

## Medzinárodná výskumná a vedecko-praktická konferencia

This newsletter contains the scientific articles prepared on the ground of the reports that have been declared and debated at the International research and training conference "Innovative and Information Space in Educational and Scientific Activity: Issues of Particular Organization, Performance and Perspectives of Development" that was held by the Educational and Consulting Site of the University of Central Europe in Skalica (Košice) in cooperation with Institute for Transfrontier Cooperation (Uzhhorod, Ukraine), Regional Branch of National Institute for Strategic Studies (Uzhhorod, Ukraine) on November 19–21, 2014.

The articles are mainly concerned with the research of the current issues of the international relations, economy, law, environmental management and higher school pedagogy.

Vestník obsahuje odborné články pripravené na základe vyhlásených a prerokovaných správ na Medzinárodnej vedecko-praktickej konferencii pod názvom „Inovačný informačný priestor vo vzdelávacej a výskumnej činnosti: problémy formácie, osobitosti organizácie, účinnosť a perspektívy rozvoja“, usporiadanou Vzdelávacým a konzultačným pracoviskom SEVŠ v Košiciach spolu s Ústavom cezhraničnej spolupráce (Užhorod, Ukrajina) a regionálnou pobočkou Národného ústavu strategických štúdií (Užhorod, Ukrajina) v dňoch 19.- 21.novembra 2014.

Články predovšetkým sú venované výskumom aktuálnych problémov medzinárodných vzťahov, ekonomiky, práva, manažmentu, ochrane životného prostredia a vysokoškolskej pedagogike.



INOVAČNE-INFORMAČNÝ PRIESTOR VO VZDELÁVACEJ A VEDECKEJ ČINNOSTI: PROBLÉMY ORGANIZAČNÝCH FUNKCIÍ, VYPLNENIE A PERSPEKTÍVY ROZVOJA

2015

## INOVAČNE-INFORMAČNÝ PRIESTOR VO VZDELÁVACEJ A VEDECKEJ ČINNOSTI: PROBLÉMY ORGANIZAČNÝCH FUNKCIÍ, VYPLNENIE A PERSPEKTÍVY ROZVOJA



**Innovative and Information Space in  
Educational and Scientific Activity: Issues  
of Particular Organization, Performance  
and Perspectives of Development**

**International Research And Training Conference  
November 19 – 21, 2014**

**Košice  
2014**

---

УДК 001.76:37:316.774

This newsletter contains the scientific articles prepared on the ground of the reports that have been declared and debated at the International research and training conference “Innovative and Information Space in Educational and Scientific Activity: Issues of Particular Organization, Performance and Perspectives of Development” that was held by the Educational and Consulting Site of the University of Central Europe in Skalica (Košice) in cooperation with Institute for Transfrontier Cooperation (Uzhhorod, Ukraine), Regional Branch of National Institute for Strategic Studies (Uzhhorod, Ukraine) on November 19 – 21, 2014.

The articles are mainly concerned with the research of the current issues of the international relations, economy, law, environmental management and higher school pedagogy.

### **Editorial Group:**

Dr.h.c. prof. Fedir Vashchuk DrSc.- rector of the University of Central Europe in Skalica

Mitriajeva Svitlana Ivanivna – director of Regional Branch of the National Institute for Strategic Studies in Uzhgorod, weighted worker in the field of science and technology of Ukraine (Uzhgorod, Ukraine)

Ustryč Sergij Ivanovič - Director of the Institute for Cross-Border Cooperation, PhD., Associate Professor (Uzhgorod, Ukraine).

ISBN 978-966-554-247-6

**«Інноваційний інформаційний простір  
в освітній і науковій діяльності:  
проблеми становлення, особливості  
організації, ефективність та  
перспективи розвитку»**

