



АЛАР АСУЛАРЫМЫЗ ӘЛІ ДЕ АЛДА

Газетіміздің бұл санында сұхбатты «Қарағанды техникалық университеті» КЕ АҚ Басқарма төрағасы — Ректоры, профессор, техника ғылымдарының докторы, әл-Фараби атындағы ҚР Мемлекеттік сыйлығының лауреаты, Қарағанды облыстық Мәслихат депутаты ИБАТОВ Марат Кенесұлынан алдық.

— Марат Кенесұлы, бір жылдан аса мерзімде әлемді жайлаған пандемия салдарынан оқу дәстүрлі форматтан онлайн режимге ауыстырылды. Биыл Қарағанды техникалық университетінде оқу қалай өтеді?

— Мамандарды даярлаудың жоғары сапасын қамтамасыз ету мақсатында Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі жалғасып жатқан пандемияға қарамастан, санитарлық-эпидемиологиялық жағдайды тұрақтандыру және қорғау шаралары кешенін сақтай отырып ҚР Бас санитарлық дәрігерінің 25.08.2021 жылғы №36 Қаулысына сәйкес 2021 жылғы 1 қыркүйектен бастап

дәстүрлі оқыту форматына қайтару туралы шешім қабылдады.

Жаңа 2021-2022 оқу жылында оқытушылардың, қызметкерлер мен білім алушылардың ұжымдық иммунитетін және offline режимінде қауіпсіз жұмысты қамтамасыз ету үшін Қарағанды техникалық университетінде коронавирустық инфекцияға қарсы вакцинация бойынша күнделікті ақпараттық-түсіндіру жұмыстары жүргізілді. ЖОО-ның профессор-оқытушылар құрамы, студенттері, магистранттары мен докторанттары бұған түсіністікпен және жоғары жауапкершілікпен қарады, кафедралар мен инфрақұрылым бөлімшелері жалпы дәстүрлі режимде жұмыс істеуге дайын.

— Қазір жоғары білімді мамандардың өндіріс, өнеркәсіп және терең тәжірибемен таныс болған-

дары өте маңызды. Осы орайда, ҚарТУ қандай ірі кәсіпорын, компаниялармен тығыз байланыста жұмыс атқарады?

— Ғылымды қажетсінетін экономика мен цифрлық өндірістің өсіп келе жатқан қажеттіліктеріне жауап беретін құзыреттілік деңгейі бар бәсекеге қабілетті мамандардың жаңа буынын даярлау үшін озық өндіріспен тығыз байланыста дамыған ғылыми — білім беру құрылымы қажет. Ірі өнеркәсіптік кәсіпорындардың инновациялық-білім беру консорциумы түріндегі мұндай құрылым, оның ішінде Қазақстан экономикасы үшін негізгі тау-кен металлургия саласының жетекші компаниялары Қарағанды техникалық университетінің базасында 12 жылдан астам тиімді жұмыс істеп келеді.

Қазіргі уақытта «Корпоративтік Университет» консорциумы «АрселорМиттал Теміртау» АҚ, «Қазақмыс» Корпорациясы» ЖШС, «Богатырь Көмір» ЖШС, «Шұбаркөл Көмір» АҚ, «Соколов-Сарыбай тау-кен байыту өндірістік бірлестігі» АҚ, «Maker» ЖШС, «Borusan Makina Kazakhstan» ЖШС және басқалары сияқты 76 жүйе құраушы компанияның бірегей өндірістік-техникалық және инновациялық әлеуетін біріктіреді.

— Керемет! Ал өзара келісім қандай шарт жүзінде іске асырылады? Ынтымақтастық нәтижесінде қандай жетістіктерге қол жеткізуге болады?

— Консорциалдық келісімге және «ЖОО — Кәсіпорын — Білім алушы» үш жақты шартына сәйкес компаниялар студенттерге, магистранттарға және докторанттарға оқу, өндірістік және зерттеу практикалары жүргізілетін, курстық және дипломдық жобалар, ғылыми зерттеулер орындалатын заманауи технологиялық, зертханалық және тәжірибелік-өнеркәсіптік базаны ұсынады.

Басы. Жалғасы 2-ші бет.

**БҮГІНГІ
НӨМІРДЕ
ЧИТАЙТЕ
В НОМЕРЕ**

Научный потенциал

Трое сотрудников КарТУ стали обладателями грантов для молодых ученых

Стр. 4.

Здоровое поколение

Розыгрыш призов среди вакцинированных студентов и магистрантов

Стр. 8.

Tik-Tok противодействие!

Итоги конкурса видеороликов на антикоррупционную тематику

Стр. 9.

Перспективы познаний

Подборка курсов, конкурсов и стажировок для новых достижений

Стр. 11-13.

АЛАР АСУЛАРЫМЫЗ ӘЛІ ДЕ АЛДА

Жалғасы. Басы 1-ші бетте.

Бітіруші кафедралардың жоғары технологиялық жабдықтармен жарақтандырылған 60 өндірістік филиалдарында жүзеге асырылатын оқу процесіне жыл сайын 350-ден астам жетекші өндіріс мамандары қатысады. Консорциум кәсіпорындарымен серіктестікте ФЗТЖ әзірлеу жүргізіледі, кейіннен өндіріске енгізіледі. Экономиканың нақты секторымен шығармашылық өзара тиімді ынтымақтастық ЖОО орындайтын зерттеулер мен әзірлемелердің көлемін ұлғайтуға, жылына 1 млрд теңгеге дейін технологияларды коммерцияландыруға мүмкіндік берді. Бірлескен ғылыми зерттеулер мен тәжірибелік-конструкторлық әзірлемелер нәтижелері бойынша жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің техникалық мамандықтарына арналған ҚР БҒМ грифімен мемлекеттік, орыс және ағылшын тілдерінде 100-ден астам оқулық әзірленіп, оқу процесіне енгізілді.

Болашақ мамандарды өндіріске жақсы бейімдеу үшін өңірде ең жаппай және сұранысқа ие тау-кен, машина жасау, дәнекерлеу, құрылыс, энергетикалық және телекоммуникациялық мамандықтар бойынша ҚарТУ-де 6 заманауи орталық құрылды. Студенттер жұмысшы біліктілігін бірінші курста алады, бұл оларға штаттық жұмыс орындарында өндірістік практикадан өтуге және кәсіпорындардағы оқу жағдайларына тез бейімделуге мүмкіндік береді.

— **Марат Кенесұлы, жаһандану заманында ақпаратты тарату күші мен технологиялар, цифрлы жабдықтар көз ілеспей дамып, адам өмірінің айнымас бір бөлшегіне айналып келеді. Осы орайда, Қарағанды техникалық университетіндегі цифрландыру деңгейі жайлы айтып өтсеңіз.**

— Консорциумның жоғары оқу орындары мен кәсіпорындарында өндірістік процестерді цифрландыру және жаңа білім беру бағдарламалары бойынша цифрлық индустрия үшін мамандар даярлау мәселелеріне көп көңіл бөлінеді. 2017 жылдың басында ҚарТУ-де цифрлық университетті дамыту департаменті құрылды, цифрлық кампус үнемі дамып келеді. Оған мыналар кіреді: процестерге мониторинг жасау, талдау және басқару жөніндегі Upgrade Center, «Univer» АЖ, «Directum» электрондық құжат айналымы жүйесі, IT-құзыреттер орталығы, Cisco Желілік Академиясы, Eram R&D-зертханасы, Студенттерге қызмет көрсету орталығы, бейнебақылау және чип-карталар бойынша өткізу жүйесі, Business Skills Park.

ҚР БҒМ конкурстық жобасы аясында ҚарТУ ғалымдарының

2017 жылы еліміздің 50-ден астам жетекші жоғары оқу орындарының 110 маманымен құзыреттілікке бағытталған білім беру бағдарламаларын жобалаудың аналитикалық жүйесі құрылып, республикалық семинарда пысықталды. Осы жүйе бойынша профессор-оқытушылар құрамы кәсіпорындардың жетекші мамандарымен бірлесіп ҚР БҒМ тізіліміне енгізілген бакалавриаттың, магистратураның және PhD докторантураның 83 білім беру бағдарламасын әзірледі. 2019 жылы консорциум бойынша серіктестермен келісе отырып, қарқынды дамып келе жатқан цифрлық өндіріс саласында 7 жаңа білім беру бағдарламасы әзірленді: «Цифрлық машина жасау», «Басқарудың кіріктірілген цифрлық жүйелері», «Цифрлық аэрофототүсірілім» және басқалары. Жаңа, 2021-2022 оқу жылына цифрлық өндіріс саласында тағы 3 өзекті білім беру бағдарламасы әзірленді.

Қазіргі заманғы цифрлық технологиялар мен цифрлық жабдықты ЖОО-ның оқу процесіне енгізудің катализаторлары әлемдік деңгейдегі технологиялық және бағдарламалық кешендермен жарақтандырылған TOTAL, FESTO, Siemens, Schneider Electric, Mitsubishi Electric, Leica Geosystems, Eram Systems және FLUOR трансұлттық корпорацияларының қатысуымен инженерлік құзыреттілік орталықтары, сондай-ақ құрамына ондаған ФЗИ, ғылыми зертханалар мен ЖОО инновациялық орталықтары, консорциум кәсіпорындарының тәжірибелік-өнеркәсіптік учаскелері кіретін «Индустрия 4.0», «Цифрлық машина жасау», «Металлургиядағы нанотехнологиялар» және «Биоинженерия» ғылыми-білім беру кешендері болып табылады.

