

**Міністерство освіти і науки України
Рівненський державний гуманітарний університет**



МАТЕРІАЛИ
*III Всеукраїнської
науково-практичної конференції здобувачів
вищої освіти та молодих науковців*

**„ПРИКЛАДНІ АСПЕКТИ
ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА
ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ І
УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ”**

У рамках Всеукраїнського фестивалю науки

16 травня 2019 року
м. Рівне

ББК 32.973

УДК 004+37.016:004(07)+33+005

П-75

**ПРИКЛАДНІ АСПЕКТИ
ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ТА ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ І
УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ :**
матеріали ІІІ Всеукраїнської науково–
практичної конференції здобувачів
вищої освіти та молодих науковців.
Рівне: РВВ РДГУ. 2019. 161 с.

Програмний комітет:

Постоловський Руслан Михайлович – кандидат історичних наук, професор,
ректор РДГУ– голова оргкомітету;

Дейнега Олександр Вікторович – доктор економічних наук, професор,
проректор з наукової роботи РДГУ – заступник голови оргкомітету;

Батишкіна Юлія Валеріївна – кандидат технічних наук, доцент – заступник
голови оргкомітету;

Бомба Андрій Ярославович – доктор технічних наук, професор;

Войтович Ігор Станіславович – доктор педагогічних наук, професор;

Петрівський Ярослав Борисович – доктор технічних наук, професор;

Сяський Андрій Олексійович – доктор технічних наук, професор;

Юськів Богдан Миколайович – доктор політичних наук, професор;

Юхименко-Назарук Ірина Анатоліївна – доктор економічних наук, професор;

Бабич Степанія Михайлівна – кандидат технічних наук, доцент;

Барановський Сергій Віталійович – кандидат технічних наук, доцент;

Микитин Тарас Миронович – кандидат технічних наук, доцент;

Мороз Ігор Петрович – кандидат фізико-математичних наук, доцент;

Музичук Катерина Петрівна – кандидат технічних наук, доцент;

Павлова Наталія Степанівна – кандидат педагогічних наук, доцент;

Сілкова Галина Василівна – кандидат педагогічних наук, доцент;

Стрільчук Руслан Миколайович – кандидат економічних наук, доцент;

Тимошук Олександр Станіславович – кандидат педагогічних наук, доцент;

Хижнякова Надія Олександрівна – кандидат економічних наук, доцент;

Шахрайчук Микола Іович – кандидат фізико-математичних наук, доцент;

Биков Олександр Володимирович – здобувач вищої освіти.

Рекомендовано до друку Вченою радою Рівненського державного
гуманітарного університету (протокол №4 від 25.04.2018р.)

- 7. R_jrgvh\Z<= 1gnhjZp•cg• j_kmjkb • dhfmg•dZp•€ \ mijZ\•
lhj]h_evgbo f_j_` Z\lhj_n_jZl a^h[m\Zq•\ \bsh€ hk\•lb IZ fheh^bo gZmdh\p•\
dZg^b^ZIZ _dhghf•qgbo gZmd >hg_pvd >hg_pvdbc gZp
_dhghf•db • lhj]•\e• •f_g•- ;Zj z z b e k z v d m j h z g

MIJ:<E1GGY YD1KL&KUHJLGBO IHKEM=

Khqbgkv dZ :a^h[m\Zq \bsh€ hk\•lb
KZ\q_gd h dZg^b^Zl _dhghf•qgbo gZmd ^hp_gl
J•\g_gkvdbc ^_j`Z\gbc]mfZg•lZjgbc mg•_jkbl_l
LjZgkihjl } fghx qZklbg hx yd \bjh[gbqh]h ijhp_km lZd
djZ€gb \ p•ehfm <•g } \Z`eb\hx kdeZ^h\hx aZ]Zevgh€ ^_j`Z\g
\bagZqZxlvkybrg_bjh[gbq• ihlm`ghkl• djZ€gb Ze_ c •f•^`
ah\g•rgvhfm jbgdm yd iZjlg_jZ 1 l_ sh kvh]h^g• ljZgkihjlg
MdjZ€gb \ p•ehfm aZ^h\hevg y} ebr_ [Zah\• ihlj_[b _dhghf
i_j_a_ggyo Z yd•klv gZ^Z\Zgho^Z h klemqZggbf•^bfh]Zf } \d
g_]Zlbgbf fhf_glhf m lhc qZk dheb MdjZ€gZ i_j_[m\Z] gZ rey
A h]ey^m gZ \bs_ aZagZq_g_ ZdlmZevg•klv jha]ey^m i•
yd•klx ihkem] m kn_j• ljZgkihjlgh]h h[kem]h\gy\zgggybdz bcdz}\^h
kmfg•\m

