

**Manole Alexandru, Prof. univ.dr.,  
Rector of ARTIFEX University  
Bugudui Elena, Associate Profesor, Phd.,  
Director of the Finance and Accounting Department  
ARTIFEX University  
Ciobanu Ghenadie, Phd.  
INCSMPS**

## **ОРИЕНТИРОВАНО-СТОИМОСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ В РАЗВИТИИ РЫНКА ТРУДА В ЭКОНОМИКЕ ЗНАНИЙ**

Период, в который мы готовим как экономистов, специалистов по управлению персоналом, макроэкономистов рынка труда, специалистов в области государственного управления, так и специалистов в области государственных финансов на макроуровне и местных государственных финансов, требует нового научного подхода. и практика сближения с экономической теорией и экономическими решениями.

Для этого мы предлагаем подход, изученный некоторыми румынскими экономистами. Н.Джорджеску-Рёген и Паул Бран рассмотрели этот междисциплинарный подход в социально-экономических научных исследованиях. Конечно, в румынской школе есть и другие авторы которые изучали данный вопрос ( позднее) но мы пока что остановились на Н.Джорджеску-Рёген и Профессор Паул Бран. Ученый .Джорджеску-Рёген считает, что неоклассическая экономическая модель основана на парадигме механики Ньютона и не учитывает принципы деградации энергии и вещества. Он считает, что необходимо учитывать парадигму термодинамики и вводит в предложенную им экономическую модель закон энтропии (второй принцип термодинамики), который ученый назвал «самым экономичным из всех естественных законов». предупреждая, что «с точки зрения энтропии стоимость любого биологического или экономического предприятия всегда выше, чем продукта.

По мнению профессора Паул Бран: «Чтобы понять феномен стоимости - очень сложную экономическую категорию, мы будем применять методы исследования, соответствующие этим событиям, которые составляют феномен стоимости, но также и интимному поведению всех систем, участвующих в механизме получения и управления стоимостью."

Необходимость перехода к новой ценностной парадигме Научные исследования в области экономической деятельности внесли в арсенал экономической науки важные парадигмы, касающиеся стоимости и экономической науки. Поэтому цели цели нашего исследования направлены на: Определение ценности по отношению к реальности и современным достижениям науки. Получение и управление ценностями вынуждает нас покинуть узкую область компании и экономики, чтобы понять, что происходит в отношении стоимости во всем человеческом обществе и окружающей среде. Кроме того, Механизм получения заставит нас переосмыслить хозяйственную деятельность, Осознание полного понимания феномена стоимости подразумевает понимание нашего

существования через процессы или динамические состояния общей системы Природы и ее подсистем, окружающей среды, общества, устойчивой экономики.

Понимание концепции стоимости потребует оставить ее определения на основе работы или полезности и принять гораздо более сложную физическую основу, такую как низкая энтропия. Мы будем практиковать общую модель стоимости, основанную на низкой энтропии, чтобы объяснить эволюцию и изменения общей организации человеческого общества. Эти базовые экономики, в свою очередь, представляют собой комбинации некоторых базовых процессов в экономике, в свою очередь, комбинации некоторых основных процессов, характерных для Природы в целом.

В дальнейшем, наше исследование нацелено на изучение феномена стоимости корреляции с рынком труда, на изучение процессов системы, участвующие в получении стоимости. Внедрение теории энтропийного значения в систему предприятия и общества на основе знаний. Необходимым является проверка общей модели теории стоимости энтропии в эволюции человеческого общества, проверка общей модели теории энтропии при решении экологических проблем и на проекте информационного общества. Реализация в нашем мышлении и действии существования экологических проблем и возможностей решения путем правильного управления ресурсами и механизмом получения стоимости.

### **Bibliography:**

1. \*\*\* *Strategy Europe 2020*
2. *Georgescu-Roegen, N. (1994) Legea entropiei si procesul economic, Expert, Bucharest.*
3. *Bran, P. (1992) Fascinatia valorii, Ed. Enciclopediei, Bucharest*
4. *Bran, P. (1996) Economica valorii, Edi. Economica, Bucharest*
5. *Bran, P. (2009) Managementul prin valoare, Universitara, Bucharest.*
6. *Bran, F., Manea, G., Radulescu, C.V., Ioan, I. (2013) Abordarea entropica in valorificarea resurselor naturale. De la principii la strategie, Economica, Bucharest.*
7. *Bran, F., Candea, M., Andreica, A. (2013a) Politics and economic value: interplays that underpin social progress, Quality – Access to Success, no. S1, pp.73-76.*
8. *Ciobanu, G., Pana, A., Davidescu, N. (2011) Methodological aspects of the entropy-value theory model in building the new knowledge-based economy, 18th International Economic Conference Sibiu – IECS 2011, « Lucian Blaga» University of Sibiu, Sibiu.*
9. *Dobrota, N., Vierita A.,(2010) Legea entropiei – cea mai economica lege dintre toate legile naturale; manifestari mondoeconomice actuale Economie teoretică și aplicată Volumul XVII (2010), No. 5(546), pp. 55-72*
10. *Petrescu, C.D. (2014) Payments for ecosystem services – instrument for biodiversity management, Quality – Access to Success, no.S1, pp. 272-277.*
11. *Scutaru, L. (2013) Economic development versus sustainable development, Ecoforum, no.1(2), pp.35-40.*
12. *Fisk, D. (2011) Thermodynamics on Main Street: When entropy really counts in economics, Ecological Economics, no.11, pp. 1931-1936.*