— **Бұл ғылыми-білім беру кешендерін пайдалану арқылы қандай нәтижелі жетістіктерге қол жеткіздіңіздер?**

— 2006 жылдан бастап ЖОО «Индустрия 4.0» көшбасшыларының бірі — Festo концернінің қамқорлығымен «Sinergy» халықаралық ғылыми — білім беру жобасын іске асыруға белсенді қатысады. Festo, Schneider Electric және Mitsubishi Electric

жабдықтары мен бағдарламалық кешендерін пайдалана отырып, ҚарТУ ғалымдары, докторанттары мен магистранттары «Индустрия 4.0» элементтерін іске асыра отырып, мехатрондық желіні басқару жүйесін әзірлеп, оқу процесіне енгізді. Тау-кен жұмыстарының қауіпсіздігін тиімді қамтамасыз ету үшін карьерлердің сандық модельдері әзірленіп, өндіріске енгізілді. «Шұбаркөл Көмір» АҚ кәсіпорындарында тау-кен экскаваторларының жұмысына қашықтықтан мониторинг жүргізу жүйесі сәтті енгізілді.

Қарағанды техникалық университеті инновациялық экономика үшін бәсекеге қабілетті кадрларды даярлап қана қоймай, өзі де инновациялық технологияларды құру мен практикаға енгізуге тікелей қатысады. Атап айтқанда, металлургия саласында жаңа буындағы ыстыққа және тозуға төзімді материалдарды өндіру және өңдеу, қорытпалар алу, жоғары пайдалану қасиеттері бар технологиялық жабдықтың бөлшектері мен қорғаныс жабындарын жасау технологиялары әзірленіп, өнеркәсіпке енгізілді. Осы ғылымды қажетсінетін импорт алмастырушы технологияларды әзірлегені және өндіріске табысты енгізгені үшін университет ғалымдарының тобы әл-Фараби атындағы ҚР Мемлекеттік сыйлығына ие болды.

— **Марат Кеңесұлы, ҚарТУ еліміздегі алдыңғы қатарлы білім ордаларының бірі екенін білеміз. Университеттің негізгі бағыты болып есептелетін металлургия саласы мемлекетіміздің экономикасы үшін аса маңызды. Сондықтан, түлектердің бәсекеге қабілетті болуы барынша талап етіледі. Жалпы, ЖОО-дағы кадрлық әлеуетті дамыту қаншалықты жолға қойылған?**

— ЖОО қызметіндегі басым міндеттердің бірі жастардың кадрлық әлеуетін дамыту болып табылады. Ғылыми-педагогикалық кадрларды даярлау ҚарТУ-де PhD докторантура шеңберінде тау-кен ісі, геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау, металлургия, электр энергетикасы, машина жасау, көлік, көлік техникасы мен технологиясы, құрылыс, құрылыс

материалдарын, бұйымдары мен конструкцияларын өндіру өзекті мамандықтары бойынша жүзеге асырылады. Барлық осы мамандықтар бойынша университет базасында диссертациялық кеңестер сәтті жұмыс істейді. PhD докторантура түлектері санының өсуі және олардың диссертацияларды сәтті қорғауы, басқарушылық қызметке жаңа уәждеме ҚарТУ негізгі бөлімшелерін басқару жүйесінде жастар кадрлық резервін кеңінен пайдалануға мүмкіндік береді. Соңғы





Ұлағатты ұстаз

«Мұғалім — зор тұлға, ол күннің құдіретті сәулесі іспетті», — деп К. Д. Ушинский айтқандай, бүгін ҚР БҒМ бастаған «ҰСТА-ЗЫҢДЫ ҚҰТТЫҚТА» атты жарқын акция шеңберінде мейірімі күн нұрындай төгілген аяулы ұстазым Жакупова Айкен Сәкенқызын құттықтағым келіп отыр.

Айкен Сәкенқызы ғажайып өлке, табиғаты көркем, нулы-сулы, шөбі шүйгін, жасыл орманы, аспанмен тілдескен таулардың сұлулығына көзің тоймайтын, қасиетті Ала-таудың баурайында орналасқан, мыңжылдық тарихы бар Алматы шаһарында дүниеге келген. Абай атындағы Қазақ педагогикалық университетінің түлегі. Еңбек жолын Балқаш қаласындағы №3 мектептің қатар-

дағы ұстазынан бастап, мектеп директоры лауазымына дейін жеткен. 1968 жылдан бастап Қарағанды политехникалық институтының химия кафедрасында қызмет атқарып, университет қабырғасында 40 жылдан астам еңбек еткен. Озық ойының, алғырлығының, ұйымдастырушылық қабілетінің арқасында бүгінгі таңда Университетіміздің құрметті ардагері болып табылады.

Мен Сізді, Айкен Сәкенқызы, ұлағатты ұстаз, шәкіртіңе жанашыр куратор ретінде танимын. Сіздің қамқорлығыңызбен институт қабырғасында білім алған студенттеріңіздің бүгінгі жетістігі, Сіздің қойған талаптарыңыз бен шексіз мейіріміңіздің арқасы. Сіз, оннан аса әдістемелік әзірлеменің, отызға жуық мақала мен тезистердің авторысыз. Осындай еңбектеріңіз бағаланып

Еңбек Ардагері медалімен, КСРО өнертапқышы төс белгісімен, ҚарМТУ 50 жылдығы естелік медалімен және облыстық кәсіподақ ұйымының алғысхаттарымен марапатталдыңыз.

Бүгінде жүйрік уақыттың ұшқыр қанаты Сізді мағыналы ғұмырыңыздың биік бір белесі — 80 жасқа алып жетті. Сіз осы кемелдікке тың жігер, жарқын көңілмен келіп отырсыз.

Өз кезегімде 18 қыркүйек күні Сізді мерейтойыңызбен құттықтаған болатымын.

Қадірлі Айкен Сәкенқызы! Ұстаздар күнімен және өткен мерейтойыңызбен тағы бір мәрте жан жүрегіммен қуана отырып құттықтап, мерекелі күні Сізге денсаулығыңыз қуатты, ғұмырыңыз ұзағынан, көрер қуанышыңыз молынан болсын деп тілеймін!

төрт жылда біздің 35-тен астам жас қызметкерлеріміз ЖОО департаменттерінің, факультеттерінің, кафедраларының және басқа да құрылымдық бөлімшелерінің басшылары болды. Олардың көбі кәсібиліктің, жауапты қарым-қатынастың және жұмыстағы нәтижеліліктің айтарлықтай жоғары деңгейін көрсетті, бұл оларға одан әрі мансаптық өсу перспективаларын береді. Бұл ретте біздің барлық жас PhD докторларымыз жаңа білім беру бағдарламаларын іске асыруға, гранттық және шаруашылық ҒЗЖ орындауға, сондай-ақ ғылыми-педагогикалық кадрларды даярлауға белсенді қатысады.

Мамандарды даярлаудың жоғары сапасы мен ғылыми зерттеулерге деген сұраныс Қарағанды техникалық университетінің халықаралық және ұлттық рейтингтердегі жоғары позицияларымен расталады.

— Жоғарыда университеттің түрлі халықаралық және ұлттық рейтингтерде жоғары орындарда тұрғанын атап өттіңіз. Осыларға нақтырақ тоқталып өтсеңіз.

— Әрине. Бүгінде Қарағанды техникалық университеті Университеттердің ең беделді әлемдік рейтингінің бірі — QS World University Ranking-тің TOP «751+»-ке кіреді. QS WUR 2021/2022 97 елдің 1300 университетін қамтыды және саралау тарихындағы ең үлкені болды. Бұл тізімге Қазақстаннан 14 ЖОО ұсынылды, олар-

дың 6-ы — ұлттық университеттер. Қазақстанның үздік жоғары оқу орындарының ұлттық рейтингі — 2021 БСҚА нәтижесі бойынша Университет бәсекеге қабілетті мамандарды даярлаудың жоғары деңгейін, жоғары білікті профессорлық-оқытушылық құрамды, халықаралық мойындауды және даму стратегиясының тиімді саясатын қайта растады және Satbayev University-ден кейін ғана Қазақстанның техникалық жоғары оқу орындары арасында 2-орынға ие болды.

— Қарағанды техникалық университетінің тарихы тереңде жатыр. Жылдар бойы бұл білім ордасында сан мыңдаған маман даярланып, еліміздің түрлі саласындағы үздіктерді түлеп ұшырды. Ал, қазір студенттердің ғылым мен білімге деген ұмтылысы қандай? Қандай жетістіктер бар?

— Иә, дұрыс айтасыз. Студенттердің жетістіктері бойынша соңғы екі жылда біздің Университет Л. Н. Гумилев атындағы ЕҰУ, әл-Фараби атындағы ҚазҰУ және Абай атындағы ҚазҰПУ сияқты жетекші ұлттық университеттермен қатар Қазақстанның үздік 5 жоғары оқу орындарының қатарына кірді.

Университет Erasmus +, SINERGY, УШОС, Конфуций институтының халықаралық ғылыми және білім беру жобаларына белсенді қатысады, білім және ғылым саласындағы 100-ден астам халықаралық шарттар, ынтымақтастық туралы мемо-

рандумдар шеңберінде әлемнің 24 елінің жетекші университеттерімен өзара іс-қимыл жасайды. Қарту барлық әлемдік компаниялар мойындайтын «тау-кен инженері» біліктілігін беру бойынша UNESCO қамқорлығымен тау-кен техникалық білім берудегі Халықаралық құзыреттілік орталығының Байқау кеңесінің құрамына кіреді. Жоғары оқу орындары арасындағы білім беру орталығы шеңберінде Университет ММХҚИ-дың тау-кен металлургия саласы үшін MBA және DBA бағдарламалары бойынша топ-менеджерлерді даярлау жөніндегі серіктесі болып табылады.