**Міжнародна науково-практична конференція  
19 – 21 листопада 2014 р.**

**м. Кошіце  
2014**



<b>Матковський А.</b> ПРІОРИТЕТИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ТА СТРАТЕГІЧНІ ОРИЄНТИРИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ	<b>209</b>
<b>Markina I., Dyachkov D.</b> EDUCATIONAL AND INFORMATIONAL COMPLEXES AS THE BASIS OF INFORMATION-LEARNING ENVIRONMENT CREATION IN THE UNIVERSITY	<b>214</b>
<b>Медведєв О.</b> БАР'ЄРИ АДАПТАЦІЇ ПЕРШОКЛАСНИКІВ З ПІДВИЩЕНОЮ ЕМОЦІЙНОЮ ЧУТЛИВІСТЮ	<b>219</b>
<b>Медведєва О.</b> ЕКОЛОГІЧНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ СТУДЕНТІВ ЯК ПОКАЗНИК ЯКОСТІ ВИЩОЇ ОСВІТИ	<b>223</b>
<b>Мохаммад Л., Нікітенко В.</b> ЕЛЕКТРОННА КУЛЬТУРА ЯК АКТУАЛЬНИЙ ФАКТОР РОЗВИТКУ ІНФОРМАЦІЙНОГО СУСПІЛЬСТВА	<b>227</b>
<b>Мокій А., Антонюк Д., Антонюк К.</b> КОНЦЕПТУАЛЬНІ ЗАСАДИ ІНСТИТУЦІОНАЛЬНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ПІДПРИЄМНИЦТВА	<b>231</b>
<b>Мокій А., Гуменюк А., Дацко Л., Левада О.</b> ПРІОРИТЕТИ І ОСОБЕННОСТИ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА НА ДЕПРЕССИВНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ КАРПАТСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА	<b>236</b>
<b>Милян П., Васько Ю.</b> ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-ОСВІТНЬОГО ПРОСТОРУ В ДІЯЛЬНОСТІ ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ	<b>248</b>
<b>Офіцинський Р.</b> ОСВІТНІ ПЕРСПЕКТИВИ УКРАЇНИ	<b>251</b>
<b>Олійник В.</b> ПРОЕКТНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЯК СКЛАДОВІ ІНТЕНСИФІКАЦІЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ	<b>257</b>
<b>Онищенко С.</b> ФОРМУВАННЯ ДЕРЖАВНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ	<b>261</b>
<b>Онищенко В., Довгаль Ю.</b> ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ РЕГІОНАЛЬНОЇ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ РЕГІОНУ	<b>266</b>
<b>Опачко М.</b> ІННОВАЦІЙНА СПРЯМОВАНІСТЬ ФОРМУВАННЯ СКЛАДОВИХ МЕТОДИЧНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ	<b>271</b>
<b>Падалка О., Кулішов В.</b> РОЗБУДОВА ТА ІННОВАЦІЙНЕ ОНОВЛЕННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ ОСВІТИ	<b>280</b>
<b>Пайкуш М.</b> ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ПРИРОДНИЧОНАУКОВОЇ ТА ПРОФЕСІЙНО- ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНЬОГО ЛІКАРЯ	<b>285</b>

---

## PRIORITNÉ SMERY REGIONÁLNEJ STRATÉGIE ROZVOJA INOVAČNÉHO POTENCIÁLU REGIÓNU

**Onyščenko V., Dovhal' Ju.,**

Poltavská národná technická univerzita Juria Kondrat'uka

## THE PRIORITY GUIDELINES OF THE REGIONAL DEVELOPMENT STRATEGY OF THE INNOVATIVE POTENTIAL CAPACITY OF THE REGION

**Onyshchenko V., Dovhal Yu.,**

Poltava National Technical Yuri Kondratyuk University, Ukraine

## ПРИОРИТЕТНІ НАПРЯМИ РЕГІОНАЛЬНОЇ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ РЕГІОНУ

**Онищенко В., Довгаль Ю.,**

Полтавський національний технічний університет  
імені Юрія Кондратюка

***Abstract.** The key elements of the conceptual model for managing development of regional innovative potential were considered in the article. The circuit implementation of the priorities of the regional development strategy of innovation potential was analyzed. The most probable result of the implementation this strategy was outlined.*

***Key words.** Priorities, regional innovative potential, development strategy, circuit implementation.*

**Постановка проблеми.** Особливості стратегічного розвитку сучасного регіону та необхідність адаптації його економічної моделі до реалій глобалізованого інноваційного середовища обумовлюють високий ступінь впливу значення інноваційного механізму на параметри конкурентоспроможності. Розроблення функціональної системи управління розвитком інноваційного потенціалу в регіональній інноваційній моделі набуває особливого значення у контексті загострення міжнародної конкурентної боротьби, оскільки на сучасному етапі, за нових реалій господарського життя основним фактором ефективного соціально-економічного розвитку регіону постає якість та швидкість упровадження гнучкої інноваційної політики, важливою складовою якої є розроблення регіональної стратегії розвитку інноваційного потенціалу.

---

**Аналіз останніх досліджень і публікацій.** Питання інноваційного розвитку України та побудови стратегії розвитку інноваційного потенціалу знайшли відображення у працях О. Амоші, Ю. Бажала, П. Бубенка, В. Гесця, П. Друкера, І. Єгорова, Н. Краснокутської, Л. Федулової, В. Семиноженка, М. Шарко.

**Виділення невирішених раніше частин загальної проблеми.** Не зважаючи на значну кількість досліджень та розробок з питань побудови та формування інноваційної стратегії розвитку держави та регіонів, не висвітленими залишаються питання формування стратегічних пріоритетів та напрямів розвитку інноваційного потенціалу регіону.

