



АҚПАРАТТЫҚ ХАТ

ҚҰРМЕТТІ ӘРІПТЕСТЕР!

2018 жылдың 18 сәуірінде М. Тынышбаев атындағы Қазақ көлік және коммуникациялар академиясы «Төртінші өнеркәсіптік революция жағдайындағы дамудың жаңа мүмкіндіктері» атты Қазақстан Республикасының Президенті Н. Назарбаевтың Жолдауын іске асыру шеңберінде оқытушылар, жас ғалымдар, PhD докторанттар, аспиранттар, магистранттар мен жоғары оқу орындарының студенттері үшін «Көліктегі инновациялық технологиялар: білім, ғылым, тәжірибе» атты ХЛІІ Халықаралық ғылыми-практикалық конференция өткізеді.

Конференция жұмысының негізгі бағыттары (секциялары):

1. Темір жол көлігінде автоматика жүйесін дамыту болашағы.
2. Темір жол саласындағы радиоэлектрондық және телекоммуникациялық технологияларды дамыту.
3. Электр энергетикасындағы өзекті мәселелер.
4. IT инновациялар.
5. Тасымалдау процесін ұйымдастырудағы инновациялық тәсілдер.
6. Логистикалық жүйелер мен көліктегі тасымалдау процесінің технологиялары.
7. Қазіргі жағдайда салалық және өңірлік экономикасын басқару.
8. Темір жол жылжымалы құрам.
9. Көлік құрылысындағы инновациялар.
10. Автомобильдер, жол техникасы және стандарттау.
11. Тіршілік қауіпсіздігі және экология.
12. ЖОО студенттердің үштілді құзыреттілігін қалыптастыру.
13. Қазіргі заманның жаһандық сын-тегеуріндері тұрғысындағы жаңа әлеуметтік мүмкіндіктер.
14. Жаратылыстану-ғылыми пәндердің өзекті мәселелері.
15. Дене шынықтыру және спорт.

Конференцияның жұмыс тілдері – қазақ, орыс, ағылшын.

Конференцияға ұсынылатын баяндамада өзекті ғылыми зерттеулердің нәтижелері немесе маңызды практикалық мәні болуы тиіс. Күндізгі қатысқан студенттердің үздік баяндамалары дипломдармен марапатталады және ұйымдастыру комитетінің шешімімен конференция еңбектерінің жинағына енгізіледі.

Конференцияға қатысу түрі – күндізгі / сырттай.

Конференция қорытындысы бойынша ЕЭБ кіретін ISBN халықаралық нөмірі берілетін конференция материалдарының жинағы жарық көреді.

Баяндамалар мен тіркеу үлгісін ұсыну мерзімі – **2018 ж. наурыз айының 19 дейін.**

Конференцияға қатысу үшін төмендегі материалдардың қағаз және электронды тасығыштағы нұсқасын Конференцияны ұйымдастыру комитетінің электрондық поштасына

onpk@kazatk.kz хаттың тақырыбында «ХЛІІ Халықаралық ғылыми-практикалық конференция» деп міндетті түрде көрсете отырып, ұсыну қажет:

- *тіркелген форма бойынша қатысуға өтінім* (файлдың атауы бірінші автордың аты-жөніне сәйкес келу керек);

- *төменде келтірілген талаптарға сәйкес ресімделген мақала* (бекітілген файл атауында алғашқы автордың тегін _мақала атауын көрсетіңіз);

- *ақы төлеу туралы түбіртек.*

Шеттен келген авторлар үшін бір мақаланы жариялау құны және жинақтың Pdf-нұсқасын алу – 1605 теңге, сол сияқты басқа ЖОО білімалушылары үшін – 1070 теңгені құрайды.

Шеттен келген авторлар үшін бір мақаланы жариялау құны және конференция материалдары жинағының баспа нұсқасын (жөнелтілімсіз) алу – 3210 теңге, сол сияқты басқа ЖОО білімалушылары үшін – 1605 теңгені құрайды.

ДЕРЕКТЕМЕЛЕРІ:

"М. Тынышпаев атындағы Қазақ көлік және коммуникациялар академиясы" АҚ

Қазақстан Республикасы, 050012, Алматы қ., Шевченко к-сі, 97

СТН 600 700 012 599

БИН (ИНН) 010 740 000 551

АГФ АО "БанкЦентрКредит"

ИИК KZ558560000000086400 (KZT) – теңгемен аудару үшін

ИИК KZ488560000000093607 (RUR)

ИИК KZ4985600000009753625 (USD)

БСК: КСJBKZKX

КБЕ 17, КНП 859

Аударма кезінде «*ҚазККА ХЛІІ Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдарда мақаланы жариялау үшін*» белгісін қойып, тегін және аты-жөнін көрсету керек.

Конференция келуге, қонақ үйде тұру байланысты шығындар конференцияға қатысушылардың есебінен жүзеге асырылады.

Шетелден келіп қатысушылардың мақалалар жинағында мақаласын ақысыз басуға құқығы бар.