68 жылдан бері еліміздің жетекші техникалық жоғары оқу орындарының бірі болып табылатын және осы уақыт ішінде өнеркәсіп үшін 100 мыңнан астам жоғары білікті мамандарды даярлаған Қарағанды техникалық университеті Қазақстан Республикасының Тұңғыш Президенті — Елбасы Н. Ә. Назарбаев берген жоғары бағаға лайықты болуға ұмтылады. 2012 жылдың 1 желтоқсанында университеттің құрметті қонақтар кітабына «Мен осы оқу орнында — бүкіл Қазақстан үшін инженерлік кадрлар ұстаханасында оқығанымды мақтан тұтамын», — деп жазған болатын.

— Сұхбат бергеніңізге рақмет, Марат Кеңесұлы!

НАУЧНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Грант КарТУ для молодых ученых

В Карагандинском техническом университете 29 сентября 2021 года под председательством проректора по НР Н. Хуанган, заместителя председателя д.т.н., профессора Портнова В. С. и членов конкурсной комиссии Жаркевич О. М., Сулеева Б. Д., Калиаскарова Н. Б. прошло заседание комиссии по определению победителей конкурса научных проектов на грант для молодых ученых КарТУ.

Целью конкурса являлось стимулирование научно-исследовательской деятельности и развитие научного потенциала молодых ученых вуза.

Конкурсной комиссией были заслушаны 6 проектов. Оценка представленных документов была осуществлена на основе п. 7.1 «Положения о проведении конкурса научных проектов на грант Карагандинского технического университета для молодых ученых». На основании анализа представленных документов и результатов заслушивания претендентов была произведена оценка и определены результаты.

Победителями конкурса стали:

Кожанов Мурат Галиаскарович — руководитель управления информатизации университета;



Бейсембаев Диас Мадатович — преподаватель кафедры «Промышленный транспорт»;
Омарова Айдана Ержанқызы — преподаватель кафедры «Нанотехнологии и металлургия».

Поздравляем победителей!

Обмен опытом и новые перспективы сотрудничества



Программа международного онлайн-форума:

1. Показ видеоролика о выставке «Цифровые технологии в маркшейдерско-геодезической практике» и кафедре маркшейдерского дела и геодезии им. чл.-корр. НАН РК Полова И. И.

2. Пленарное онлайн-заседание Международного маркшейдерского форума, посвященного 10-летию Юбилею создания Союза маркшейдеров Казахстана.

Приглашаем Вас принять участие 8 октября 2021 года в Международном онлайн Форуме маркшейдеров: «Цифровые технологии в геодезии, маркшейдерии и геомеханике»

3. Заседание Президиума Союза Маркшейдеров Казахстана.

4. Работа в онлайн-режиме Круглого стола на тему: «Проблемы и достижения при внедрении цифровых технологий в маркшейдерско-геодезическую практику».

В Онлайн-Форуме примут участие зарубежные ученые и специалисты компаний из Италии, Испании, Швейцарии, Германии, Чехии, России, Узбекистана, Киргизии и Казахстана.

Желающих принять участие в работе Форума просим до 06 октября 2021 г. представить в Организационный комитет:

• заявку на участие в Форуме по прилагаемой форме;

• тезисы доклада(ов), оформленные согласно приведенным ниже требованиям.

Материалы для участия в онлайн-форуме направлять по адресу:

100027, г. Караганда, проспект Н. Назарбаева, 56, КарТУ, кафедра МДиГ, ответственному секретарю Нагибину Алексею Александровичу, тел. +7 707 552 37 79 (II корпус, 4 этаж, каб. 405); email: mdig_kstu@mail.ru, sm_kazakhstan@mail.ru.

Председатель: Президент «Союза Маркшейдеров», д.т.н., проф. Низаметдинов Фарит Камалович.

Контакты: сот. +7 701 446 16 97.

Телефон для справок: 8(7212) 56-26-27

Научное сотрудничество ученых КарТУ с учеными Томского государственного университета

В июне 2021 года старший преподаватель кафедры химии и химических технологий Алиева М. Р. и научный сотрудник НИИ «Новые материалы» Демец О. В. посетили национальный исследовательский Томский государственный университет (Россия). Провели совместные научные исследования по получению новых фармакологических средств на основе функционально-замещенных тритерпеноидов с сотрудником лаборатории органического синтеза Ляпуновой М. В. под руководством профессора Бакибаева А. А., заведующего лабораторией Малькова В. С.



НАУЧНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Выпускники магистратуры зарабатывают на 35% больше бакалавров — эксперты

Эксперты АО «Центр развития трудовых ресурсов» (АО «ЦРТР») провели исследование по размерам пенсионных отчислений выпускников 2017 года, в ходе которого выявили, что спустя три года после завершения учебы выпускники магистратуры зарабатывают в среднем на 35% больше выпускников бакалавриата, а наивысшая заработная плата — у магистров делового администрирования. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Минтруда и соцзащиты населения РК.



Исследования проводились на основе информации Министерства образования и науки РК о 120 тысячах выпускников 2017 года, которая использовалась для составления рейтингов университетов в 2018 году, а также с учетом их пенсионных взносов за анализируемый период.

«Из общего количества выпускников 105,4 тысячи человек завершили бакалавриат, в том числе 77,5 тысячи — очную форму обучения, 13,8 тысячи — магистратуру, 858 человек — резидентуру и докторантуру. Отмечу, что по состоянию на август 286 человек от общего числа выпускников скончались, а 773 числятся выбывшими из Казахстана», — сообщил директор Департамента прогнозирования ЦРТР Дмитрий Шумеков.

Аналитик отметил, что большинство учащихся к моменту выпуска уже успели поработать. Так, в 2016 году у 44,3 тысячи будущих выпускников бакалавриата (42%) уже имелись пенсионные взносы, а среди магистров отчисления были у 8,8 тысячи человек (63,8%).

«Таким образом, за год до выпуска опыт официальной работы имели 53,7 тысячи человек (44,8%). В 2017 году это количество выросло до 78,4 тысячи человек (65,3%), а в 2018 — до 87,8 тысячи человек (73%). Совокупно после завершения обучения за 2017–2020 годы хотя бы один раз имели официальные пенсионные отчисления 104,9 тысячи человек, или 87% выпускников», — рассказал Дмитрий Шумеков.

Так, проведенный анализ пенсионных отчислений цензурированной выборки (из расчета средней годовой заработной платы были исключены по 5% выпускников с максимальными и минимальными её объемами) выпускников 2017 года пока-

зал, что наибольший прирост заработной платы имеют завершившие докторантуру PhD. В период с 2017 по 2020 годы ее значение выросло в 2,5 раза.

Меньше всего выросла средняя заработная плата у выпускников заочного бакалавриата — в 1,7 раза, а у бакалавров, завершивших очную форму обучения, она выросла в два раза, в то время как у магистров зарплата выросла в 1,8 раза.

В абсолютных значениях средний доход выпускника докторантуры в 2020 году составил 330,3 тысячи тенге, магистратуры — 227,7 тысячи у завершивших очную форму обучения и 579,3 тысячи — заочную, бакалавриата — 165,1 тысячи у очников и 187,9 тысячи — у заочников.

«Таким образом, спустя три года после завершения обучения заработная плата магистров, но уже без разделения на очную и заочную формы обучения, составляет в среднем 230,5 тысячи тенге, что на 35% выше аналогичного показателя среди выпускников бакалавриата. У выпускников докторантуры она составляет 336,5 тысячи тенге, что на 97% выше, чем у бакалавров (170,8 тысячи тенге) и на 46% выше, чем у магистров», — сообщил аналитик.

В разрезе направлений подготовки среди бакалавров наибольшая заработная плата сложилась среди завершивших обучение по направлению «5В100000 Военное дело и безопасность», где она составила в 2020 году в среднем 268,5 тысячи тенге.

Кроме того, сравнительно высокая заработная плата у выпускников по направлению «5В130000 Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина)» — 207,9 тысячи тенге, а также «5В070000 Технические науки и технологии» — 200,9 тысячи тенге. Наименее высокая

заработная плата сложилась у выпускников «5В120000 Ветеринария» — 129,6 тысячи тенге, а также «5В080000 Сельскохозяйственные науки» — 130,6 тысячи тенге.

Среди выпускников бакалавриата в разрезе конкретных специальностей наибольшую заработную плату получают окончившие «5В074300 Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей» — более 1 млн тенге. Кроме них, высокая, хотя и в разы меньшая заработная плата у выпускников «5В070800 Нефтегазовое дело» (338,4 тысячи тенге), «5В071500 Морская техника и технологии» (298,7 тысячи), «5В070700 Горное дело» (276,1 тысячи), «5В070600 Геология и разведка месторождений полезных ископаемых» (257,4 тысячи), «5В100200 Системы информационной безопасности» (268,5 тысячи).

Что касается магистров, то наибольшая заработная плата — у завершивших обучение по «6М052000 Деловое администрирование» (614,8 тысячи тенге), «6М051400 Связь с общественностью» (500,7 тысячи), «6М070700 Горное дело» (391,6 тысячи), «6М070800 Нефтегазовое дело» (386 тысяч тенге), «6М070400 Вычислительная техника и программное обеспечение» (374,7 тысячи тенге).

