

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ

**НАУКА
ТА
НАУКОЗНАВСТВО**

**№ 3 (93)
2016**

Виходить 4 рази
на рік
Заснований 1993 р.

ЗМІСТ

НАУКА ТА ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК ЕКОНОМІКИ І СУСПІЛЬСТВА

- Малицький Б. А.* Аналіз розвитку науки України в контексті змін державної наукової політики 3
- Саліхова О. Б., Бак Г. О.* Розбудова механізму управління залученням іноземних технологій для інноваційного розвитку економіки України 18
- Денисюк В. А., Хуторной О. М.* Аналіз стану економіки та науково-технічної діяльності в Південному регіоні України 31
- Жукович І. А.* Методика розрахунку сумарного індексу інновацій для аналізу даних інноваційного обстеження підприємств 50

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ НАУКИ

- Сергеева Т. А., Ельська Г. В.* Біосенсори. З'єднання живого з неживим 60

ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ НАУКОВО-ТЕХНОЛОГІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ

- Булкін І. О.* Пріоритети питомого фінансування НДДКР в Україні у дисциплінарному аспекті 71
- Коренєв М. М., Водолажський М. Л., Сидоренко Т. П., Фоміна Т. В.* Удосконалення методів оцінювання наукового результату дослідницької роботи в галузі медицини 88
- Головащенко Л. Р., Хоменко Л. О., Примаченко С. І.* Бібліографічний аналіз і моніторинг відображення проблем науки та діяльності НАН України і вітчизняних засобах масової інформації за період 2004–2008 рр. 96

ЗАРУБІЖНА НАУКА

Батурин Ю. М. «Полювання на Снарка» = Полювання на РАН.

Спроба осмислення абсурду поточної реформи Російської академії наук..... 105

ІСТОРІЯ НАУКИ І ТЕХНІКИ

Хорошева С. А., Храмов Ю. О. С. П. Парняков та його науково-технічна

школа в галузі оптичного приладобудування 110

З АРХІВІВ УКРАЇНИ 129

ХРОНІКА НАУКОВОГО ЖИТТЯ 137

АВТОРИ НОМЕРУ 141

АНОТАЦІЇ (англ.) 142

СОДЕРЖАНИЕ

НАУКА И ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ И ОБЩЕСТВА

- Малицкий Б. А.* Анализ развития науки Украины в контексте изменений государственной научной политики 3
- Салихова Е. Б., Бак Г. А.* Формирование механизма управления привлечением иностранных технологий для инновационного развития экономики Украины..... 18
- Денисюк В. А., Хуторной А. М.* Анализ состояния экономики и научно-технической деятельности в Южном регионе Украины..... 31
- Жукович И. А.* Методика расчета суммарного индекса инноваций для анализа данных инновационного обследования предприятий 50

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ

- Сергеева Т. А., Ельская А. В.* Биосенсоры. Соединение живого с неживым..... 60

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

- Булкин И. А.* Приоритеты удельного финансирования НИОКР в Украине в дисциплинарном аспекте 71
- Корнев Н. М., Водолажский М. Л., Сидоренко, Т. П., Фомина Т. В., Кошман Т. В.* Усовершенствование методов оценивания научного результата исследовательской работы в области медицины 88
- Головащенко Л. Р., Хоменко Л. А., Примаченко С. И., Бодико В. П.* Библиографический анализ и мониторинг отражения проблем науки и деятельности НАН Украины в отечественных средствах массовой информации за период 2004–2008 гг. 96

ЗАРУБЕЖНАЯ НАУКА

- Батулин Ю. М.* «Охота на Снарка» = Охота на РАН. Попытка осмысления абсурда происходящей реформы Российской академии наук 105

ИСТОРИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Хорошева С. А., Храмов Ю. А. С. П. Парняков и его научно-техническая школа в области оптического приборостроения 110

ИЗ АРХИВОВ УКРАИНЫ..... 129

ХРОНИКА НАУЧНОЙ ЖИЗНИ..... 137

АВТОРЫ НОМЕРА..... 141

АННОТАЦИИ (англ.)..... 142

TABLE OF CONTENTS

SCIENCE AND INNOVATION-DRIVEN DEVELOPMENT OF ECONOMY AND SOCIETY

<i>Malitsky B. A.</i> Analysis of Science Development in Ukraine in the Science Policy Context	3
<i>Salikhova O. B., Bak H. O.</i> Building up the Mechanism to Manage Foreign Technology Transfer for Innovation-Driven Economic Development in Ukraine	18
<i>Denysiuk V. A., Khutornoy O. M.</i> Analysis of Economic and R&D Performance in South Region of Ukraine	31
<i>Zhukovich I. A.</i> Method for Calculating Summary Index on Innovation for Analysis of Data from Community Innovation Survey of Enterprises	50

VITAL PROBLEMS OF CONTEMPORARY SCIENCE

<i>Sergeyeva T. A., Elskaya A. V.</i> Biosensors. A Combination of Biotic and Abiotic Nature	60
--	----

DEVELOPMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY POTENTIAL

<i>Bulkin I. A.</i> Priorities of R&D Financing per Employee in Ukraine in Disciplinary Aspect.....	71
<i>Korenev M. M., Vodolazhskiy M. L., Sydorenko T. P., Fomina T. V., Koshman T. V.</i> Evaluating the Scientific Result of an R&D in Medical Field: Methodological Improvements	88
<i>Holovashchenko L. P., Khomenko L. O., Prymachenko S. I., Bodeko V. P.</i> Bibliographic Analysis and Monitoring of Mass Media Publications Devoted to R&D Problems and Activities of the NAS of Ukraine over 2004–2008.....	96

FOREIGN SCIENCE

<i>Baturin Yu. M.</i> “Snark Hunt’ = RAS Hunt: An Attempt to Comprehend the Absurdity of Current Reform in the Russian Academy of Sciences	105
--	-----

SCIENCE AND TECHNOLOGY HISTORY

<i>Khorosheva S. A., Khramov Yu. O. S. P.</i> Parnyakov and His Science and Technology School in Optical Instrument-Making	110
--	-----

UKRAINIAN ARCHIVES	129
--------------------------	-----

CHRONICLES OF SCIENTIFIC LIFE	137
-------------------------------------	-----

AUTHORS OF THE ISSUE	141
----------------------------	-----

REVIEWS	142
---------------	-----