Тіркеу формасы

Автор(-лар)дың аты-жөні (толық)	1-ші автор	2-ші автор	3-ші автор
Жұмыс/оқу орны: ЖОО-ның/ұйымның атауы (қысқартусыз)			
Лауазымы			
Ғылыми дәрежесі, ғылыми атағы			
Секцияның нөмірі мен атауы			
Мақаланың атауы			
E-mail			
Моб.тел., байланыс телефоны (қала коды)			
Пошталық мекен-жайы (индексімен)			
Қонақ үйді брондау қажеттілігі (иә/жоқ)			
Толтырған күні			

МАҚАЛАНЫ РӘСІМДЕУГЕ ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР:

Басылымға көлемі 5 бетке дейін, 3 автордан артық емес MS Word редакторында *.doc, *.docx, *.rtf кеңейту терілген мақалалар қабылданады.

Мәтін шрифті "Times New Roman" 12.

Жиектері: жоғарғы – 2, төменгі – 2, сол жағы - 3, оң жағы – 2 см.

Жоларалық интервал – 1. Абзац (қызыл жол) – 1,25 см.

Бірінші беттің сол жақ және оң жақ бұрышында тиісінше – ӘОЖ, бір аралықтан кейін ортасында **автордың аты-жөні**, бұдан әрі – **ұйым атауы, қаласы, елі, e-mail**. Бір интервалдан кейін ортасында бас әріптермен қалың қаріппен – мақаланың атауы.

Бұдан кейін **қазақ, орыс, ағылшын тілінде аңдатпа мен түйінді сөздер**. Алыс және жақын шетелден келген қатысушылары үшін түйіндемені орыс/ағылшын тілінен қазақ тіліне аударманы ҚазККА қамтамасыз етеді.

Мәтінде суреттер, кестелерді орналастыруға болады. Сілтемелер тік жақшада беріледі, сілтемелердің нөмірленуі мәтін бойынша тұтас. Толық библиографиялық тізім мақаланың соңында жазылады.

МАҚАЛАНЫ РӘСІМДЕУДІҢ СХЕМАЛЫҚ ҮЛГІСІ:

УДК 005.6(574)

С.А. Медведков^{1,a}, А.Б. Ерниязов^{2,b}, М.Х. Айдарбеков^{3,c}

¹М. Тынышбаев атындағы Қазақ көлік және коммуникациялар академиясы,
Алматы қ., Қазақстан

²Азаматтық авиация академиясы, Алматы қ., Қазақстан

³Қ.И. Сәтпаев атындағы Қазақ ұлттық зерттеу техникалық университет,
Алматы қ., Қазақстан

^amedvedkov.sergei@mail.ru, ^berniazov.askar@mail.ru, ^caidarbekov.maksut@mail.ru

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ

Аңдатпа. (1-3 сөйлем қазақ тілінде)

Түйінді сөздер: (3-5 сөз қазақ тілінде)

Аннотация. (1-3 сөйлем орыс тілінде)

Ключевые слова: (3-5 сөз орыс тілінде)

Abstract. (1-3 сөйлем ағылшын тілінде)

Key words: (3-5 сөз ағылшын тілінде)

Мәтін, мәтін, мәтін [1, 3 б.] . Мәтін мәтін [2].

.....

ӘДЕБИЕТ

[1] Методические рекомендации диспетчерским СУБД по работе с оборудованием районной АСУ УВД / Под. ред. Ахметова Ж.С. – М.: Воздушный транспорт, 2011. – 405 с.

[2] Петров И.С. Организация и планирование работы баз ЭРТОС предприятия гражданской авиации. – М.: Транспорт, 2014. – 221 с.

[3] Петров А.А. Ячейка комплектного распределительного устройства [Электронный ресурс]. – 2006. – URL: http://swwiuf.kz/stst_2006.htm (дата обращения: 12.03.2015).

[4] Сагимбекова А.О., Омарова Г.С. Эффективный алгоритм решения симметричных задач // Вестник КазНТУ. – Алматы, 2012. – № 3/4 (37/38). – С. 310-315.

Барлық материалдар талаптарға сай ресімделуі және мұқият түзетілуі тиіс. Жоғарыда көрсетілген талаптарға сәйкес келмейтін және белгіленген мерзімнен кеш ұсынылған материалдар қаралмайды және кері қайтарылмайды. Ұйымдастыру комитеті конференция еңбектерінің жинағына баяндамаларды қосу үшін іріктеу құқығын өзіне қалдырады.

КОНФЕРЕНЦИЯНЫ ҰЙЫМДАСТЫРУ КОМИТЕТІНІҢ МЕКЕН-ЖАЙЫ:
050012, Қазақстан Республикасы, Алматы қ., Шевченко к-сі, 97, М. Тынышпаев атындағы ҚазККА, 2718 бөлме. Тел.: +7(727)292-23-12, факс: 292-44-85. E-mail: onpk@kazatk.kz

ХЛП Халықаралық ғылыми-практикалық конференция туралы ақпарат www.kazatk.kz сайтында орналасқан.