

Қазақстан Республикасы,
100009, Қарағанды қаласы
Академическая көшесі, 9 тел.
44-16-25; факс. 44-16-32;
<http://www.keu.kz>



Қазақстан Республикасы,
100009, Қарағанды қаласы,
көше Академиялық, 9 тел.
44-16-25; факс 44-16-32;
<http://www.keu.kz>

ҚАЗТҰТЫНУОДАҒЫ ҚАРАҒАНДЫ УНИВЕРСИТЕТІ

Цифрлық инженерия және ақпараттық технологиялар кафедрасы
IT талдаушылар

АҚПАРАТТЫҚ ХАТ

3 желтоқсан 2025 жылғы

**Профессорлық-оқытушылар құрамының, жас ғалымдардың,
магистранттардың, студенттердің, бизнес-құрылым өкілдерінің
халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы**

"ЖАСАНДЫ ИНТЕЛЛЕКТ ДӘУІРІНДЕГІ ЦИФРЛЫҚ ӘЛЕМНІҢ СЫН-ҚАТЕРЛЕРІ: ТӘЖІРИБЕЛЕР МЕН ЗЕРТТЕУ ПЕРСПЕКТИВАЛАРЫ"

Құрметті әріптестер!

"Цифрлық инженерия және IT-аналитика" кафедрасы Қарағанды университетінің Қазтұтынуодағы сіздерді Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияға қатысуға шақырады конференциялар профессорлық-оқытушылық-оқытушылар құрамының, жас ғалымдар, магистранттар, студенттер, бизнес-құрылымдардың өкілдері «Жасанды интеллект дәуіріндегі цифрлық әлемнің сын-қатерлері: тәжірибелер мен зерттеу перспективалары».

Конференцияның мақсатты аудиториясы: Ғылым және жоғары білім министрлігінің өкілдері; Жасанды интеллект және цифрлық даму министрлігі; ғалымдар, докторанттар, магистранттар, жоғары оқу орындары мен колледждердің студенттері; бизнес-құрылымдардың өкілдері.

Конференцияның мақсаты: нәтижелер профессорлық-оқытушылық құрамның, жас ғалымдардың, студенттердің ғылымның, білімнің және өндірістің әлеуметтік маңызды, практикалық мәселелерін шешуге арналған

ғылыми-зерттеу жұмыстары, шығармашылық ғылыми байланыстарды дамыту және нығайту, жоғары оқу орындарының ғылыми әлеуетін арттыру мақсатында тәжірибе алмасу және жасанды жүйелерді пайдалана отырып, тұрақты инновациялық даму ақыл-ой.

Конференцияда келесі секциялардың жұмысы ұйымдастырылады:

Секция 1. Жасанды интеллект цифрлық даму мен басқару құралы ретінде. Техникалық хатшы: Черногоров В.А. Телефон: +77085469275 электрондық пошта: alfasido@mail.ru;

Секция 2. Даму трендтері AI жобалық шешімдерде. Техникалық хатшы: Шумаков Д.В. Телефон: +77019141170 электрондық пошта: david.home@inbox.ru ;

Секция 3. Заманауи қауіптер және олардың киберқауіпсіздігі. Техникалық хатшы: Тегід.Қ. Телефоны: +77786734550 эл. мекенжайы: Dauki99@mail.ru;

Секция 4. Цифрлық дизайн мен мультимедиялық технологиялардың даму тенденциялары. Техникалық хатшы: Ламбекова А.Б. Телефон: +77765182780 эл. мекенжай: dosanara9@gmail.com;

Секция 5. Цифрлық экономикадағы модельдеу және бағдарламалау. Техникалық хатшы: Қабыкен Н.Е. Телефон: +77088408526 эл. мекенжай: n_02_kabyken@mail.ru;

Конференцияға қатысу үшін ұйымдастыру жарнасы қарастырылмаған.

Жұмыс тілдері: қазақ, орыс және ағылшын тілдері.

Конференция қорытындысы бойынша университет сайтында орналастырылатын материалдар жинағы шығарылады www.keu.kz. Жинаққа сәйкесінше ЭОЖ кітапханалық индексі және халықаралық стандартты кітап нөмірі (ISBN) беріледі.

Өңір экономикасының барлық салаларында жасанды интеллект жүйелерін кеңінен зерделеу және енгізу бойынша шеберлік сыныптары, біліктілікті арттыру курстары ұйымдастырылады.

Қатысу шарттары:

Конференцияға қатысу үшін Конференцияны Ұйымдастыру комитетінің мекен-жайына талаптарға сәйкес ресімделген өтінім нысаны мен мақаланы (Қосымша) кешіктірмей жіберу қажет **28 қараша 2025 ж.**

Әрбір бап бойынша ақпарат секцияның техникалық хатшысының электрондық поштасына жеке файл түрінде жіберіледі.

