

МІЖНАРОДНИЙ НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ

**НАУКА
ТА
НАУКОЗНАВСТВО**

**№ 4
2006
Додаток**

**МАТЕРІАЛИ VI ЩОРІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
З НАУКОЗНАВСТВА ТА ІСТОРІЇ НАУКИ
(ДОБРОВСЬКІ ЧИТАННЯ)
1—10 березня 2006 р.**

ЗМІСТ

<i>Малицький Б.А.</i> Про основні результати роботи Центру досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М. Доброва НАН України в 2005 році	3
МЕТОДОЛОГІЯ, СОЦІОЛОГІЯ, ІСТОРІЯ НАУКИ	
<i>Попович О.С., Єршов Ю.В.</i> Геннадій Михайлович Добров та розвиток прогнозно-аналітичних досліджень в Україні	20
<i>Рижко Л.В.</i> Рефлексивна природа знання в філософії, інформатиці, математиці: спільне і відмінне	31
<i>Глебова А.М.</i> Інформаційне суспільство як альтернатива суспільству виробництва і споживання матеріальних благ	39
<i>Мелешенко Л.П.</i> Етика технологічної доби: концепція Г. Йонаса	55
<i>Полюянова Н.О.</i> В.І. Вернадський про організацію наукової праці	58
<i>Гончарова Т.В.</i> Матеріальна забезпеченість та вторинна зайнятість в науці за результатами соціологічних обстежень	65
<i>Литвинко А.С.</i> Передісторія статистичної фізики в Україні	76
<i>Колтачихіна О.Ю.</i> Сприйняття теорії відносності в Україні в першій третині ХХ ст.	84
<i>Пономаренко Л.П.</i> Експериментальні дослідження магнітоупорядкованих структур в Україні (70—80-ті роки ХХ ст.)	89
<i>Хорошева С.А.</i> Наукова школа Г.М.Савіна в галузі механіки деформівного твердого тіла	93
<i>Руда С.П.</i> Проблема структурних рівнів в історії еволюційного вчення	101
<i>Романець О.В.</i> Передісторія становлення генетики як науки: світовий контекст	105
<i>Гармасар В.Г.</i> Значення біоценологічної концепції В.В. Станчинського у розвитку екології	112
<i>Гамалія В.М.</i> Створення і початок діяльності відділу бактеріозів рослин Інституту мікробіології та епідеміології Академії наук України (1934—1940)	118
<i>Звонкова Г.Л.</i> Початок рентгенологічних досліджень в Харкові	122

<i>Клименко Л.О.</i> Вивчення психічної діяльності людини фізіологічними методами: до історії проблеми	124
<i>Щербань Т.О.</i> Творчі зв'язки України та Естонії на теренах історичної науки	132
<i>Пилипчук О.О.</i> Дослідження в галузі фотографії в Київському відділенні Російського технічного товариства	140

НАУКОМЕТРІЯ

<i>Трофименко А.П., Писанко Ж.І.</i> Наукометричні критерії міждисциплінарних досліджень у світі та в НАН України	144
<i>Удалов Є.П., Хомич Ю.А.</i> Аналіз вибірових даних при оцінюванні наукового потенціалу і характер статистичних властивостей вербальних моделей	152

ПРОБЛЕМИ ТРАНСФОРМАЦІЇ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ

<i>Малицький Б.А., Ісакова Н.Б.</i> Майбутнє академічної науки будеється сьогодні	163
<i>Лобанова Л.С.</i> Аналіз системи підвищення кваліфікації наукових працівників та шляхи її вдосконалення	174
<i>Лузан К.О., Волохова О.В.</i> Деякі аспекти діяльності інститутів НАН України	178
<i>Романов К.К.</i> Особливості трансформаційних процесів у діяльності дослідно-виробничої бази НАН України за період з кінця 80-х років минулого століття.	185
<i>Мех О.А.</i> Стан та перспективи розвитку науково-технічного потенціалу фармацевтичної галузі України	193

ПРОБЛЕМИ ФОРМУВАННЯ ТА РЕАЛІЗАЦІЇ НАУКОВО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПОЛІТИКИ

<i>Онопрієнко М.В.</i> Пріоритети фундаментальних досліджень в науках про Землю (за відповідями експертів)	200
<i>Булкін І.О.</i> До питання щодо адекватності механізму базового бюджетного фінансування сучасним завданням розвитку науково-технічної діяльності в Україні	204
<i>Сенченко В.В.</i> Планування науково-технічного і промислового розвитку в Японії	218
<i>Салтисов І.В., Салтисова Н.Л.</i> Програмно-цільові методи планування і управління в науці	225

ПРОБЛЕМИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ

<i>Денисюк В.А.</i> Оцінка інноваційної активності економіки України	230
--	-----

МІЖНАРОДНЕ НАУКОВО-ТЕХНІЧНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО

<i>Соловійов В.П., Артемова В.Я.</i> Європейські принципи формування спільного науково-технологічного простору	246
--	-----

НАУКОВІ ПЕРСОНАЛІЇ

<i>Бессалова Т.В.</i> Наукова спадщина Івана Євстафійовича Коробчанського.	252
<i>Костюк Г.Г.</i> Видатний ботанік Володимир Мартинович Арциховський	260