

## OPINIÃO

# The 7th International Conference on Systematic Innovation (ICSI)

**HELENA V. G. NAVAS**  
Professora da Universidade Nova de Lisboa, Investigadora do UNIDEMI, Especialista em Inovação Sistemática e TRIZ



A Conferência ICSI 2016 será realizada em 20-22 Julho de 2016, em Lisboa (FCT-UNL, Caparica). O evento é organizado pela Universidade Nova de Lisboa e the Society of Systematic Innovation. ICSI 2016 é a sétima edição internacional de uma série de conferências coordenadas pela the Society of Systematic Innovation (Taiwan). Esta série de conferências começou em 2010, sendo centrada em aspetos estratégicos da inovação sistemática de negócios (Strategic & Business Aspects of Systematic Business Innovation), em aspetos

mática, análise de patentes, melhoria contínua, etc.

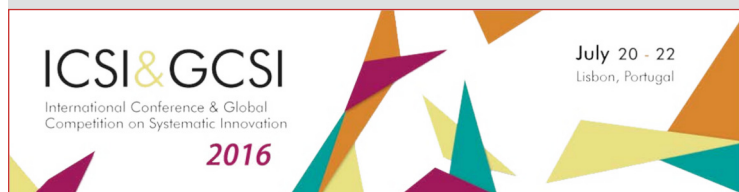
Os tópicos associados a Training, Teaching & Coaching em inovação sistemática, assim como Open Innovation & Collaboration para a Inovação Sistemática, Design Thinking para a Inovação sistemática e Criatividade em Inovação Sistemática, fizeram os avanços mais significativos nos últimos anos. Melhorias importantes e mais “radicais” em produtos / processos / organizações podem ser implementadas através da utilização dos mais recentes avanços em inovação sistemática.

São esperadas contribuições em campos mais variados, tais como “Business systems, Competitive product design and innovation, Decision Analysis and Methods, e-Business and

Simultaneamente com a Conferência ICSI 2016 será realizada The 6th Global Competition on Systematic Innovation (GCSI 2016).

A competição de projetos de inovação compreende os seguintes tipos de projetos:

- Invenção de novos produtos ou melhoria inovadora em existentes.
- Invenção de novos processos ou melhoria inovadora em existentes.
- Modelos inovadores de serviços ou processos.
- Outros.



Intelligent Systems, Inventory Optimization, Knowledge Management, Lean Management, Logistics Management, Manufacturing Systems & Strategy, Organization Management, Production Planning and Control, Project Management, Quality management and Six Sigma, Queue Optimization, Reliability and Maintenance Engineering, Safety, Security and Risk Management, Service Innovation and Management, Supply Chain Management, Systems Modeling and Simulation, Technology and Knowledge Management”.

Autores dos artigos selecionados serão convidados a apresentar uma versão ampliada do trabalho completo para publicação no “International Journal of Systematic Innovation” ou na edição especial do “Journal of Intelligent Manufacturing” (JIM). Simultaneamente com a Conferência ICSI 2016 será realizada “The 6th Global Competition on Systematic Innovation (GCSI

2016”). A competição de projetos de inovação compreende os seguintes tipos de projetos:

- Invenção de novos produtos ou melhoria inovadora em existentes;
- Invenção de novos processos ou melhoria inovadora em existentes;
- Modelos inovadores de serviços ou processos;
- Outros.

É esperada a participação das equipas proponentes de projetos para a competição provenientes de variadíssimas atividades.

O júri do concurso de projetos de inovação será constituído por peritos internacionais em áreas relacionadas com a inovação sistemática.

Os prémios serão atribuídos com base na qualidade das inovações. Os melhores projetos de inovação serão premiados com medalhas de ouro, medalhas de prata, medalhas de bronze e menções honrosas.



técnicos da inovação sistemática de produtos / processos / serviços, inovação assistida por computador e outras novas ferramentas, teorias e abordagens relacionadas com a inovação sistemática ou com potencial de integração com a inovação siste-

e-Commerce, Ecological Engineering, Engineering Economy and Cost Analysis, Engineering Education and Training, Global Manufacturing and Management, Green Supply Chain, Human Factors, Information Flow, Processing and Engineering,