L_hj_lbqgbf i•^%jmglyf jha\bldm ljZgkihjlgbo ihkem] } jh
_dhghf•kl•\ yd G_qb[hj_ Ddg^D F Dmq_jkd =j_qbg ;
Dhjg•cdd ;hcdH /IZ •g Z i_jki_dlb\b jh[hlb \•lqba gygh€
kkl_fb \ j•agbo kn_jZo ljZgkihjlm \bk\•lexxlvy l•}x qb
Dhe•g:bf< DmeZ}\nf XS_edmgh\bf D jZ\ph\kf :JhrZeV E
FZdkbfd•gk<

lhj b agZqgm d•evd•klv gZmdh\bo ijZpv IZ •klhlg• ^hky]g
jha\bhd ljZgkihjlgbo ihkem] g_^hklZlgvh ^hke•^`_gbfb aZeb
kkl_fb mijZ\•gggy yd•klx ljZgkihjlgbo ihkem] IZ €o [_aihk_]
ijZdlb dm \•lqbagygbo hj]Zg•aZp•c

F_lhx ^Zgh]h gZmdh\h]h ^hke•^`_gggy } \b\q_ggy hdj_fbo l
mijZ\•gggy yd•klx ljZgkihjlgbo ihkem] m jha]•a• yd•kgbo ch]h
<•^ih\•^gh ^h klZg^Zlm >KLM ,62•k1p_ f•jZ \ yd•c
kmdmig•klv \eZkgbo oZjZdl_jbklbd aZ^h\p_evgly]i•\dvh]bh yd h]h
kmdmig•klv \eZkgbkl bcdz jZZd\h\bevg y} knhjfm evh\Zg• ihlj_[b qb
aZ]Zevghajhamf•fyadp•hfh@k Lh[lh y•p•klv•^ih\•^g•klv gZ^Zgb
ihkem] hq•dm\Zgg yf kih`b\Zq•\ pbo ihkem] Z[h i_\gbf \klZgh\€
GZ ^mfdm \•^hfh]h Zf_jbdZgkv d h Z h e m a z o •\p h k l • :jfZg^Z
N_c]_g[ZmfZ dhfie_dkg_ mijZpe_ggy_dld•k]z kkl]fZgmsh h[
^•yevg•klv j•agbo i•^jha^•e•\ hj]Zg•aZp•€ \•^ih\•^Zevgbo aZ
i•^ljbfZgg y ^hky]gmlh]h j•\gy ydhkl• IZ ch]h_ai_•\b_gg_ygy

\bjh[gbpl\Z c _dkiemZlZp•€ \bjh[m gZ \b]•^ghfm j•\g• ijb ih\g
kih`b\ZqZ > @

<aZ]Ze• m l_hj•€ aZ]Zevgh]h m@jjZ\em dg\y agdZ k_lxg Z @d
j_amevlZI ^•yevghkl• Z@h kiem p_lzko\i•Zkmfdb [_ajihk€j\az}fh^•€
ihklZqZevgbdZ • kih`b\ZqZ lZ \gmlj•rgvh€ ^•yevghkl• ihklZqZ
ihlj_[kih`b\ZqZ

MjZoh\mxqb kljmdlmjm yd•kgbo ihdZagbd•\ ljZgkihjlgh
kl\ _j^`m\Zlb sh±pyd•khdZagbd ydbc \•^h[jZ`Z] j•\ygv ijbk
oZjZdl_jbklbd p•}€ ihkem]b \Zj•klv ^h\•jZ l_jf•gb \bdhgZg
hq•dm\Zgv de•}gl•\ ljb pvhfm ajhklZggy j•\gy ydhkl• ih\bgg_
ajhklZgg• j•\gy aZ^h\he_ghkl• de•}gl•\ Ze_ lZdh` h[mfh
_n_dlb\ghlZl hilbf•aZp•x \bljZl i•^kjd}fkl\Z >

