

Черваньова З.О., Україна, Харків

ФІЛОСОФІЯ НАУКИ

Розглядається роль філософії й методології науки, що містить відповіді на питання про її структуру, принципи, по яких вона функціонує, про закономірності й динаміку формування й генезису наукових дисциплін; аналізуються зміни, що відбуваються, у науковому знанні й нові завдання, що ставлять перед філософією науки: проблеми верифікації й фальсифікації наукового знання, демаркації й факторів розвитку науки, зміни її пріоритетів і теоретичних моделей, виникнення нових парадигм, вироблення нових наукових підходів і методів, радикально нових теорій.

Черванёва З.А., Украина, Харьков

ФИЛОСОФИЯ НАУКИ

Рассматривается роль философии и методологии науки, содержащей ответы на вопросы о её структуре, принципах, по которым она функционирует, о закономерностях и динамике формирования и генезиса научных дисциплин; анализируются происходящие изменения в научном знании и ставящие перед философией науки новые задачи: проблемы верификации и фальсификации научного знания, демаркации и факторов развития науки, смены её приоритетов и теоретических моделей, возникновение новых парадигм, выработку новых научных подходов и методов, радикально новых теорий.

Chervanyova Z., Ukraine, Kharkov

SCIENCE PHILOSOPHY

The role of philosophy and methodology of science containing answers for questions about its structure, principles which it functions on, about regularities to the law and dynamics of forming and genesis of scientific disciplines is examined; changes that are existing in scientific knowledge and putting before sciences philosophy new tasks: problem of verification and falsification of scientific knowledge, demarcation and factors of science development, change of its priorities and theoretical models, the origin of new paradigms, making of new scientific approaches and methods and radical new theories are analysed.