд и профессионализм.

Рост числа обучающихся в казахстанских вузах на 30% ожидается к 2030 году

16 августа

<https://bilimdinews.kz/?p=211381>

Министр науки и высшего образования Саясат Нурбек озвучил прогноз по увеличению контингента обучающихся в вузах к 2030 году

«В настоящее время в республике функционирует 120 вузов. Численность профессорско-преподавательского состава – 36 378 человек, остепененность – 48%. По сравнению с прошлым учебным годом контингент обучающихся вырос на 5 %. Как видим, есть тенденция ежегодного увеличения контингента. Ожидается к 2030 году рост контингента более 30%», – сказал Саясат Нурбек на заседании Правительства.

По его словам, в 2022-2023 учебном году объем госзаказа составил 88 214 мест, в бакалавриате – 73 061, в магистратуре – 13 263, в докторантуре – 1 890 мест. Из них 42 303 гранта или 60% распределены на технические специальности.

Новые учебные программы в пилотном режиме запустят в восьми вузах с сентября

16 августа

<https://bilimdinews.kz/?p=211372>

Министр науки и высшего образования РК Саясат Нурбек сообщил о запланированных новшествах в вузах с нового учебного года

«Для обеспечения рынка труда специалистами-практиками на уровне высшего образования и их мобильной подготовки вводится прикладной бакалавриат. С сентября этого года в пилотном режиме будут запущены новые программы на базе восьми вузов. Также на базе четырех вузов в пилотном режиме планируется внедрение новой модели оценивания обучающихся, учитывающей социальную и исследовательскую активность студентов – интегрального GPA», – сказал Саясат Нурбек на заседании Правительства.

По его словам, вузами заканчивается работа по обеспечению готовности к академическому процессу. Это учебно-методическое обеспечение образовательных

программ, утверждение расписания, определение педагогической нагрузки, обеспечение повышения квалификации ППС и т.д.

ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ

Состоялась Первая Саммит-конференция женщин в энергетике Центральной Азии

15 августа

<https://www.kazenergy.com/ru/press-center/news/2875/>

Мероприятие было организовано Ассоциацией женщин в энергетике Кыргызстана и проектом USAID «Энергетика Центральной Азии».

Цель саммита, который прошел 9-10 августа т.г. в г. Чолпон-Ате, формирование сотрудничества, создание коммуникационной платформы и обеспечение гендерного равенства в сфере энергетике.

На саммите выступили женщины-специалисты из энергетического сектора Казахстана, Кыргызстана, Узбекистана, Туркменистана, а также представители министерств энергетике, коммунальных служб, регулирующих органов, энергетических компаний, университетов и профессиональных организаций вышеуказанных стран.

Спикерами от Казахстана выступили вице-министр энергетике Жанат Жахметова и исполнительный директор Ассоциации KAZENERGY Ляззат Ахмурзина. В качестве делегатов приняли участие представители компаний АО «Самрук-Энерго», АО «Эмбамунайгаз», АО «KEGOC», ТОО «РФЦ по ВИЭ», Ассоциация ВИЭ Qazaq Green и др. В выступлении Ляззат Ахмурзиной было отмечено, что Казахстан проводит активные меры по обеспечению гендерного равенства в стране. Для этого созданы законодательные условия, ратифицированы международные соглашения и поддерживаются различные инициативы, как в государственном, так и в корпоративном секторе. Также была представлена информация о Женском энергетическом клубе KAZENERGY и проводимых мероприятиях, включая женские форумы и результаты исследования «Роль женщин в энергетическом секторе РК».

Вместе с тем, на саммите состоялось подписание Меморандума о сотрудничестве и взаимодействии между Ассоциацией женщин в энергетике Кыргызстана и Ассоциацией KAZENERGY в городе Чолпон-Ата (Кыргызстан) в здании Госрезиденции №2. Данный меморандум устанавливает укрепление партнерских отношений, развитие эффективного и взаимовыгодного сотрудничества сторон по вопросам расширения возможностей и повышения роли женщин в энергетике.

В Казахстане планируются аукционные торги среди действующих энергопроизводящих организаций на строительство 550 МВт новой генерации

17 августа

<https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/press/news/details/413573?lang=ru>

Министерство энергетике РК сообщает о проведении 30 сентября 2022 года аукционных торгов на строительство вновь вводимых в эксплуатацию генерирующих установок с маневренным режимом генерации.

В рамках данных аукционных торгов предполагается отбор проектов, предусматривающих строительство генерирующих установок с маневренным режимом генерации на площадках действующих энергопроизводящих организаций, которые должны реализовать проекты, использующие гидродинамическую энергию воды и (или) газ для выработки электрической энергии.