Касательно университетов Дмитрий Шумеков сообщил, что лидерами по уровню заработных плат выпускников являются алматинские КБТУ (415,6 тысячи тенге), КИМЭП (380,4 тысячи тенге), Академия гражданской авиации (347,6 тысячи тенге), МУИТ (327,8 тысячи тенге), а также Финансовая академия в г. Нур-Султане (325,4 тысячи тенге).

<https://bilimdinews.kz/>



Қазақстан Республикасының Тәуелсіздігіне 30 жыл



Тәуелсіздік күні Қазақстанның ең басты ұлттық мерекелерінің бірі болып саналады. 2021 жылды Президент Тәуелсіздіктің 30 жылдығы деп жариялады. 1991 жылғы 16 желтоқсанда «Қазақстан Республикасының мемлекеттік тәуелсіздігі туралы» Конституциялық Заң қабылданды, содан бері біз бұл мерекені жыл сайын атап өтеміз.

Бұл күні қазақстандықтардың демалысы жаппай халықтық серуен, мерекелік іс-шаралар, концерттер, салюттармен сүйемелденеді. Күрделі эпидемиологиялық жағдайға байланысты өткен жылы да, биылғы жылы да көптеген іс-шаралар онлайн өткізіледі.

Тағы бір дәстүр — ҚР көрнекті азаматтарын марапаттау. Денсаулық сақтау, мәдениет, спорт, білім беру және т.б. салаларда жұмыс істейтін танымал тұлғалар түрлі марапаттарға ие болады.

30 жылға жуық уақыт ішінде біздің мемлекетіміз үлкен нәтижелерге қол жеткізді. Маңызды оқиғалардың бірі КСРО ыдыра-

ған кезде Қазақстанға мұра болған Семей ядролық полигонының жабылуы болды. Қазақстанның мемлекеттік рәміздері — біздің егемендігіміздің негізі, Қазақстан мемлекеттік егемендік алған сәттен бастап қабылданған көптеген құқықтық нормаларды сіңірген Қазақстан Республикасының алғашқы Конституциясы қабылданды: халықтық егемендік, мемлекеттің тәуелсіздігі, биліктің бөліну қағидаты, қазақ тілін мемлекеттік тіл ретінде тану, Президентті мемлекет басшысы деп тану, сот органдары — Жоғарғы, Конституциялық және Жоғары төрелік соттар және басқалары құрылды.

Тәуелсіздіктің тағы бір төлсипаты — ұлттық валюта айналымға енгізілді. Ұлттық валютаның пайда болуымен елдің егемендігі нығайды.

Тәуелсіздік жылдарында Қазақстан БҰҰ-ның толыққанды мүшесі, ЕҚЫҰ, ШЫҰ және басқа да ұйымдардың мүшесі болды. Ел астанасын Алматыдан Астанаға (қазіргі Нұрсұлтан) көшірілді. Қысқа мерзім ішінде заманауи қала салынды, онда ЕҚЫҰ Саммиті, EXPO-2017 халықаралық мамандандырылған көрмесі сияқты халықаралық экономикалық және саяси оқиғалар өтеді. Елордада өткізілген ауқымды іс-шаралар еліміздің имиджін, оның әлемдік қоғамдастық арасында танымалдығын және беделін нығайтуға ықпал етеді.

2020 жылы Қазақстан басқа елдермен қатар коронавирус пандемиясына тап болды, біздің ғалымдар отандық QazVak вакцинасын әзірлеп, іске қосқанын айта кеткен жөн. Төтенше жағдай мен карантин кезінде мемлекет аурудың таралуын болдырмау үшін қажетті шараларды қабылдады және ол жұмыс әлі де жалғасуда.

Қазақстан мен оның азаматтарының Тәуелсіздіктің 30 жылы ішінде қол жеткізген жетістіктері стратегиялық жолды дұрыс таңдау және еліміздің зор әлеуетінің куәсі.

Бүгінгі таңда біздің мемлекетіміз халықаралық деңгейде жақсы танымал және әлемде лайықты орын алады. Қазақстанды жүзден астам ел мойындады, олармен дипломатиялық байланыстар орнатылды, сауда, экономикалық және саяси ынтымақтастық дамып келеді, тәуелсіздікке қол жеткізу және Қазақстан халқының одан да үлкен биіктерге жетуге деген ұмтылысы бұл тұрғыда шешуші рөл атқарды.

Н. М. АЙМАҒАНБЕТОВ,
«Қарағанды қаласы Қазыбек би атындағы ауданның санитарлық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы» РММ басшысы



ДОСТИЖЕНИЯ НЕЗАВИСИМОСТИ

Чего достиг Казахстан за годы независимости в сфере образования

Казахстанская модель образования за годы независимости претерпела различные изменения, передает МИА «Казинформ».

Была сформирована национальная модель образования, направленная на повышение качества подготовки человеческих ресурсов, удовлетворение потребностей личности, общества и государства.

Кроме того, сформирована нормативная правовая база. Приняты Законы Республики Казахстан «Об образовании», «О высшем образовании», «О науке», «О правах ребенка в Республике Казахстан», «О государственной образовательной накопительной системе», «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности», «О статусе педагога» и др.

Реализованы 6 государственных программ, направленных на развитие системы образования (Государственная программа информатизации системы среднего образования на 1997-2002 годы, Государственная программа «Образование», Государственная программа развития образования в Республике Казахстан на 2005-2010 годы, Государственная программа развития технического и профессионального образования в Республике Казахстан на 2008-2012 годы, Государственная программа развития образования Республики Казахстан на 2011-2020 годы, Государственная программа развития образования и науки Республики Казахстан на 2016-2019 годы).

В 2019 году принята новая Государственная программа развития образования и науки на 2020-2025 годы.

Наиболее объективным отражением реального положения образовательной системы могут послужить различные международные рейтинги. Казахстан, с момента обретения Независимости, является активным участником авторитетных рейтингов. Это подтверждение открытости социально-экономической политики страны.

По Индексу человеческого развития наша страна за последние 10 лет поднялась на 16% и вошла в группу стран с очень высоким человеческим капиталом.

С 2009 года Казахстан принимает участие в рейтинге IMD. По субфактору «Образование» мы улучшили свою позицию с 43 места в 2009 году до 26 места в 2019 году (+17).



В рейтинге Глобальный индекс конкурентоспособности Всемирного Экономического Форума за 2019 год Казахстан улучшил свои позиции с 59 на 55 место (на 4 позиции).

Отдельное слово нужно сказать и про развитие науки в нашей стране. Наука в Казахстане реализуется согласно принятым в 2011 году Закону «О науке» и в 2015 году Закону РК «О коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности».

В 1990-е годы в Казахстане насчитывалось 289 научных учреждений, общая численность работников, занятых основной научно-технической деятельностью, составляла 50,6 тысяч человек. На сегодня научными исследованиями и разработками занимаются 384 организации, задействовано 22 378 человек, в том числе 17 454 специалиста-исследователя.

Увеличился приток молодежи в науку. Количество ученых в возрасте до 35 лет увеличилось с 6,4 тысяч человек в 2011 году до 8,1 тысячи человек в 2020 году.

С момента реализации Закона РК «О науке» выстроена работа основных структур данной системы: Высшей научно-технической комиссии при Правительстве Республики Казахстан, государственной научно-технической экспертизы (далее – ГНТЭ), Национальных научных советов (далее – ННС), в состав которых входят ученые, эксперты, представители производства, бизнес-структур.

Действует новая модель управления наукой и новые механизмы финансирования науки (базовое, грантовое, программно-целевое финансирование).

В 2017 году завершена реализация 1 547 научных проектов грантового финансирования и 95 научных, научно-технических программ по программно-целевому финансированию на 2015-2017 годы. Из числа исполнителей проектов 35% (7 413 человек) – молодые ученые. Количество зарубежных ученых в составе исследовательских групп – 716 человек (по ГФ – 665, ПЦФ – 51 человек). Получено 222 охранных документа, в том числе: патентов – 201, авторских свидетельств – 21. Внедрено 86 разработок.

Усилена нормативная правовая база, регламентирующая науку. В частности, пересмотрены правила финансирования науки, проведения ГНТЭ, положение и состав ННС.

В области нормативно-правовых актов повышена прозрачность принимаемых решений по грантовому и программно-целевому финансированию проектов (от-



крытое голосование и онлайн-трансляция заседаний ННС), определены четкие критерии отбора проектов, введена оценка обоснованности запрашиваемого объема финансирования, суммирование баллов ГНТЭ и баллов ННС, ранжирование проектов по суммарному баллу для их утверждения к финансированию.

Впервые в декабре 2015 года Главой государства награждены 40 лауреатов новой Государственной премии Республики Казахстан в области науки и техники имени аль-Фараби. В 2019 году премия присуждена 29 лауреатам, в 2020 году – 15.

Ежегодно присуждаются 6 именных премий и 75 государственных научных стипендий, в том числе 50 – для талантливых молодых ученых.

Создан Совет молодых ученых при Министерстве. Впервые для молодых ученых проводится конкурс на грантовое финансирование научных исследований на 2020-2022 гг. С 2019 года во всех университетах начато обучение 1 500 ученых и сотрудников ОКТ в рамках выделенных грантов на ОТП/ОКТ.

Наблюдается значительный рост публикационной активности казахстанских ученых в международных рейтинговых изданиях. На сегодня общее количество публикаций казахстанских ученых в базе данных Scopus в сравнении с 2011 годом выросло в 34 раза (с 577 до 19 879), в базе данных Web of Science – в 59 раз (с 425 до 25 088).

За последние пять лет каждая пятая публикация казахстанских ученых попала в топ-25% научных журналов мира. В 2019 году 7 казахстанцев вошли в 1% самых цитируемых работ в мире в своей предметной области.