Kvh]h^g• mdjZ€gkvdbf ljZgkihjlgbf hj]Zg•aZp•yf \Z`eb\h
ahk_j_`m\Zlb gZ yd•kgbo ihabp•yo ihkem] yd ijh^mdlm €o
j_Ze•aZp•}x €o \bjh[gbqh€ nmgdp•€ kj^hkl\h^xghj_iim bZem xqbk
h[h\yadh\h ke•^ ihlmj[m\Zlbky ijh aZ[_ai_q_ggy fZdkbfZev
h[kem]h\m\Zggy gZ ljZgkihjl• g_aZe_`gh \•^ lh]h ijh ydm a•
c^_ fh±Z_j__a_ggy iZkZ`bj•\ \ZglZ`•\ Z[h eh]•klbdb

Yd•klv h[keZg]ym\Z ljZgkihjl• hp•gx}lvky aZ lZdbfb iZjZf_l
± yd•klx hkgh\gh€ ihkem]b i_j__a_ggy eh]•klbdZ hj_g^Z
± yd•klx ih^Zevrh]h h[kem]h\m\Zggy
± •gnhjZp•cgbf h[kem]h\m\Zggyf
± ^hljbfZggyf]jZn•dm i_j__a_gv iZkZ`bj•\ • \ZglZ`•\
± i_j__jdZ ljZgkihjlgh]ldm\Zggy •]hlh\ghkl• ljZgkihjlgb
j_ck•\ l_oh]ey^ Z\hljZgkihjlm dhfnhjlg•klv kljmdlmjZ
fh`eb\hkl• lhsh
± gZ\ZglZ`m\Zrea\ZglZ`m\Zevg• jh[h]b
± dhfi_l_glg•klx • ijhn_k•hgZe•afhf i_jkhgZem
± aZ^h\he_g•klx dg•}gl•\
Yd i•^kmfhd kbkl_fZ ydhkl• gZ i•^ijb}fkl\• fh`_ \Z`ZlBk

^•xqhx ydsh €€ ijbgbpib jh[h]b i•^ljbfmxlvky mk•f ch]h i_jl
ihkem] aZ[_ai_qm} [Z`Zg-b dhghrfZggle\hj_amevlZ]dlZey km
]hkih^Zjx\Zggy de•}gl•}g_lrggZihl]_[b Z± gZj`Zl^`_ggy ^h [x^`_lm
<Z`eb\h ^h^Zlb sh gZ^Zggy ihkem] ljZgkihjlghx hj]Zg•
a^•ckgx\Zlbky a mjZom\Zggyf \ieb\m gZ ^h\d•eey • ihlj_[k
agZqgh€ m\Z]b \•^_jlZggx g_]Zlb\gd b•kZpmeZ p•keyZ\bg b€dg eggy

Kibkhd \bdhjbklZgbo ^`_j_e

1. ;Z[mrd•gN = Dmavd\g Dhabj_Q <Hp•gdZ ydhkl• ljZgkihjlgh
h[kem]h\m\Zggy iZkZ`bj•\kmbd•klZ^ghmdjZ€gkvdh]h gZp•
mg•_jkl_lm>Zfey< < €K

2. Валько А. М. Параметральні принципи якості транспортних послуг. *Наукоємні технології*. 2013. № 3 (19). С. 317-321.
3. Окрепилов В. В. Всеобщее управление качеством. СПб. : Изд-во СПбУЭФ, 1996. 454 с.
4. Фейгенбаум А. В. Интервью, статьи и речи по вопросам полного контроля качества. Москва : Изд-во стандартов, 1990. 66 с.

ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ В ГОЩАНСЬКІЙ МІЖЛІКАРНЯНИЙ АПТЕЦІ

Тимошук А. О., здобувач вищої освіти

**Дейнега О. В., доктор економічних наук, професор,
проректор з наукової роботи РДГУ**

J•\g _ g k v d b cZ \g b c] m f Z g • l Z j g b c m g • \ _ j k b l _ l

Сутністю інноваційної моделі розвитку економіки, яка стала панівною доктриною економічного зростання в економічно і технологічно розвинутих країнах світу, а також в країнах із позитивною динамікою техніко-економічних змін, є широкомасштабне введення в господарський обіг через інноваційні процеси таких продуктів інтелектуальної праці, як передові технології, науково-технічні розробки, а також запровадження ефективних організаційно-управлінських рішень з метою їх комерціалізації або отримання соціально-економічного ефекту.

