СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ИСТОРИИ И ФИЛОСОФИИ НАУКИ

Симанов А.Л. Функции философии в научном познании – I	23
Гапаров И.А. Подходы к определению понятия пользы (метафизический, научный, системный)	
ПРОБЛЕМЫ ЛОГИКИ И МЕТОДОЛОГИИ НАУКИ	
Войцехович В.Э., Малинецкий Г.Г. Куда движется математика? Резников В.М. Причинные отношения в анализе данных	
и искусственном интеллекте	132
Прись И.Е. После кьюбизма контекстуальный квантовый реализм (ККР). (Ответ на вопрос К. Фукса)	1/13
Шевченко А.А. Коллективное знание и логика коллективных	143
действий	166
НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ, ОБЗОРЫ, РЕЦЕНЗИИ	
Хлебалин А.В. Иан Хакинг: «историк современной науки»	184
инновационного университета. Часть 1. Кластерный подход	
к проектированию инновационного университета	194
Содержание	
к сведению авторов	219