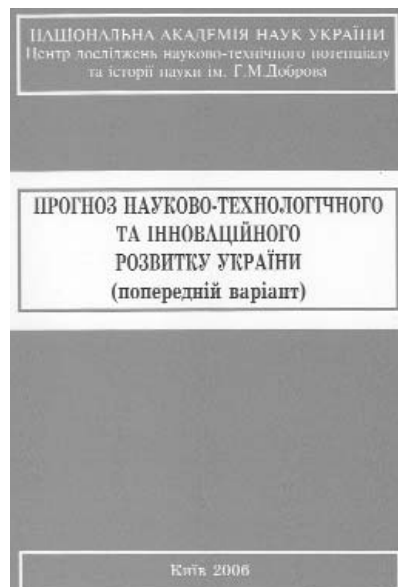


Наука та інновації. 2006. Т 2. № 3. С. 143–144.

**XXI Міжнародний симпозиум
з наукознавства та науково-
технічного прогнозування
1–3 червня 2006 рік, м. Києві**

1–3 червня 2006 року в м. Києві відбувся XXI Міжнародний симпозиум з наукознавства та науково-технічного прогнозування "Прогнозування науково-технологічного та інноваційного розвитку: державна програма України та світовий досвід". В рамках симпозиуму проходили круглі столи з актуальних проблем науково-технічного розвитку України.



**Перелік тематичних експертних груп
для організації прогнозно-аналітичного дослідження**

№	Тематичний напрям	Керівник групи
1	Найактуальніші напрями державної підтримки фундаментальної науки та її інфраструктури	Наумовець Антон Григорович – віце-президент НАНУ, академік НАНУ
2	Біотехнології	Комісаренко Сергій Васильович – академік-секретар Відділення молекулярної біології, біохімії, експериментальної і клінічної фізіології, академік НАНУ
3	Засоби і технології діагностики та лікування найпоширеніших захворювань	Кундієв Юрій Ілліч – віце-президент АМНУ
4	Телекомунікації, інформаційні технології і ресурси. Оптиелектроніка та нові комп'ютерні засоби	Палагін Олександр Васильович – заст. директора Інституту кібернетики ім. В.М. Глушкова НАНУ, академік НАНУ
5	Енергозбереження, нетрадиційні та відновлювані джерела енергії, воднева енергетика	Кулик Михайло Миколайович – директор Інституту загальної енергетики НАНУ, академік НАНУ
6	Перспективні технології агропромислового комплексу та переробної промисловості	Роїк Микола Володимирович – директор Інституту цукрових буряків УААН, академік УААН
7	Технології виробництва, обробки та з'єднання металів та сплавів, сучасні конструкційні матеріали	Походня Ігор Костянтинович – академік-секретар Відділення фізико-технічних проблем матеріалознавства НАНУ, академік НАНУ

№	Тематичний напрям	Керівник групи
8	Лазерні, електронно- та іонно-променеві технології, гібридно-променеві процеси. Нанотехнології, функціональні та інструментальні матеріали	Скороход Валерій Володимирович – директор Інституту проблем матеріалознавства ім. І.М. Францевича НАНУ, академік НАНУ
9	Перспективні хімічні технології та матеріали	Гончарук Владислав Володимирович – академік-секретар Відділення хімії НАНУ, академік НАНУ
10	Збереження довкілля та сталий розвиток	Данилишин Богдан Михайлович – заст. голови Ради по вивченню продуктивних сил України НАНУ, чл. - кореспондент НАНУ
11	Прогнозування макроекономічних показників соціально-економічного розвитку, демографії та людського потенціалу	Геєць Валерій Михайлович – академік-секретар відділення економіки НАНУ, академік НАНУ
12	Прикладні аспекти наук про Землю	Шестопалов В'ячеслав Михайлович – академік-секретар Відділення наук про Землю НАНУ, академік НАНУ
13	Інновації в галузі архітектури та будівництва	Баженов Віктор Андрійович – перший проректор Київського національного університету будівництва і архітектури, д.т.н., професор
14	Проблеми інноваційного розвитку транспортних систем	Дмитриченко Михайло Федорович – ректор Національного транспортного університету, д.т.н., професор
15	Космічні технології в народному господарстві та технології подвійного призначення	Кривцов Володимир Станіславович – ректор Харківського аерокосмічного університету ім. Жуковського, д.т.н., професор

Відбулася зацікавлена дискусія результатів виконання "Державної програми прогнозування науково-технологічного та інноваційного розвитку на 2004–2006 рр."