Інновація (із пізньюлатинської) *innovatio* – оновлення, новизна, зміна – це процес доведення наукової ідеї або технічного винаходу до стадії практичного використання, що приносить дохід. Інновація повинна задовольняти ринковий попит, мати новизну і приносити прибуток виробнику.

Організація ОЕСД говорить про інновації як про нові продукти, бізнес-процеси чи організаційні зміни, що створюють багатство або соціальний добробут. Річард Лайонс, топ-менеджер інвестиційного банку Goldman Sachs, висловлюється ще коротше: “Інновація – це свіже мислення, яке створює додану вартість” [4].

Інноваційні процеси більшою мірою, ніж інші елементи НТП, пов’язані з ринковими відносинами. Їхня спрямованість і темпи залежать від соціально-економічного середовища, в якому вони функціонують і розвиваються [2 с.127].

Проблеми інновацій досліджували відомі зарубіжні вчені – Б. Твісс, Б. Санто, В.Д. Хартман, Р. Солоу, Є. Тоффлер, Є. Фон Хіппель, Х. Берет, Й. А. Шумпетер та інші. Українські науковці – О. Лапко, Ю. Бажал, Н. Краснокутська, Д.М. Черваньов також досліджують і вирішують проблеми інновацій.

Відомий австрійський вчений Й. А. Шумпетер термін «інновація» став використовувати ще в 30-і роки ХХ-го століття і виділив п’ять типів інновацій [3 с. 25].

Поняття інновацій як систематичних знань, націлених на виробництво продукту, послуг або на впровадження певного процесу в практику, представляє особливу цінність у фармацевтичній галузі.

ЗМІСТ

НАПРЯМ «ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ»

Антонюк Я. В., Орлов О. Г. ШКОЛИ МЕНЕДЖМЕНТУ	3
Бакай М. В., Хижнякова Н. О. ВИКОРИСТАННЯ МАТЕМАТИЧНИХ МЕТОДІВ В ЕКОНОМІЧНОМУ АНАЛІЗІ	5
Баранецька О. С., Берташ Б. М. ДИВЕРСИФІКАЦІЯ ЯК ЕФЕКТИВНИЙ СПОСІБ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ УПРАВЛІННЯ ТОВАРНОЮ ПОЛІТИКОЮ ТОРГІВЕЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА.....	7
Березюк П., Бобровський А. Л. РОЗВИТОК АЛЬТЕРНАТИВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ В УКРАЇНІ	9
Бичковський А. І., Крет Р. М. ПР-КОМУНІКАЦІЇ В ДІЯЛЬНОСТІ СПОРТИВНИХ КЛУБІВ УКРАЇНИ.....	11
Вишневський М. М., Мединська Т. І. ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ ЗБУТОВОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ ОПТОВОЇ ФІРМИ В СУЧАСНИХ УМОВАХ.....	13
Головій О. В., Бучковська О. Ю. СУЧАСНИЙ ПІДХІД ДО СТРУКТУРИ ІНФОРМАЦІЙНОГО РИНКУ	15
Гулько О. В., Пляшко О. С. КОНЦЕПТУАЛЬНІ ЗАСАДИ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ПІДТРИМКИ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ ОПЕРАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	16
Зайцев Р. О., Сяська О. В. УПРАВЛІННЯ АСОРТИМЕНТНОЮ ПОЛІТИКОЮ ХЛІБООБУЛОЧНОГО ПІДПРИЄМСТВА.....	17
Кокора І. О., Бобровський А. Л. СТАН ТА ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ МАЛОГО І СЕРЕДНЬОГО БІЗНЕСУ В УКРАЇНІ.....	19
Корсюк М. А., Матусевич К. М. РОЗКВІТ ТА ЗАНЕПАД ЗОЛОТОГО СТАНДАРТУ	22
Корсюк М. А., Орлов О. Г. ТРУДОВА МІГРАЦІЯ УКРАЇНСЬКОЇ МОЛОДІ.....	24
Крохмалюк М. В., Димченко Н. С. УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ ЕФЕКТИВНІСТЮ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	27
Куліш О. С., Крет О. В. ФІРМОВИЙ СТИЛЬ ЯК СКЛАДОВА ФОРМУВАННЯ ІМІДЖУ СПОРТИВНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ.....	30
Лісова О. А., Крет О. В. ГЕНДЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ІМІДЖУ ЖІНКИ-ЛІДЕРА В СУЧАСНИХ УМОВАХ	32
Ляховчук М. В., Крет Р. М. ВНУТРІШНІЙ МАРКЕТИНГ ЯК РУШІЙНА СИЛА УСПІШНОЇ КОМПАНІЇ.....	34
Марченко Т. В., Сілкова Г. В. МЕТОДИКА ПІДГОТОВКИ АНАЛІТИЧНОГО ОГЛЯДУ (НА ПРИКЛАДІ ПРОБЛЕМИ «ПРЕЗИДЕНТСЬКІ ВИБОРИ В УКРАЇНІ»)	36
Марчук А. Ю., Веремчук О. В. ЕЛЕКТРОННИЙ ДОКУМЕНТООБІГ ЯК ІНСТРУМЕНТ ВІДКРИТОСТІ ОРГАНІВ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАДИ	38