<https://bilimdinews.kz/>



МОН РК: Казахстанская вакцина «QazVac» эффективна против штамма «Дельта»

Казахстанская вакцина «QazVac» эффективна против штамма «Дельта». Таковы результаты исследований, проведенных сотрудниками Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности МОН РК. Ученые провели тест реакции нейтрализации, который показал высокий уровень антител у привитых отечественной вакциной «QazVac». Вирусонейтрализующие антитела были выявлены более чем у 90% добровольцев, принявших участие в клинических исследованиях, передает пресс-служба МОН РК.

Также были проведены исследования на лабораторных животных. Установлено, что антитела, выработанные у хомячков после вакцинации QazVac, способны нейтрализовать так называемый индийский штамм коронавируса.

«Мы провели исследования для того, чтобы определить способности антител, сформированных вакциной QazVac, нейтрализовать появляющиеся штаммы коронавируса, среди которых «Исходный-Уханьский», «Альфа-Британский», «Дельта-Индийский». Результаты показали, что поствакцинальные антитела формируют иммунитет и способны нейтрализовать все три вида вируса. Также мы провели опыты на лабораторных животных следующим образом: взяли лабораторных хомячков, как получивших вакцину

«QazVac», так и не привитых. Через некоторое время они были заражены дельта-штаммом. В результате невакцинированные хомячки заразились дельта-штаммом коронавируса. А животные, привитые вакциной «QazVac», не заболели и оказались защищенными от штамма вируса «Дельта», – отметила генеральный директор Научно-исследовательского института проблем биологической безопасности ИИПБ МОН РК Кунсулу Закарья.

Полученные данные подтвердили эффективность «QazVac» против существующих штаммов коронавируса, в том числе способность отечественной вакцины защитить от дельта-штамма.

Отметим, вакцина от коронавируса «QazVac» разработана учеными Научно-исследовательского института проблем



биологической безопасности Комитета науки МОН РК. За более чем 60-летнюю историю в НИИПБ накоплен огромный опыт работы в области биологической безопасности, вирусологии, микробиологии, иммунологии. Ученые института разработали и внедрили более 60 наименований препаратов, в том числе 30 вакцин, 16 тест-систем и более 15 различных биопрепаратов. За последние 10 лет институтом созданы технологии изготовления отечественных вакцин против птичьего и свиного гриппа.

<https://bilimdinews.kz/>

Дорогие студенты и магистранты Карагандинского технического университета, прошедшие вакцинацию!

Руководство Университета благодарит Вас за сознательность и заботу, которую вы проявили по отношению к себе и своим близким! Желаем Вам крепкого здоровья и больших достижений в учебе!

Мы рады сообщить Вам, что с целью поощрения вакцинированных студентов и магистрантов Карагандинский технический университет объявляет розыгрыш ценных призов.

Среди поощрений предусмотрено:

- 30 бесплатных путевок в Спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник» на лето 2022 года;
- 30 сертификатов на изучение английского языка в весеннем семестре;
- 30 USB накопителей на 32 Gb.

Для участия в конкурсе Вам необходимо в срок до 7 октября 2021 г. зарегистрироваться, выслав на электронный адрес zhasorda@kstu.kz свой паспорт вакцинации. В письме обязательно указать ФИО, группу и мобильный телефон.

Приглашаем принять активное участие и получить возможность выиграть ценные призы.

Итоги конкурса будут подведены в прямом эфире на странице @jasorda.ktu 15 октября 2021 г.



Жалпықазақстандық ашық диктант

03.09.2021 ж. Шәкәрім Құдайбердіұлы атындағы «Тілдердің үштұғұрлығы» орталығы Қазақстан Республикасының Ақпарат және қоғамдық даму министрлігінің ұйымдастыруымен Қазақстан тәуелсіздігінің 30 жылдығына арналған «Мың бала» республикалық мәдени-ағартушылық жобасы аясында мемлекеттік тілде жалпықазақстандық ашық диктант өткізді. Диктантқа «Қарту» КЕ АҚ-ның ПОҚ, қызметкерлері мен студенттері қатысты.

Тіл — халық қазынасы

2021 жылдың 16 қыркүйегінде Қарағанды техникалық университетінің орыс тілі және мәдениеті кафедрасы «Рухани жаңғыру» бағдарламасы аясында ҚР Тілдер күніне арналған «Тіл — халық қазынасы» атты тәрбиелік іс-шара өткізді.

Ұйымдастырушылар: Орыс тілі және мәдениеті кафедрасы меңгерушісі Б. Р. Оспанова, жауапты оқытушы А. В. Тен.

ҚР Тілдер күніне арналған «Тіл — халық қазынасы» атты тәрбиелік іс-шара мемлекеттік тілінде оқитын 1-3 курс студенттері арасында өтеді. Тілдер фестивалі ҚР үштілді білім беруді

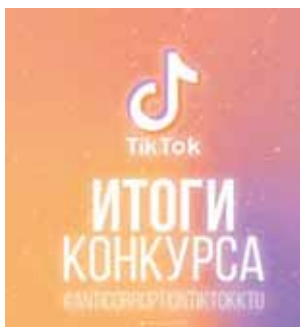
жүзеге асыру аясында өткізіледі және студенттердің кез-келген тілдік ортаға бейімделу дағдыларын дамытуға мүмкіндік береді.

Шараның мақсаты — мәдени құндылықтарды дәріктей отырып, патриоттық рухта жастарды тәрбиелеу. Дәстүрге құрметпен қарауды үйрету.



Сонымен қатар, аталған іс-шара көпұлтты Қазақстанның мәдени мұрасын таныстыру және зерделеу арқылы тілдік, коммуникативтік, ақпараттық құзыреттілікті жетілдіру үшін жағдай жасауға арналған «Туған жер» арнайы жобасының тұжырымдамалық қағидатын сақтауға бағытталған.

Ударим Tik-Tok-роликами по коррупции



27 сентября состоялось заседание комиссии по оценке видеороликов и видео в Tik-Tok на тему «Противодействие коррупции среди молодежи». Председателем комиссии являлся Сақтапберген Әкім Ерланұлы — главный специалист Управления превенции Антикоррупционной службы Карагандинской области. Также в состав комиссии были включены активные деятели города, преподаватели и магистранты университета.

Всего на конкурс было подано 40 заявок, от всех факультетов. Каждый участник очень ответственно и креативно подошел к заданию. В конкурсе принимали участие как и юмористические видео так и социальные видео с серьезными позовами!

По итогу конкурсной комиссии из 40 видео было выбрано 6 победителей (увидеть победителей вы можете в «каруселе»):

• АСФ (Подгорная Дарья, ст. гр. АРХ-21-4);

- АСФ (Немытова Кристина, ст. гр. АРХ-21-4);
- АСФ (Жоламанова Анель, ст. гр. С-20-2);
- ГФ (Тарасова Елизавета, ст. гр. БЖД-20-1);
- ФИТ (Зекен Әлихан, ст. гр. ВТ-20-1);
- ФЭАТ (Гарифуллинова Дильназ, ст. гр. РЭТ-21-1)

Благодарим всех за участие! Поздравляем победителей, желаем не останавливаться на достигнутом! В самое ближайшее время победители будут награждены благодарственными письмами и памятными призами!



Умение управлять финансовыми потоками

24 сентября в рамках проекта по формированию финансовой грамотности среди молодежи в Карагандинской области, состоялась встреча с сертифицированным бизнес-тренером, проектным менеджером Серикжаном Байбосыновым. Серия информационных мероприятий с экспертами и специалистами в области жилищно-сберегательных и образовательных депозитов, IPO и управления пенсионными активами проводится для своевременного информирования молодого поколения о трендах современных финансовых потоков.

Финансовая грамотность — это знания, необходимые каждому не только для дополнительного заработка, но и для повседневной жизни. Ведение личного бюджета, расчеты и платежи (включая банковские карты), кредиты и займы, валюта, депозиты — вот базовая «потребительская корзина» финансово грамотного человека.

ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ 2021



Каждый важен!

1 сентября 2021 года в Казахстане стартовала всеобщая национальная перепись населения. С момента обретения независимости перепись проводится в третий раз. Как сообщает пресс-служба Бюро национальной статистики, в этой кампании впервые будут применены цифровые технологии.

«С 1 сентября по 15 октября перепись населения можно пройти в онлайн-режиме на сайте sanaq.gov.kz. Сайт доступен 24 часа», – сказал руководитель Бюро национальной статистики Нурболат Айдапкелов.

Те, кто не прошел перепись онлайн, могут ответить на вопросы интервьюеров в период с 1 по 30 октября. В анкете 91 вопрос.

«Однако это не означает, что каждый гражданин ответит на все вопросы. Потому как в опросных листах есть вопросы для людей, выехавших за рубеж или прибывших в страну. Также предусмотрены вопросы по состоянию жилья, на которые отвечают только владельцы. Кроме того, есть вопросы, адресованные только для женщин», – пояснили в пресс-службе Бюро национальной статистики.



В среднем потребуется 20-25 минут на заполнение анкеты.

Перепись населения – это специально организованное статистическое наблюдение, включающее в себя процесс сбора (путем сплошного опроса респондентов), обработки и обобщения полученной информации демографических, экономических и социальных данных, характеризующих респондентов по состоянию на определенный момент времени, формирования системы статистических показателей и их анализа, оценки и распространения агрегированных (обезличенных сводных) данных о населении.

