

СОДЕРЖАНИЕ

НАУКА И ОБЩЕСТВО

Реф. ст. : Динис-Оливейра Р.Х. Исследования COVID-19 : пандемия versus «бумажная эпидемия», добросовестность, ценности и риски «ускоренной науки»	7
Реф. ст. : Гилбар Р., Барной С. Столкновение с правовыми барьерами в отношении раскрытия генетической информации родственникам	17
Реф. ст. : Фабиано Дж. Технологическое моральное улучшение или естественный моральный прогресс? Почему не использовать и то и другое?	25

МЕТОДОЛОГИЯ И ТЕОРИЯ РАЗВИТИЯ НАУКИ

Сушин М.А. Фальсифицируемость научных теорий и проблема Дюгема. (Аналитический обзор)	31
Реф. ст. : Почему наука нуждается в философии / Леплейн Л. [и др.]	45
Реф. ст. : Милковский М., Хохоль М. Объяснения в когнитивной науке : унификация versus плюрализм	51
Али-заде А.А. Социологическая наука как исследование общества с позиции теории систем. (Аналитический обзор)	57

СОЦИАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ

Асеева И.А. Этические аспекты цифрового благополучия общества. (Аналитический обзор)	85
--	----

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ СТРУКТУРЫ НАУКИ. УПРАВЛЕНИЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Пястолов С.М. Роль мозговых центров в управлении будущим. (Аналитический обзор)	100
--	-----

ЭКОНОМИКА НАУКИ

Реф. ст. : Баржак Ф., Хаймш Ф. Организационная миссия и участие академических исследовательских структур в обмене знаниями с частными компаниями	120
Реф. ст. : Аудретч Д.Б., Белицкий М. Предпринимательский университет трех колец в поисках новой бизнес-модели	130
Реф. ст. : Нухоглу Сойсал Я., Балтару Р.-Д. Университет как производитель знаний, экономической и социальной ценности : преобразования в системе высшего образования Великобритании в XX и XXI вв.	139

НАУКОМЕТРИЯ И БИБЛИОМЕТРИЯ

Реф. ст. : Дален Х.П., ван. Каким образом принцип «публикуй или погибни» разъединяет научное сообщество : пример экономистов	148
Реф. ст. : Фернэм А. Публикуй или погибни : отказ, наукометрия и исследовательский успех	156

Contents

SCIENCE AND SOCIETY

Article summary : Dinis-Oliveira R.J. COVID-19 research : pandemic versus «paperdemic», integrity, values and risks of the «speed science»	7
Article summary : Gilbar R., Barnoy S. Facing legal barriers regarding disclosure of genetic information to relatives	17
Article summary : Fabiano J. Technological moral enhancement or traditional moral progress? Why not both?	25

METHODOLOGY AND THEORY OF SCIENCE DEVELOPMENT

Sushchin M.A. Falsifiability of scientific theories and the Duhem problem. (Analytical review)	31
Why science needs philosophy / Laplane L. [et al.]	45
Milkowski M., Hohol M. Explanations in cognitive science : unification versus pluralism	51
Ali-zade A.A. Sociological science as a study of society from the perspective of systems theory. (Analytical review)	57

SOCIAL FACTORS OF SCIENCE DEVELOPMENT

Aseeva I.A. Ethical aspects of the digital well-being of society. (Analytical review)	85
---	----

ORGANIZATIONAL STRUCTURES OF SCIENCE. MANAGEMENT OF SCIENTIFIC ACTIVITY

Pyastolov S.M. The role of think tanks in managing the future. (Analitical review)	100
--	-----

ECONOMY OF SCIENCE

Article summary : Barjak F., Heimsch F. Organisational mission and the involvement of academic research units in knowledge sharing with private companies	120
Article summary : Audretsch D.B., Belitski M. Three-ring entrepreneurial university in search of a new business model	130
Article summary : Nuhoglu Soysal Y., Baltaru R-D. University as the producer of knowledge, and economic and societal value : the 20 th and twenty-first century transformations of the UK higher education system	139

SCIENTOMETRICS AND BIBLIOMETRY

Article summary : Dalen H.P., van. How the publish-or-perish principle divides a science : the case of economists	148
Article summary : Furnham A. Publish or perish : rejection, scientometrics and academic success	156