Маслянчук І. М., Пелех О. Б. РОЗВИТОК МЕБЛЕВОГО РИНКУ В УКРАЇНІ.....	40
Мединська Т. І. ПЕРЕДУМОВИ І НАСЛІДКИ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ФІЛІЙ ТРАНСНАЦІОНАЛЬНИХ КОМПАНІЙ США ДЛЯ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ.....	42
Мельничук С. О., Крет О. В. СПЕЦИФІКА НАЛАГОДЖЕННЯ PR-КОМУНІКАЦІЇ МІЖ ОРГАНАМИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ І ГРОМАДСЬКІСТЮ.....	45
Орлов О. Г. ПЛАНУВАННЯ В СИСТЕМІ МЕНЕДЖМЕНТУ.....	47
Парчук А. В., Крет О. В. «БЮДЖЕТ УЧАСТІ» ЯК ВАЖЛИВИЙ ЧИННИК ДОЛУЧЕННЯ ГРОМАДСЬКОСТІ РІВНОГО ДО ФОРМУВАННЯ ІМІДЖУ МІСТА.....	48
Пахомова С. В. СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ В УПРАВЛІНСЬКІЙ ДІЯЛЬНОСТІ І РЕЗУЛЬТАТИВНІСТЬ НАУКОВО-МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ ОСВІТНЬОГО ЗАКЛАДУ.....	50
Пінчук К. П., Заглинська Л. В. ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ МАЛОГО БІЗНЕСУ В УКРАЇНІ.....	52
Примак О. І., Гоголь Т. В. УКРАЇНА У ПРОЦЕСАХ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ.....	54
Присяжнюк Б. П., Хижнякова Н. О. МОЖЛИВОСТІ УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ АКТИВАМИ СЛ ТЗОВ «ЛОКАЧИНСЬКИЙ ЛІСГОСП».....	56
Рудик К. О., Кондратюк М. М. КОМУНІКАЦІЙНА СТРАТЕГІЯ ЯК НЕОБХІДНА СКЛАДОВА УСПІШНОГО ПОЗИЦІОНУВАННЯ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ У СУЧАСНОМУ ІНФОРМАЦІЙНОМУ ПРОСТОРІ.....	58
Денисюк Є. В., Пляшко О. С. СУТНІСТЬ ТА ОСОБЛИВОСТІ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКУ РОЗРАХУНКІВ З ПЕРСОНАЛОМ.....	60
Семканич А. В., Машта Н. О. СУЧАСНІ ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ АСОРТИМЕНТОМ.....	62
Сочинська А. І., Савченко О. Р. УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ТРАНСПОРТНИХ ПОСЛУГ.....	64
Тимошук А. О., Дейнега О. В. ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙ В ГОЩАНСЬКІЙ МІЖЛІКАРНЯНІЙ АПТЕЦІ.....	66
Тимчук А. М., Бучковська О. Ю. МЕХАНІЗМИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРАВА НА ДОСТУП ДО ПУБЛІЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ В УКРАЇНІ.....	68
Федас Т. В., Черніговець Т. І. ІНФОРМАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ ТУРИСТИЧНИХ ОПЕРАТОРІВ ЯК КОМПОНЕНТ МАРКЕТИНГОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ.....	70
Харчук А. В., Дейнега О. В. УПРАВЛІННЯ ЗБУТОВОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ ДП «КОСТОПІЛЬСЬКИЙ ЛГ».....	73
Черначук Ю. Р., Орлов О. Г. МЕТОДИ ПРИЙНЯТТЯ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ.....	75
Шевчук В. І., Бобровський А. Л. РОЛЬ ЕКОЛОГІЧНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ В ЗАБЕЗПЕЧЕННІ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ УКРАЇНИ.....	77