Согласно Рекомендаций Конференции европейских статистиков ООН по проведению переписей населения и жилищного фонда 2020 года, «Перепись населения» определяется как «мероприятие, позволяющее производить через регулярные интервалы времени официальный учет (или контрольную сверку) численности населения, проживающего на территории страны и в ее наименьших географических единицах, наряду с информацией по набору социальных и демографических характеристик всего населения».

Итоги переписи населения отразят экономические, демографические и социальные изменения, произошедшие в Республике Казахстан за минувшие 10 лет в демографическом и социально-экономическом развитии населения, таких как: изменения в структуре численности населения по стране в целом, по городской и сельской местности и в региональном разрезе – по полу и возрасту, брачному состоянию, национальному составу, гражданству, вероисповеданию, образовательному уровню, владения языками, числу и размеру домохозяйств (и семей), жилищным условиям и по другим качественным и количественным признакам.

Результаты переписи необходимы для разработки государственных программ по улучшению положения домашних хозяйств, брачно-семейных отношений, улучшению жизни людей с ограниченными возможностями, жилищных условий населения, а также для принятия решений по вопросам образования, занятости, рождаемости и миграции.



ПЕРЕПИСНЫЕ ЛИСТЫ

АДРЕСНАЯ ЧАСТЬ И СПИСОК ПРОЖИВАЮЩИХ	СВЕДЕНИЯ О ЖИЛИЩНЫХ УСЛОВИЯХ	ДЛЯ ПОСТОЯННО ПРОЖИВАЮЩИХ В КАЗАХСТАНЕ	ДЛЯ ВРЕМЕННО НАХОДЯЩИХСЯ В КАЗАХСТАНЕ
ФОРМА 1-ПП	ФОРМА 2-Ж	ФОРМА 3-И	ФОРМА 4-В
<ul style="list-style-type: none"> Адресная часть Учреждение Список проживающих 	<ul style="list-style-type: none"> Тип помещения Площадь Виды благоустройства Число комнат 	<ul style="list-style-type: none"> Пол Дата рождения Национальность Образование Состояние в браке 	<ul style="list-style-type: none"> Пол Гражданство Страна проживания Цель приезда в Казахстан



КОГО БУДУТ ПЕРЕПИСЫВАТЬ?

ПОСТОЯННЫЕ ЖИТЕЛИ 12 и более месяцев подряд проживающие в Казахстане	КОМАНДИРОВАННЫЕ ЗА РУБЕЖ Госслужащие в служебных командировках на год и более	ВЫЕХАВШИЕ ЗА РУБЕЖ Жители Казахстана, выехавшие в командировку, на работу по контрактам или учебу на срок менее 1 года
ТУРИСТЫ Жители Казахстана, выехавшие за рубеж на лечение, отдых, в гости	ПЕРЕСЕЛЕНЦЫ Прибывшие в Казахстан из-за рубежа на постоянное жительство или ищущие убежища	ИНОСТРАНЦЫ Прибывшие в Казахстан на учебу или работу на 1 год и более
		Находящиеся в Казахстане менее 1 года

ПЕРСПЕКТИВЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Шетелде тағылымдамадан өту «Болашақ» бағдарламасының арқасында мүмкін болады



«Болашақ» бағдарламасы шеңберінде шетелге тағылымдамаға жіберілетін ғалымдарды іріктеу жалғасуда. Жетекші мамандар енді мемлекет есебінен тағылымдамадан өтіп, әлемнің үздік жоғары оқу орындары мен ғылыми орталықтарында бірлескен ғылыми зерттеулер жүргізе алады, деп хабарлайды ҚР БҒМ баспасөз қызметі.

ЖОО арасында – АҚШ-тың (Джордж Вашингтон, Мичиган, Вайоминг, Висконсин, Пенсильвания, Бостон, Огайо, Мидлберри халықаралық зерттеулер институты), Ұлыбритания (Лондон Императорлық колледжі, Ридинг университеті, Ливерпуль, Manchester Metropolitan University), Германия Федеративтік Республикасының (Гумбольдт атындағы Берлин универ-

ситеті) университеттері бар), Жапонияның (Токио университеті), Бельгияның (KU Leuven) және т. б. ЖОО бар.

«Мемлекет басшысының тапсырмасы бойынша жыл сайын 500 қазақстандық ғалым мемлекет есебінен тағылымдамадан өтіп, жаңа білім алып, бірлескен зерттеулер жүргізе алады. Биыл біздің ғалымдар 80 мамандық бойынша академиялық

оқудан және 137 мамандық бойынша тағылымдамадан өте алады», – деп атап өтті Білім және ғылым вице-министрі Қуаныш Ерғалиев.

Үздік шетелдік оқу орындарында «ғалымдар» санаты бойынша тағылымдамадан өткізілетін ғалымдарды іріктеуді «Болашақ» Халықаралық бағдарламалар орталығы жүргізеді.

«Ғалымдар» санаты бойынша тағылымдамаға кандидаттардың жалпы жұмыс өтілі кемінде 3 (үш) жылды, оның ішінде таңдаған мамандану саласында соңғы 12 (он екі) айды құрауы тиіс. Өтініштерді қабылдау 28 қазанға дейін жалғасады.

Стипендиальная программа имени Стефана Банаха

Стипендиальная программа им. Стефана Банаха является совместной инициативой Министерства иностранных дел и Национального агентства академических обменов Республики Польша, которая реализуется в качестве польской помощи по развитию.



Целью программы является содействие социально-экономическому развитию развивающихся стран путем повышения уровня знаний и образования их граждан в форме стипендий для обучения на магистратуре на польском или английском языках в польских университетах, находящихся под надзором Министра образования и науки в области инженерных и технических наук, сельско-

хозяйственных наук, точных и естественных наук. Кроме того, граждане Республики Казахстан могут обучаться в магистратуре в области гуманитарных и социальных наук в рамках данной программы.

Подробная информация о программе доступна на <https://nawa.gov.pl/en/students/foreign-students/the-banach-scholarship-programme>.

Для участия в программе кандидатам необходимо заполнить заявку (в режиме онлайн) и предоставить необходимые документы. Срок окончания приема заявок и документов – 21 июня 2021 года.

Стипендии Ассоциации «KAZENERGY»

Образовательная программа за счет средств недропользователей, учрежденная в 2015 году в рамках меморандума о сотрудничестве между Министерством энергетики Республики Казахстан, ТОО «PSA», «НКОК Н. В.», «КПО Б. В.» и Ассоциацией «KAZENERGY».

В конкурсе по отбору кандидатов могут принимать участие граждане Республики Казахстан – выпускники общеобразовательных школ, гимназий, профильных школ, а также студенты высших учебных заведений и колледжей.

Прием и регистрация документов для допуска к участию в конкурсе на 2021-2022 учебный год осуществляется в период с 15 июля 2021 г.

Электронную заявку необходимо заполнить на сайте grant.kazenergy.com в вышеуказанный срок.

Рассмотрение документов кандидатов осуществляется в течение 25 календарных дней



со дня окончания приема документов.

Список кандидатов, прошедших отбор, будет размещен на сайте Ассоциации «KAZENERGY» по итогам протокольного решения Комиссии.

«Pacific» ғалымдарға арналған стипендиялық бағдарлама

Ғылымның барлық салаларын ұсынатын Қазақстанның ғалымдары Польша ғылым академиясының институттарында екі жылдық зерттеу тағылымдамасына өтінім бере алады. Стипендиаттар ай сайын 2500 еуро көлемінде стипендия алады.

Бағдарламаның мақсаты-ғылым кандидаты дәрежесі немесе баламасы бар кез келген ұлттың 50 ғалымына Польша ғылым академиясының институттарында және Варшавадағы халықаралық молекулярлық

және жасушалық биология институтында екі жылдық ғылыми тағылымдамадан өтуге мүмкіндік беру.

PASIFIC бағдарламасының стипендиаттары 2021 жылы жарияланған конкурс-

тардың нәтижелері бойынша іріктелетін болады.

Бағдарлама туралы толық ақпарат қол жетімді <https://pacific.pan.pl/can-l/>.

Бағдарламаға қатысу үшін үміткерлерге өтініш толтыру (онлайн режимінде) және керекті құжаттарды ұсыну қажет.

Өтінімдер мен құжаттарды қабылдаудың аяқталу мерзімі – 2021 жылғы 30 маусым.

КОНКУРС ДОСТИЖЕНИЙ

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ҰЛТТЫҚ ИНЖЕНЕРЛІК АКАДЕМИЯСЫ



НАЦИОНАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ
АКАДЕМИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

2021 жылдың үздік инженері

Қазақстан Республикасының Ұлттық Инженерлік академиясы «2021 жылдың үздік инженері» республикалық конкурсын жариялайды. Іс-шара еліміздің үздік инженерлерінің жетістіктері мен тәжірибесін насихаттау және инженер мамандығын танымал ету мақсатында өткізіледі.

1 Конкурса қатысушыларға қойылатын талаптар

Конкурса қатысуға жоғары инженерлік білімі және құзыреттілігі жоғары деңгейі бар, жасына, лауазымына, ғылыми атағы мен дәрежесіне қарамастан кәсіпорындарда, әртүрлі меншік нысанындағы ұйымдар мен мекемелерде инженерлік жұмыспен айналысатын және инженерлік өзіндік еңбегінің елеулі нәтижелері бар адамдар жіберіледі.

Конкурса қатысуға үміткерлерді конкурстық комиссияға облыстық атқарушы органдар, ғылыми — техникалық қоғамдардың және басқа да қоғамдық бірлестіктердің өңірлік қоғамдық ұйымдарының басшылары ұсынады.