**Формулювання цілей.** Метою статті є визначення базових складових концептуальної моделі управління розвитком інноваційного потенціалу, дослідження пріоритетних напрямів регіональної стратегії розвитку інноваційного потенціалу регіону.

**Виклад основного матеріалу.** Дослідження принципів та систем управління інноваційним потенціалом регіону дозволили дійти висновку про їх тісний взаємозв'язок, що вимагає їх комплексного застосування при формуванні нових систем [2]. Відповідно при розробленні засад регіональної стратегії розвитку інноваційного потенціалу регіону найбільш складним завданням є побудова концептуальних засад управління, які виступатимуть формальним графічним відображенням взаємовідносин між їх складовими компонентами та підсистемами.

Таким чином концептуальна модель управління розвитком інноваційного потенціалу, яка спрямована на групу регіонів з достатнім рівнем інноваційного потенціалу, повинна спиратися на принципи системності, динамічності, плановості та комплексності, притаманні складній багатозадачній системі. Дотримання зазначених принципів сприятиме досягненню поставлених цілей та завдань управління розвитком інноваційного потенціалу регіону, що в результаті сприятиме забезпеченню соціально-економічного розвитку регіону шляхом ефективного використання інноваційних ресурсів [3].

Реалізація та інтенсивне застосування закладених у модель механізму планування, фінансування та реалізації регіональних інноваційних програм і проектів, механізму аналізу цільових ринків та механізму використання інноваційного потенціалу регіону дозволить здійснювати функції управління суб'єктами регіонального інноваційного процесу та забезпечить у середньостроковій перспективі зростання валового регіонального продукту.

Слід відзначити, що до зазначених суб'єктів відносяться інвестори, регіональні органи влади, державні органи влади, керівники підприємств, науковці та розробники інновацій, а також споживачі, тобто населення

регіону, але найбільший вплив на виконання функцій та реалізацію механізмів управління здійснюють саме інвестори та органи влади [2].

Поставлені цілі та завдання засад управління інноваційним потенціалом регіону досягаються за умови системного виконання функцій управління та ефективного застосування закладених механізмів. При цьому, у випадку, коли це призводить до забезпечення зростання валового регіонального продукту, передбачається корегування цілі та завдань управління, з метою досягнення нових позитивних зрушень та збільшення показника ВРП. У випадку, коли поставлені цілі та завдання не досягаються, а функції не виконуються, передбачається корегування безпосередньо механізмів (чи елементів) їх досягнення.

Концептуальні засади управління інноваційним потенціалом регіону стосуються перш за все регіональних органів влади, які мають найсуттєвіший вплив на даний процес, та володіють найбільшою кількістю важелів. Відповідно роль інвестора, як суттєвого суб'єкта впливу, більш обмежена і стосується в більшому ступені елементів фінансування та створення інноваційно-інвестиційного середовища в регіоні.

Враховуючи аналіз стратегічних пріоритетів розвитку інноваційного потенціалу регіонів [2] інноваційна стратегія області має складатися з 5 пріоритетних напрямів, на основі яких здійснюється планування конкретної діяльності з реалізації стратегії розвитку інноваційного потенціалу регіону (рис. 1). Структурна схема відображає, що всі пріоритети, розглядаються у взаємозв'язку і спрямовані на виконання задач та цілей інноваційної стратегії.



Рис. 3.10. Схема реалізації пріоритетних напрямів регіональної стратегії розвитку інноваційного потенціалу регіону

*Джерело:* складено авторами



---

*National Economic University*, 2013, No 50, pp. 17-21.

3. ONYSHCHENKO, V., DOVGAL, Y. *Strategic management of regional innovation development*. Theses of The 11th International Conference «Information Technologies and Management» (Riga), 2013, April 18-19, pp. 160.

4. ONYSHCHENKO, V., KOMELINA, O. 2006. *The strategy of Poltava region period up to 2015*. Poltava: PoltNTU, 2006. 168 p.

Vedecké vydanie

INOVAČNE-INFORMAČNÝ PRIESTOR VO VZDELÁVACEJ A  
VEDECKEJ ČINNOSTI: PROBLÉMY ORGANIZAČNÝCH FUNKCIÍ,  
VYPLNENIE A PERSPEKTÍVY ROZVOJA

Medzinárodná výskumná a vedecko-praktická konferencia

Vestník vedeckých prác



**ISBN 978-966-554-247-6**

Vestník obsahuje odborné články pripravené na základe vyhlásených a prerokovaných správ na Medzinárodnej vedecko-praktickej konferencii pod názvom „Inovačný informačný priestor vo vzdelávacej a výskumnej činnosti: problémy formácie, osobitosti organizácie, účinnosť a perspektívy rozvoja“, ktorá sa konala v dňoch 19.- 21.novembra 2014.

***УДК 001.76:37:316.774***