

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ НАУКАМ

СОЦИАЛЬНЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ОТЕЧЕСТВЕННАЯ И ЗАРУБЕЖНАЯ
ЛИТЕРАТУРА

СЕРИЯ 8

НАУКОВЕДЕНИЕ

РЕФЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ

2010 – 3

издается с 1973 г.
выходит 4 раза в год
индекс серии 2.8

МОСКВА 2010

ББК 72
С 69

***Центр научно-информационных исследований
по науке, образованию и технологиям***

Редакционная коллегия серии «Науковедение»:

А.М. Кулькин – д-р филос. наук, главный редактор,
М.П. Булавинова – ответственный секретарь,
Д.Д. Орловская – д-р мед. наук, *В.С. Степин* – академик
РАН.

Социальные и гуманитарные науки. Отечественная и зарубежная литература. Сер. 8. Науковедение: РЖ / РАН. ИНИОН. Центр науч.-информ. исслед. по науке, образованию и технологиям. – М., 2010. – № 3. – 212 с.

Журнал «Науковедение» включает реферативные материалы, посвященные проблемам науки и общества, методологии научных знаний как основы инновационного развития, социальных и психологических факторов развития науки, организации научной деятельности и управления наукой, подготовки научных и инженерных кадров.

ББК 72

СОДЕРЖАНИЕ

НАУКА И ОБЩЕСТВО

2010.03.001. Шомберг Р., фон. Введение: Осмысление публичной дискуссии по нанотехнологиям. Варианты для разработки публичной политики	7
2010.03.002. Макнахтен Ф., Дейвис С., Кернс М. Нарратив и участие общества: Некоторые результаты проекта DEEPEN ...	12
2010.03.003. Рип А., Шелли-Эган К. Позиции и ответственности в «реальном» мире нанотехнологий	18
2010.03.004. Мантовани Э., Поркари А. Платформа управления, обеспечивающая ответственное развитие нанотехнологий: Проект FRAMINGNANO	23
2010.03.005. Герхардс Ю., Шэфер М.С. Две нормативные модели науки в публичной сфере: Освещение исследований человеческого генома в немецких и американских СМИ	26
2010.03.006. Эволюционное развитие управления научными исследованиями в Австралии: Включение заинтересованной общественности в научные исследования / Кац Е., Соломон Ф., Ми У., Ловел Р.	33
2010.03.007. Линч М. Наука как увлечение: Дефицит, излишек, общественное понимание социальной науки, «делай свое дело»	38
2010.03.008. Критчли К.Р., Николь Д. Общественная поддержка научных исследований: Важен источник финансирования или тип исследовательской организации?	43
2010.03.009. Аткинсон Р.Д. Программа инновационной экономики для администрации Обамы	48

НАУЧНЫЕ ЗНАНИЯ – ОСНОВА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

2010.03.010. Маттен Д. Поймите, это – политика! Размышления о роли бизнеса в современной невымысленной реальности ...	52
2010.03.011. Влияние внешнего контроля и публичной репутации бизнеса на его поведение в условиях глобальной экономики / Кац Дж., Хиггинс Э., Диксон М., Экман М.	59
2010.03.012. Дан Н., До Дж., Тиген Х. Роль неправительственных организаций в механизме взаимодействия бизнеса, правительства и общества	65
2010.03.013. Коурула А., Лаасонен С. Обзор и смысл научных знаний по развитию взаимодействия между неправительственными организациями и бизнесом за период 1997–2007 гг.	71
2010.03.014. Орланов Б.Г. Социальный детерминизм и социальное управление	75

СОЦИАЛЬНЫЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ. ЛИЧНОСТЬ УЧЕНОГО

2010.03.015. Огурцов П. Новый поворот к объекту в современном мышлении	82
2010.03.016. Тернбул Н., Анталфи Н. Пьер Бурдьё о различиях между философским и социологическим подходами к исследованиям науки	90
2010.03.017. Бек Н. В поисках правильного научного подхода: Взгляды Хайека на биологию, методологию и природу экономики	98
2010.03.018. Годин Б. Оценка науки: Меняющиеся концепции научной продуктивности с 1869 по 1970 г.	107
2010.03.019. Джасаноф Ш., Ким С.-Х. Укрощая атом: Социотехнические образы и ядерная энергия в США и Южной Корее	116

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ СТРУКТУРЫ НАУКИ. УПРАВЛЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

2010.03.020. Коу Д.Т., Хелмпман Э., Хоффмайстер А.У. Внешние эффекты международных ИР и институты	124
2010.03.021. Патрисиу М.Т. Научная политика и интернационализация исследований в Португалии	130
2010.03.022. Шукла Р., Сатиш Н.Г., Рао П.Р. Асимметрия научной и технологической базы и ее влияние на региональное развитие	136
2010.03.023. Горансон Б., Махарадж Р., Шмох У. Новые виды деятельности университетов в области трансфера и распространения технологий	141
2010.03.024. Меткалф А.С., Фенуик Т. Какому обществу предназначены знания? Производство знаний, высшее образование и федеральная политика в Канаде.	147
2010.03.025. Кассиман Б., Валентини Дж. Общие принципы организации ИР: Выбор между фундаментальностью и открытостью	155
2010.03.026. Барболла А.М.Б., Корредера Ж.Р.К. Критические факторы успеха в совместных исследовательских проектах университетов и промышленности	163
2010.03.027. Паттон Д., Уоррен Л., Брим Д. Факторы, поддерживающие процессы высокотехнологичной бизнес-инкубации	168
2010.03.028. Питтильо Р., Сика Э., Вилла С. Инновации и интернационализация: Положение в Италии.	171

НАУЧНЫЕ И ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ. ПРОБЛЕМЫ ИХ ВОСПРОИЗВОДСТВА

2010.03.029. Ван Вугт Ф. Стратегия инновационного развития Европы: Вызовы для европейских систем высшего образования и исследований	174
2010.03.030. Орта У. Известные глобальные и национальные университеты: Интернационализация, конкурентоспособность и роль государства	182
2010.03.031. Абрамо Дж., Д'Анджело Ч.А., Ди Коста Ф. Сотрудничество в ИР и продуктивность: Есть ли связь?	190

2010.03.032. Хакала Й. Будущее профессии ученого. Младшие научные сотрудники в предпринимательском университете .	194
2010.03.033. Сидху Р. Знаменитый исследовательский университет становится международным	199
2010.03.034. Берг А., Финк Г. Высшее образование, элитные заведения и неравенство	203
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ И ЗАГЛАВИЙ РАБОТ, ОПИСАННЫХ НЕ НА АВТОРА	206
ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	208