Шелест О. О., Машта Н. О. УПРАВЛІННЯ АСОТИМЕНТОМ ЯК ВАГОМА СКЛАДОВА КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	79
Юрко М. С., Пашніна А. О. УПРАВЛІННЯ ВИРОБНИЦТВОМ НА ПІДПРИЄМСТВІ.....	81
Юрковець А. В., Юхименко-Назарук І. А. МІСЦЕ КОНКУРЕНТНОЇ ПОЗИЦІЇ В СИСТЕМІ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	83
Яковлева Г. О., Поляк К. Ю. ДЕЯКІ ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ ПІДПРИЄМСТВА	85
Яконюк М. В., Пашніна А. О. КОНКУРЕНТНЕ СЕРЕДОВИЩЕ ПІДПРИЄМСТВ В УМОВАХ ПОСТІНДУСТРІАЛЬНОЇ ЕКОНОМІКИ.....	87
Яроша А. В., Микитин Т. М. ВИКОРИСТАННЯ СОЦІАЛЬНОГО МАРКЕТИНГУ У РОБОТІ СОЦІАЛЬНИХ СЛУЖБ	89

НАПРЯМ «МОДЕЛЮВАННЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ»

Антонюк М. С., Генсіцька-Антонюк Н. О. ІНТЕРАКТИВНА ДОШКА: ІСТОРИЧНИЙ ОГЛЯД.....	91
Білець Д. О., Трохимчук М. С., Остапчук Н. О. ДОБІР КОМПОНЕНТІВ ДЛЯ СУЧАСНОГО КОМП'ЮТЕРА.....	93
Гаврюсева Т. О., Гаврюсев С. М. ВИКОРИСТАННЯ SMS ПРИ СТВОРЕННІ НАВЧАЛЬНИХ РЕСУРСІВ	94
Гнедко Н. М. ОСОБЛИВОСТІ ФУНКЦІЙ ІНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГІЧНОЇ ОСВІТИ.....	96
Годованюк О. С., Остапчук Н. О. МЕРЕЖА FACEBOOK У ПРОСТОРІ СУЧАСНИХ МЕДІА	98
Гойда В. О., Остапчук Н. О. ВИКОРИСТАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ МЕРЕЖІ FACEBOOK ДЛЯ НАВЧАННЯ ВЕБ-ДИЗАЙНУ.....	100
Демчук В. О., Батишкіна Ю. В. РОЗРОБКА ПРОФОРІЄНТАЦІЙНОГО ПОРТАЛУ ДЛЯ ШКОЛЯРІВ.....	101
Дуляк І. А., Музичук К. П. ЗАСОБИ СТВОРЕННЯ ВІРТУАЛЬНИХ ЕКСКУРСІЙ	103
Касянчук В. О., Войтович І. С. СТВОРЕННЯ ЕЛЕКТРОННИХ ВИДАНЬ НАВЧАЛЬНИХ ПОСІБНИКІВ.....	104
Козак Ю. О., Бабич С. М. СТВОРЕННЯ КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРИ «МАТЕМАТИКС».....	106
Козак Ю. О., Шроль Т. С. ВИКОРИСТАННЯ TUTORS ПАКЕТУ MAPLE ПРИ ВИВЧЕННІ ВИЩОЇ МАТЕМАТИКИ	107
Кондратюк М. М. ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ КРЕАТИВНОГО ОСВІТЬОГО ПРОСТОРУ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ДОКУМЕНТНО-ІНФОРМАЦІЙНОЇ СФЕРИ	109