Назар аударыңыз! Материалдарды плагиатқа қарсы сертификат қоса беріле отырып жіберіңіз!

Мәтіннің түпнұсқалық деңгейі кемінде 60% болуы керек.

Деректердің дұрыстығына, мақаланың сапасына және академиялық адалдығына жауапкершілік авторларға жүктеледі.

Үздік баяндамалардың авторлары I, II, III дәрежелі дипломдармен және сертификаттармен марапатталады.

Конференцияға қатысу мәселелері бойынша қосымша ақпаратты "Цифрлық инженерия және IT-аналитика" кафедрасының ұйымдастыру комитетінен алуға болады. Қарағанды университетінің Қазтұтынуодағы Қарағанды қ., Академическая к-сі, 9 мекенжайы бойынша, каб. 404, e-mail: alfasido@mail.ru

Байланыс тұлғасы: э.ғ.к., доц. Молочница Владимир Григорьевич және сиқыршы., аға оқытушы. Черногоров Вадим Александрович "Цифрлық инженерия және IT-аналитика" кафедрасы, тел: +7721244-16-34 (ішкі 159)

ҚОСЫМША

ӨТІНІМ НЫСАНЫ

	Автор 1	Автор 2
Автордың аты-жөні (толық)		
Мәртебесі (ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы, лауазымы; докторант, магистрант, студент, мектеп немесе колледж түлегі)		
Жұмыс (оқу) орнының атауы		
Байланыс ақпараты (e-mail және ұялы телефон нөмірі)		
Мақаланың атауы		
Секция		
Қатысу формасы (күндізгі, сырттай, жинақта жариялаумен)		

Материалдарды ресімдеуге қойылатын талаптар:

- MS редакторында көлемі А4 форматындағы 5 толық бетке дейінгі мақала Office Word (беттерді колонтитулдарда нөмірлеусіз). Шеттердің өлшемдері: барлығы 2,0 см.

- Абзац шегінісі - 1 см. Кестелерден басқа мақаланың барлығына арналған қаріп, -Times New Roman, 14, бір интервал.

- Кестелер қаріппен Times New Roman, 12, бір интервал, шегініссіз, кестенің ені - 16 см. Ұяшықтар ішіндегі туралау - жолдың ортасында. Кестенің атауы және кестелердің нөмірленуі бір жолда қаріп Times New Roman, 14, бас әріппен, соңғы нүктесіз.

- Иллюстрациялар (өлшемі 60x60 мм-ден кем емес) "MS сызбасы" салынған

объект түрінде орындалуы керек Word" (MS мәзірі Word: "кірістіру" → "объект" → "MS суреті Word»). Сурет астындағы жазба: Times New Roman, 12, курсив, ортасында, соңғы нүктесі жоқ.

- Формулалар, тіпті бір таңбадан тұрса да, тек формула өңдегішінің көмегімен теріледі Equation немесе MathType.

- Қолданыстағы стандарттарға сәйкес ресімделген пайдаланылған әдебиеттерге сілтемелер төртбұрышты жақшада көрсетіледі, мысалы [1, б. 45], формула бойынша (1), 1-кесте.

- Аннотация 50 сөзге дейін. Түйінді сөздер 5 сөз тіркесіне дейін.

- Файлдың атауында мақаланың бірінші авторының, конференцияға қатысушының аты–жөні және "" белгісі болуы керек. Тегіио_мақала».

Талаптарға сәйкес ресімделмеген мақалалар қабылданады **болмайды!**

Мақаланы рәсімдеу үлгісі

АҚПАРАТТЫҚ КЕҢІСТІКТЕГІ BIG DATA: ДЕРЕКТЕРДІ ӨНДЕУДЕН ШЕШІМ ҚАБЫЛДАУҒА ДЕЙІН

Б.

*Қарағанды университеті Қазтұтынуодағы
Қарағанды қ., Қазақстан*

Аннотация. Жұмыста жаңа ақпараттық технологияларды: дерекқорларды, желілерді, шешімдерді қабылдауды қолдау жүйелерін пайдаланбай бүгінгі күні қызметі мүмкін емес кәсіпорындар мен ұйымдарды ақпараттық қолдау қарастырылады, web технологиялар және т.б. Ақпарат ағындары, осы ақпаратты өңдеу кезеңдері және кәсіпорынның ақпараттық кеңістігінің жалпы тұжырымдамасына кіретін ақпаратты өңдеу процесіне қатысушылар қарастырылады.

Түйінді сөздер: деректер, өңдеу, деректерді сақтау, ақпарат, талдау технологиялары.

Мәтін...

Сурет: 1. Суреттің атауы

$$\sum_{j=1}^n a_{ij}x_j \quad (1)$$

қайда

Кесте 1. Кестенің атауы

Мәтін ...
Әдебиет