

LISTA LUCRĂRILOR

Ing. Adrian ORIȚĂ

- [1] Oriță A., Repetti P., “Méthode de conception des produits recyclables”, Séminaire „Concevoir et produire recyclable”, EPFL, Ecublens, 1996.
- [2] Oriță A., “Ingénierie simultanée et cycle de vie des produits”, MSN – Marché Systèmes Management, Le mensuel suisse de l’industrie, janvier 1997.
- [3] Chapuis A., Oriță, A., “Benchmarking appliqué au choix d’une GPAO”, Séminaire „Gestion à l’Affaire”, Paris, 1998.
- [4] Beney J.-L., Oriță, A., “Une méthode de travail collaboratif”, colloque „L’Ingénierie simultanée”, PRÉCI-UTBM-Belfort, 1998.
- [5] Oriță, A., “Méthode de pondération des objectifs clients”, Journée technique „Le benchmarking”, PRÉCI-UTBM-Belfort, Sévenans, 1998.
- [6] Oriță A., “Les étapes du choix d’une CAO”, MSN - Marché Systèmes Management, Le mensuel suisse de l’industrie, avril, 1999.
- [7] Repetti P., Oriță, A., “Amélioration des standards CATIA”, Journée technique „Capitalisation des connaissances en conception”, PRÉCI-UTBM-Belfort, Sévenans, 2000.
- [8] Oriță A., Repetti P., “Proposition d’un modèle de conception intégrée”, Université d’été de recherche francophone: Ingénierie Simultanée et Concourante ISC 2000 Saline Royale, Arc et Senans, Juillet 2000.
- [9] Oriță A., Repetti P., Beney J.-L., “Le QFD et l’innovation”, Séminaire „Stratégie et outils pour l’innovation”, PRÉCI-UTBM-Belfort, Sévenans, 2001.
- [10] Oriță A., Repetti P., Beney J.-L., “Méthode de conception intégrée et innovante”, Conferința „Les sciences de la conception enjeu scientifique du XXI^e siècle – En hommage à H. Simon”, INSA Lyon, martie 2002.
- [11] Oriță A., Blanc Ph., “Gestion de l’Information dans les Bureaux Techniques”, séminaire LIPS - EIVD, déc. 2004.
- [12] Oriță A., Drăghici G., (2005). “User-Centred Design Process and its Influence on Product Competitiveness, 12th CIRP Seminar on Life Cycle Engineering, Grenoble, France, April 3-5, 2005.
- [13] Drăghici G., Oriță A., “Building an Efficient Research Team for Attending the Product Lifecycle Management Industrial Needs”, The 32rd Annual Congress of the American Romanian Academy of Arts and Sciences (ARA), Wentworth Institute of Technology Boston, MA, USA, July 22-26, 2008, Proceedings, Scientific Editors: Marian Gh. Simion, Ilie Tălpășanu, Polytechnic International Press Canada, 2008, ISBN 978-2-553-01424-6.
- [14] Drăghici G., Oriță A., Drăghici A., “Building a Collaborative Product Development Network”, in Design Synthesis, Conference abstracts of the 18th CIRP Design Conference, Enschede, April 7-9, 2008.

- [15] Orița A., Beney J.L., “L’ingénierie systémique dans le PLM d’un produit”, PLM Séminaire, Haute Ecole ARC Ingénierie, TRANSCAT, mars 2009.
- [16] Orița, A., Drăghici, G., “Improvement of QFD with a Quality Plan”, Annals of DAAAM for 2010 & Proceedings of the 21th International DAAAM Symposium, Editor B. Katalinic, Published by DAAAM International, Vienna, Austria 2010, ISBN 978-3-901509-70-4, ISSN 1726-9679, pp. 1513-1514, 2010, (în curs de indexare ISI Web of Knowledge, Database: Inspec).
- [17] Orița, A., Drăghici, G., Beney J.-L. & Repetti P., “Using TRIZ to find Alternatives Solutions”, ModTech International Conference - New face of TMCR, Modern Technologies, Quality and Innovation - New face of TMCR, 25-27 May 2011, Vadul lui Voda-Chisinau, Republic of Moldova, p.789-792, 2011 (în curs de indexare ISI Web of Knowledge).
- [18] Orița, A., Drăghici G. et Repetti P., “Methodology of Definition of Delivery Requirements”, ModTech International Conference - New face of TMCR, Modern Technologies, Quality and Innovation - New face of TMCR, 25-27 May 2011, Vadul lui Voda-Chisinau, Republic of Moldova, p.793-796, 2011, (în curs de indexare ISI Web of Knowledge).