Кубова В. В., Ступницька Н. І. АЛГОРИТМ РОЗРАХУНКУ ПОКАЗНИКА ЕНЕРГЕТИЧНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ.....	111
Кузько М. С. ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ КОМП'ЮТЕРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ ГЕОЛОГІЧНИХ СПЕЦІАЛІЗАЦІЙ	113
Кулакевич Л. М., Шинкарчук Н. В. ТЕХНОЛОГІЯ ДВОФАКТОРНОЇ АУТЕНТИФІКАЦІЇ В ОБЛІКОВОМУ ЗАПИСІ GOOGLE.....	115
Мішеченко В. В. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМП'ЮТЕРНОГО СУПРОВОДУ УРОКІВ МУЗИКИ В ПОЧАТКОВІЙ ШКОЛІ	117
Мозуль І. В. ЗАСТОСУВАННЯ ІКТ У МОДЕЛЮВАННІ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ З ПРИРОДОЗНАВСТВА В НОВІЙ УКРАЇНСЬКІЙ ШКОЛІ	120
Мусій Л. Е., Бабич С. М. ОФІСНИЙ ПАКЕТ АРАСНЕ OPENOFFICE ТА ЙОГО МОЖЛИВОСТІ	121
Остапчук В. О., Крайчук О. В. ВИКОРИСТАННЯ СЕРВІСУ YOUTUBE ДЛЯ ВИВЧЕННЯ АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ	123
Остапчук У. В., Остапчук Н. О. ДОБІР БАЗИ ДАНИХ ДЛЯ РОЗРОБКИ ІНФОРМАЦІЙНИХ СИСТЕМ	125
Парфенюк М. С., Шинкарчук Н. В. СТАНДАРТ ЗВ'ЯЗКУ 5G ЯК КАТАЛІЗАТОР РОЗВИТКУ ІОТ.....	127
Петрик Я. Ф., Музичук К. П. ВИКОРИСТАННЯ ГЕОСЕРВІСІВ ДЛЯ РОЗВИТКУ НАУКОВОГО ІНТЕРЕСУ В УЧНІВ.....	129
Пилипюк Т. В., Павлова Н. С. РОБОТА У WIKI-СЕРЕДОВИЩІ НА ПРИКЛАДІ WIKIПЕДІЇ	130
Полюхович Н. В. ВИКОРИСТАННЯ МОЖЛИВОСТЕЙ EXCEL ПРИ ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ СФЕРИ МІЖНАРОДНИХ ВІДНОСИН.....	132
Прокопчук Т. Г., Войтович І. С. ПРОСУВАННЯ ВИДАННЯ ДО НАУКОМЕТРИЧНИХ БАЗ ДАНИХ	133
Рибак Г. М., Шакура Н. В., Бабич С. М. КРИПТОГРАФІЧНІ АЛГОРИТМИ ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ ДЛЯ ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ	135
Рибак Г. М., Шроль Т. С. РОЗВ'ЯЗУВАННЯ ДИФЕРЕНЦІАЛЬНИХ РІВНЯНЬ В СИСТЕМІ MAPLE	137
Сардарян А. В., Батишкіна Ю. В. РОЗРОБКА ВІРТУАЛЬНОЇ КАРТИ УНІВЕРСИТЕТУ	140
Сіранчук В. О., Шинкарчук Н. В. ВИКОРИСТАННЯ СІМЕЙСТВА ОДНОПЛАТНИХ КОМП'ЮТЕРІВ RASPBERRY PI В ПІДГОТОВЦІ ІТ-ФАХІВЦІВ	141
Сойко К. М., Остапчук Н. О. ВИКОРИСТАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ МЕРЕЖІ FACEBOOK ДЛЯ ПОТРЕБ СУЧАСНОГО ВЧИТЕЛЯ ІНФОРМАТИКИ.....	143
Ставчук Н. В., Долинський Є. В. ПІДГОТОВКА МАЙБУТНІХ ПЕРЕКЛАДАЧІВ ДО ЗДІЙСНЕННЯ ПИСЬМОВОГО ПЕРЕКЛАДУ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИХ ТЕКСТІВ	144
Титаренко Н. А., Остапенко Л. П. ВИБІР СЕРЕДОВИЩ ДЛЯ НАВЧАННЯ УЧНІВ 9 КЛАСІВ ОСНОВАМ ТРИВИМІРНОЇ ГРАФІКИ.....	146

Шидловський А. І. ВПЛИВ STEM-ГРАМОТНОСТІ ТА МЕДІА-ГРАМОТНОСТІ НА СУЧАСНИЙ РОЗВИТОК ТВОРЧОЇ ОСОБИСТОСТІ ВИПУСКНИКА ЗВО	148
Шліхта В. А. ОСНОВНІ МЕТОДИ ТА ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНОЛОГІЙ РОЗРОБКИ ПІД IOS	150
Ярмошук В. В., Кондратюк М. М. ВИКОРИСТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У ДІЯЛЬНОСТІ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ	152
Ярошак С. В. МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ БАГАТОФАЗНОЇ НЕІЗОТЕРМІЧНОЇ ФІЛЬТРАЦІЇ З УРАХУВАННЯМ КАПЛЯРНОГО ЕФЕКТУ	154