Үміткерлерді ұсыну кезінде үміткердің мынадай қасиеттері ескерілуі тиіс:

- техникалық ойлаудың дербестігі және жаңа материалдарды, машиналарды, жабдықтарды, аспаптарды, технологияларды өзіңізге дайындық, машиналарды, жабдықтар мен аспаптарды автоматты жобалау, құрастыру дағдыларын меңгеру;
- аналитикалық қызметке бағытталған дайындықтың күрделілігі, кәсіби қызмет мазмұнының өзгеруіне икемді бейімделу;
- ғылыми талдау және синтез негізінде техникалық мәселелер бойынша өз пікірін еркін айта білу;
- өндіріс тиімділігі мен еңбек өнімділігін арттыруды, өндірістік ресурстарды

ұтымды пайдалануды, өнімнің, технологияның, жұмыстар мен қызметтердің жоғары сапасы мен бәсекеге қабілеттілігін қамтамасыз ету қабілеті;

- шығармашылық бастаманы, оңтайландыруды, өнертапқыштықты дамыту, отандық және шетелдік ғылымның, техниканың жетістіктерін енгізу, Ұйымның тиімді жұмысын қамтамасыз ететін озық тәжірибені пайдалану;
- өзінің кәсіби деңгейін арттыру бойынша жұмыс (үздіксіз және өздігінен білім алу).

2 Үміткерлер мен материалдарды Конкурса ұсыну тәртібі мен мерзімі

Өтінімдерді беру мерзімі және Конкурсты өткізу шарттары туралы ақпарат ҚР Ұлттық Инженерлік академияларының ресми сайтында орналастырылады және жыл сайын 12 сәуірде бұқаралық ақпарат құралдарында жарияланады.

Қатысу үшін Конкурстық Комиссияға келесі ілеспе материалдармен өтінім беру қажет:

- отырыс хаттамасынан үзінді көшірмені қоса бере отырып, үміткерді ұсыну (ұсыным);
- үміткердің инженерлік тәжірибе деңгейі туралы сараптамалық қорытындысы бар кәсіби жетістіктері туралы мәліметтер;
- қатысушының сауалнамасы (Комиссия бекіткен форма бойынша);

- жоғары білім туралы диплом көшірмесі;
- үміткер баспасөзде жариялаған ғылыми жұмыстардың тізімі, өнертабыстардың, патенттердің және өнертапқыштық ұсыныстардың тізбесі және т. б.
- 3×4 см түрлі-түсті фотосурет (электронды түрде);
- жетістіктерді немесе дамуды суреттейтін схемалар, графиктер, суреттер, фотосуреттер (қатысушылардың қалауы бойынша);

- буклетке жариялау үшін үміткердің жетістіктері туралы қысқаша ақпараты бар түйіндеме (20 жолға дейін).

Конкурса қатысу үшін материалдарды мына мекен жайға жолдансын:

- Қазақстан Республикасы, 050010, Алматы қ., Бөгенбай батыр к-сі, 80, ҚР Ұлттық Инженерлік академиясы.
- Электрондық пошта арқылы e-mail: nia_rk@mail.ru.

3 Жеңімпаздарды іріктеу және марапаттау рәсімі

Құжаттарды қарау осы Ережеде белгіленген талаптарға сәйкес жүргізіледі. Іріктеу рәсімі Комиссияның Конкурса қатысушыларға сараптамалық бағалау жүргізуін қамтиды. Конкурса қатысушы көрсетілген талаптарға сәйкес келмеген немесе қате ақпарат ұсынған жағдайда Конкурса қатысудан бас тартылуы мүмкін.

Конкурстың нәтижелері жыл сайын IV тоқсанда Комиссияның қорытынды отырысында шығарылады және жеңімпаздардың тізімін қамтитын хаттамамен ресімделеді.

Байқаудың шарттары мен талаптарымен www.pear.kz сайтында және телефон арқылы: 8(727) 292-51-90 танысуға болады. Конкурса қатысуға құжаттарды тапсыру мерзімі 2021 жылғы 10 қазанға дейін.

Конкурс жеңімпаздары дипломдармен және «ЖЫЛДЫҢ ҮЗДІК ИНЖЕНЕРІ» естелік медалімен марапатталады.

ПЕРСПЕКТИВЫ ОБРАЗОВАНИЯ

Международный конкурс письменного перевода

С 14 по 30 сентября на базе Ивановского государственного энергетического университета им. В. И. Ленина (ИГЭУ, РФ) состоялся II Международный конкурс письменного перевода – 2021, посвященный Году науки и технологий. В рамках международного сотрудничества кафедры русского языка и культуры с ИГЭУ к участию в конкурсе приглашаются студенты Карагандинского технического университета с государственным языком обучения.

Целью конкурса является привлечение внимания студентов высших учебных заведений к вопросам перевода общественно-политических текстов, повышение качества перевода текстов, развитие социокультурных, иноязычных, переводческих и лингвистических компетенций в рамках изучения русского языка как иностранного.

Задачей конкурса является совершенствование навыков письменного перевода.

Регламент проведения конкурса:

- 14 сентября – 21 сентября – выполнение перевода;
- до 21 сентября – прием конкурсных работ;
- 21 сентября – 29 сентября – работа конкурсной комиссии;
- 30 сентября – подведение итогов.

Требования к выполнению конкурсных работ.

Перевод должен соответствовать смысловому и стилистическому содержанию оригинала, а также языковым и стилистическим нормам русского языка. При оценке конкурсного задания учитывается соблюдение орфоэпических, орфографических, пунктуационных, лексических и стилистических норм языка.

Победителями являются участники, работы которых набрали наибольшее количество баллов по оценкам конкурсной комиссии. По итогам устанавливаются призовые места и определяются победи-



тели. Жюри может принять особое решение, касающееся поощрения участников.

Процедура представления работ на конкурс.

1. Прием конкурсных работ осуществляется с 14 сентября по 21 сентября 2021.

2. Конкурсную работу отправить на адрес: tsu1999@mail.ru.

3. В ТЕМЕ письма указать «Конкурс. ФИО».

4. Текст перевода должен быть в формате doc, шрифт Times New Roman 14, полуторный интервал, поля 2 см. Название файла: «Иванов А. А.».

5. Конкурсная комиссия оставляет за собой право отклонить конкурсные работы, не соответствующие требованиям, указанным в настоящем положении.

6. Работы оцениваются в порядке и по методикам, утвержденным конкурсной комиссией.

Let's Study, балалар!

Студент	Предмет	Время
КАКИМДЖАНОВ Т.Н.	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	ПОНЕДЕЛЬНИК 17:00
ЖАРАСОВ У.	М.Т.П.	ПОНЕДЕЛЬНИК 18:00
АЛДУНГАРОВ Т.О.	МАТЕМАТИКА (РУС.)	ВТОРНИК 15:00
НУРБЕКОВА Д.М.	МАТЕМАТИКА (КАЗ.)	ЧЕТВЕРГ 17:00
КИРШЕНМАН А.А.	ФИЗИКА	ПЯТНИЦА 13:00

☎ 8 (708) 710-93-64

Сіз техникалық сабақтардан өз білімдеріңізді жетілдіргіңіз келеді ме?

Онда біз сіздерге «Let's study» оқыту жобасын ұсынамыз!

Өз уақытыңызды пайдалы жұмсап, техникалық сабақтардағы біліміңізді тереңдетіп, шыңдағыңыз келсе сіздерді Президенттік стипендиаттар өткізетін тегін онлайн-сабақтарға шақырамыз.

Өтініштер WhatsApp немесе Telegram арқылы қабылданады:

Сабина: +7 708 710 93 64.

Дильназ: +7 776 502 73 71.

Құрметті студенттер!

Сіз орыс және ағылшын тілінен өз біліміңізді жетілдіргіңіз келеді ме? Онда біз сіздерге «Level Up» тілдерді жетілдіру жобасын ұсынамыз!

Өз уақытыңызды пайдалы жұмсап, орыс және ағылшын тіліндегі білімдеріңізді тереңдетіп, шыңдағыңыз келсе, сіздерді Президенттік стипендиаттар өткізетін тегін сабақтарға шақырамыз.

Өтініштер WhatsApp/Telegram арқылы қабылданады:

Сабина: +7 708 710 93 64.

Дильназ: +7 776 502 73 71.

Студент	Тіл	Время
КУАНДЫКОВА И.Н.	КАЗАХСКИЙ ЯЗЫК	ПОНЕДЕЛЬНИК 13:00
	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	ВТОРНИК 13:00
МАРКОВА Г.Ж.	РУССКИЙ ЯЗЫК	ПОНЕДЕЛЬНИК 15:00

☎ 8 (708) 710-93-64

Дорогие студенты!

Вы хотите улучшить свои знания русского и английского языка?

Тогда мы предлагаем вашему вниманию языковой проект «Level Up»!

Если вы хотите продуктивно провести время и улучшить свои знания русского и английского языка, приглашаем вас на бесплатные занятия, проводимые Президентскими стипендиатами.

Заявки принимаются через WhatsApp/Telegram:

Сабина: +7 708 710 93 64.

Дильназ: +7 776 502 73 71.

ХОРОШИЕ ПОСТУПКИ

На площадке СЦК презентовали 100 новых учебников, переведенных на казахский язык

На расширенном заседании Национальной комиссии по модернизации общественного сознания при Президенте РК были презентованы 100 новых учебников, переведённых на казахский язык. Об этом на брифинге в Службе центральных коммуникаций сообщил исполнительный директор ОФ «Национальное бюро переводов» Рауан Кенжеханулы, передает bilimdinews.kz.

