

Subject: Σχήμα λόγου ή ομολογία πλήρους αποτυχίας;

From: Kleanthis Thramboulidis <thrambo@ece.upatras.gr>

Date: Sat, 07 May 2011 09:01:43 +0300

To: Hellenic Professors and PhDs Electronic Forum <HELLENIC-PROFESSORS-PHDS@HEC.GREECE.ORG>

CC: George Bokos <geaigion@otenet.gr>, Anastasios Nikolaidis <nikolaidis@phl.uoc.gr>, "J.H." <jgh@AUEB.GR>, Nicos YANNIS office <nikoyani@YAHOO.GR>, Aristotle Michopoulos <amichopoulos@HCHC.EDU>, kostas.kallitsis@yahoo.com

Σχήμα λόγου ή ομολογία πλήρους αποτυχίας;

Άκουσα χθες τον Πρωθυπουργό της χώρας να λέει απαντώντας σε ερωτήσεις του αρχηγού της «αξιωματικής» αντιπολίτευσης.

Θέλετε να διώξουμε την τρόικα; θέλετε να μην πάρουμε την 5^η δόση; Πέστε το! Ποιος θα πληρώσει τους μισθούς και τις συντάξεις τον Ιούλιο, τον Αύγουστο, τον Σεπτέμβριο;

Και ρωτώ **όσους είναι, ή τουλάχιστο όσους εκφράστηκαν, υπέρ του Μνημονίου**. Είναι δυνατόν σε μια περίοδο που λογικά, και σύμφωνα με τα σχέδια, αν υπάρχουν, θα έπρεπε να είναι η χώρα έτοιμη να βγει στις αγορές, να θέλουμε ακόμη τη δόση μας για να πληρώσουμε μισθούς και συντάξεις;

Δεν μπορούν κάποιοι να καταλάβουν ότι αν δανείζεσαι ενέργεια για να κάνεις μια τρύπα στο νερό και για ένα χρόνο σπαταλάς την ενέργεια αυτή (την οποία κάποιοι άλλοι θα κληθούν αργότερα να χρυσοπληρώσουν) προσπαθώντας να ανοίξεις την τρύπα χωρίς πρώτα να αποφασίσεις να παγώσεις το νερό, θα φτάσεις σε ένα σημείο που δεν θα έχεις ενέργεια ούτε καν να το παγώσεις. **Ή ακόμη χειρότερα**, θα φτάσεις σε ένα σημείο που θα έχεις τελικά αποφασίσει να παγώσεις το νερό, αλλά κανείς δεν θα σου δίνει πλέον την ενέργεια που θα θέλεις για να κάνεις την τρύπα. Και επειδή το νερό σου θα είναι παγωμένο δεν θα μπορείς να τροφοδοτήσεις τη δική σου παραγωγή ενέργειας. Ποιο είναι τελικά το σχέδιο; και ποιος ο στόχος;
Κλεάνθης Θραμπουλίδης

--

Kleanthis Thramboulidis

Visiting Professor, Saarland University, Germany (2010-2011)

Visiting Professor, Helsinki University of Technology (2009-2010)

Professor in Software Engineering

Software Engineering Group (SEG) - Electrical & Computer Engineering

University of Patras, 26500 PATRAS,GREECE

Tel : +30 2610 996 436 Fax : +30 2610 996 820

Email: thrambo@ece.upatras.gr

URL: <http://seg.ece.upatras.gr/thrambo>

Model Integrated Mechatronics (MIM) <http://seg.ece.upatras.gr/MIM>

=====