Планируемый к отбору объем услуги по поддержанию готовности электрической мощности составляет 550 МВт.

Победитель аукционных торгов обязан обеспечить завершение строительства генерирующей установки к 2025 году, а также выполнять требования, предусмотренные законодательством в области электроэнергетики.

В свою очередь, для инвестора будет обеспечен гарантированный возврат вложенных инвестиций на введенный объем электрической мощности со стороны ТОО «Расчетно-

финансовый центр по поддержке возобновляемых источников энергии» в течение 15 лет в рамках рынка электрической мощности.

Механизм аукционных торгов введен по поручению Президента Республики Казахстан Касым-Жомарта Токаева в целях покрытия дефицита регулировочной мощности в Единой электроэнергетической системе Республики Казахстан, а также для обеспечения надежным электроснабжением населения и субъектов предпринимательства.

Ознакомиться с графиком проведения аукционных торгов можно по ссылке:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/documents/details/330781?lang=ru>, с

аукционной документацией:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/documents/details/335431?lang=ru>.

ДОСТИЖЕНИЯ

Поздравляем новоиспеченных профессоров

17 августа

https://aues.edu.kz/ru/post/one?id=1625&index_page=1

В соответствии с Приказом председателя Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан № 338 от 12 августа 2022 года «О присуждении ученого звания», поздравляем наших преподавателей Алиярову Мадину Бирлесовну и Бергенжанову Гулим Рысказыевну с присвоением ученого звания Ассоциированного профессора по специальности 05.14.00 – Энергетика.

От всего сердца желаем вам осуществления успешной профессиональной и научной деятельности, неиссякаемой энергии, творческих идей. Крепкого Вам здоровья, благополучия, претворения в жизнь новых проектов! Вдохновения вам для плодотворной работы и успешных побед в творческой деятельности!

Проекты для грантового финансирования

17 августа

https://aues.edu.kz/ru/post/one?id=1624&index_page=1

Решением национального научного совета **по приоритету "Информационные, коммуникационные и космические технологии"** было одобрено 2 проекта грантового финансирования на 2022-2024 гг.:

1. Разработка и создание узконаправленных антенных систем «спутник-спутник» с наилучшими и оптимальными характеристиками для форм-фактора Cubesat. Научный руководитель – Алипбаев Куаныш Арингожаевич, директор Института телекоммуникаций и космической инженерии, PhD.
2. Разработка метода повышения безопасности телекоммуникационной сети на базе IP-АТС Asterisk. Научный руководитель – Якубова Мубарак Захидовна, профессор кафедры «Информационные системы и кибербезопасность»

Решением национального научного совета **по приоритету "Энергетика и машиностроение"** было одобрено 3 проекта грантового финансирования на 2022-2024 гг.:

1. «Разработка и исследование новых фронтальных устройств камер сгорания ГТУ для повышения экологической безопасности и эффективности работы газотурбинных установок в Казахстане». Научный руководитель – Достияров Абай Мухамедиярович, профессор кафедры «Тепловые энергетические установки»;
2. «Исследование и разработка энергоэффективного объектно-ориентированного электропривода механизмов центробежного действия». Научный руководитель – Алмуратова Нургуль Канаевна, доцент кафедры «Электрические машины и электроприводы»;
3. «Интеллектуальная система контроля и прогнозирования режимной надежности электрических сетей нефтегазовых комплексов, включающих автономные системы с ВИЭ». Научный руководитель – Тохтибакиев Кармель Камилович, доцент кафедры «Электроэнергетические системы».

Поздравляем руководителей и команду исполнителей! Желаем творческих успехов и новых побед!

Поздравляем наших докторантов

17 августа

https://aues.edu.kz/ru/post/one?id=1623&index_page=1

Диссертационный совет при НАО «Алматинский университет энергетики и связи им. Г.Даукеева» по защите диссертаций на присуждение ученой степени доктора

философии (PhD), доктора по направлениям подготовки 8D071 Инженерия и инженерное дело (Электроэнергетика, Теплоэнергетика) и 8D061 Информационно – коммуникационные технологии (Радиотехника, электроника и телекоммуникации) сердечно поздравляет Отынчиеву Маржан Турепашовну, Айдымбаеву Жанар Абдешевну, Манбетову Жанат Дусенбаевну и Якубова Баходыра Маликовича с присуждением степени доктор философии (PhD) по специальности 6D071700 – «Теплоэнергетика» и 6D071900 – «Радиотехника, электроника и телекоммуникации». Приказ председателя Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан №335 и №336 от 12 августа 2022 года «О присуждении степени доктора философии (PhD)».