Как отметил Рауан Кенжеханулы, программа была в основном рассчитана на гуманитарный профиль высшего образования. С 2017 года до конца 2020 года полностью переведены 100 учебников. При выборе учебников для перевода на казахский язык принимали участие все учебные заведения страны. На основе собранных предложений выбраны наиболее востребованные научные труды и академические бестселлеры, которые неоднократно издавались.

— Изданы по 10 тысяч экземпляров каждый и доставлены во все библиотеки вузов Казахстана. Электронные версии учебников размещены на портале «Открытый университет Казах-

стана» (www.openU.kz) и на сайте 100.kitar.kz. На основе переведённых учебников на казахский язык разработаны 200 онлайн-курсов на казахском и русском языках, в общей сложности более 5 000 мультимедийных видеолекций. В подготовке курсов приняли участие преподаватели и профессора лучших университетов страны. Эти уроки стали отличными помощниками во время дистанционного обучения в условиях пандемии, — сказал Р. Кенжеханулы.

Как отметил Государственный секретарь Крымбек Кушербаев, все произведения, выпущенные в рамках «Рухани жаңғыру», должны свободно распространяться как внутри, так и за пределами Казахстана.



— Можно сказать, что благодаря переводческим проектам в рамках программы «Рухани жаңғыру», мы усилили казахскую переводческую школу, центр переводчиков. Как вы помните, одна из граней гениальности Абая — это перевод. В начале XX века деятели «Алаш» также сосредоточились на переводе. В советское время в казахскую культуру через перевод пришло много нового, — отметил Крымбек Кушербаев.

<https://bilimdinews.kz/>



«World Clean up day» акциясы қоршаған ортаны қоқыстан тазарту және тұрақты түрде тазалықты сақтау үшін қоғамды бір топқа біріктіруге бағытталған азаматтық жоба. Оның аясында Қарағанды қаласының экологиялық қорымен бірлесіп, 18 қыркүйекте Қарағанды техникалық университетінің еріктілері мен белсенділері Жеңіс саябағының аумағын тазалауға қатысқан. Іс-шараға барлығы 20-дан астам волонтер қатысты.

Айта кету керек, сенбілік барлық санитарлық нормаларды сақтай отырып өткізілді: маска режимі, әлеуметтік қашықтық, қолғап кию арқылы болатын қол гигиенасы.



25.09.2021 күні ҚарТУ «AQNIET» ЖҚҰ еріктілері ЭАТФ белсенділерімен бірге «ТАМШЫ KZ» ҚҚ ұйымдастырылуымен өткен азқамтылған отбасыға көмек көрсетуге бағытталған — Асарға ат салысты. Еріктілер үй ішіне тазалық жұмысын жүргізіп, жөндеу жұмыстарын атқарды. Барша көмек көрсеткен жандарға шын жүректен алғысымызды білдіре отырып, сіздерді де қайырымдылық шараларына атсалысуға шақырамыз!

16.09.2021 күні ҚарТУ «AQNIET» ЖҚҰ еріктілері «Доброе сердце» жастар орталығына барды. Еріктілер балаларға арнап киім-кешек жеткізді. Жомарттық пен кеңшілдік танытып, барымен бөліскен еріктілерге алғысымызды айта отырып, «AQNIET»-пен бірге жақсылық жасауға шақырамыз!



ХОРОШИЕ ПОСТУПКИ

Встреча поколений!

11.09.21 волонтеры КарТУ МБО «AQNIET» посетили карагандинский дом престарелых. В ходе душевного общения постояльцы рассказали о ярких событиях из жизни, а студенты КарТУ о значимых мероприятиях, проводимых в регионе. Бабушки дали напутствия молодым и пожелали всего хорошего. Удалось даже исполнить несколько песен дуэтом. Такие встречи позволяют разнообразить досуг постояльцев дома престарелых и узнать о пережитых событиях прошлых лет из уст непосредственных их участников.



Дорога в школу

МБО «AQNIET» решило помочь собрать детей в школу. Студенты КарТУ приобрели на собранные средства канцелярские принадлежности для малоимущих семей. Одна из встреч состоялась 7 сентября. Активисты посетили семью, где мать в одиночку воспитывает шестерых детей. Поддержка от молодежной благотворительной организации КарТУ оказалась как нельзя кстати, потому что на сбор детей в школу уходит не мало средств. Каждый родитель хочет, чтобы у его ребенка было все необходимое. В свою очередь МБО «AQNIET» благодарит всех, кто принимал участие в акции. Возможно, помощь одной семье — это маленькая победа, однако является большой радостью для нуждающихся. «AQNIET» — делай добро вместе с нами!



24.09.2021 күні ҚарТУ «AQNIET» ЖҚҰ-ның еріктілері Жол-көлік факультетінің белсенділерімен бірге аз қамтылған отбасылардың балаларына ойыншықтар тарту етті. Еріктілер екі отбасының кішкентай балаларын ойыншықтар апарып қуанытып, олардың жүзіне шынайы күлкі сыйлады. Барша атсалысқан жандарға алғысымызды білдіре отырып, «AQNIET»-пен бірге жақсылық жасауға шақырамыз!



Возвращение на родину

Более 11 тысяч казахстанцев, обучавшихся за рубежом, перевелись в казахстанские вузы в 2021 году. Большинство из них — это студенты из университетов России. Также есть студенты, которые ранее обучались в университетах США, Китая, Франции, Венгрии, Чехии, Польши, Турции, но приняли решение продолжить обучение в Казахстане.

«По итогам зимней и летней сессий свыше 11 тысяч студентов, которые ранее получали знания за границей, изъявили желание перевестись в казахстанские вузы. Они приняты по упрощенному порядку перевода и сейчас обучаются в отечественных высших учебных заведениях. Это такие вузы, как Казахский национальный университет имени аль-Фараби, Казахский национальный женский педагогический университет, Университет Нархоз, КазНИТУ имени К. Сатпаева и другие вузы. Отмечу, что в прошлом году из зарубежных вузов в наши университеты перевелись около 15 тысяч студентов», — сообщил директор Департамента высшего и послевузовского образования МОН РК Адлет Тойбаев.

В связи с увеличением количества студентов разработаны механизмы для ускорения темпов строительства новых и реконструкции уже имеющихся общежитий. До конца этого года в стране введут 37 новых студенческих общежитий.

Скажем наркотикам — НЕТ!

В общежитиях Карагандинского технического университета прошли встречи студентов с представителями Департамента по борьбе с наркобизнесом. Встреча была посвящена проблеме распространения и последствий употребления синтетических наркотиков. Сотрудники Департамента в доступной форме рассказали о тяжелых последствиях употребления психоактивных веществ, которые влекут за собой не только невозможное расстройство функций организма, но и приводит к тяжелым психическим расстройствам, поражениям головного мозга. Также рассказали студентам о последствиях употребления и распространения наркотических средств, предусмотренных уголовным законода-



тельством РК. Также разъяснили студентам правовые последствия вовлечения их в незаконный оборот наркотиков.

Мастера ракетки

С 15 по 19 сентября в г. Караганда прошел Международный турнир по настольному теннису.

Отметим, что волонтеры КарТУ Алимов Төрехан, Абильдинова Дарига, Фасхутдинова Елена и Нугуманов Адиль приняли активное участие и помогли в организационных моментах от начала и до конца турнира!

Турнир прошёл на высоком уровне, в атмосфере здорового спортивного соперничества. Слаженная работа позволила успешно провести мероприятие.



Назар аударыңыз!

9 қазан мен 17 қазан аралығында факультет аралық «KTU Cyber Cup» — Counter-Strike: Global Offensive турнирі өтеді. Жүлде қоры командалар санына байланысты болады.

Біздің «ВКонтакте» парақшамызда көрсетілген сілтемені пайдаланып өз командаңызды тіркеңіз (сілтеме парақшаның сипаттамасында).

Асығыңыз, орындар саны шектеулі. Бұл жекпекте 16 команда өз ойын деңгейлерін көрсетеді.

Кіру жарнасы командадан 7 500 тг құрайды (барлық ақша жүлде қорына түседі)!

Тіркеліңіз, қатысыңыз, жеңіңіз.

Турнирдің жартылай финалы және финалы ОФФЛАЙН түрде «Arena Cyber Club» @arena.krg компьютерлік клубында өтеді.

Турнирдің спонсоры Dostyq қосымшасы.

Сонымен қатар, Twitch: KTUCyberCup каналында тікелей трансляция болады.

Сіз де әлі де сұрақтар бар ма, әлде көбірек білгіңіз келе ме? Direct-ке жазыңыз: @atstdlpn.



Внимание!

Совсем скоро, а именно с 9 октября по 17 октября будет проходить межфакультетский турнир по Counter-Strike: Global Offensive — «KTU Cyber Cup». Призовой фонд будет зависеть от количества команд.

Зарегистрируй свою команду по ссылке, которая указана на нашей странице в «ВКонтакте» (ссылка на нашу страницу в описании профиля).

Поспеши, количество мест ограничено. 16 команд покажут свой уровень игры в этой схватке.

Вступительный взнос — 7 500 тг с команды (все средства пойдут в призовой фонд)!

Регистрируйся, участвуй, побеждай.

Полуфинал и финал турнира пройдет ОФФЛАЙН в компьютерном клубе «Arena Cyber Club» @arena.krg.

Спонсором турнира является приложение Dostyq.

Также, будет прямая трансляция игры на канале Twitch: KTUCyberCup.

Остались вопросы или хочешь узнать подробнее? Пиши в direct: @atstdlpn.