

Αγαπητέ κ. Πρύτανι, κ.κ. Αντιπρυτάνεις,

Θα ήθελα να σας ενημερώσω ότι το Ερευνητικό Έργο με τίτλο «Development of a clean and energy self-sustained building in the vision of integrating H2 economy with renewable energy sources - H2SusBuild»

<http://www.h2susbuild.ntua.gr/> του Ιδρύματός μας που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στα πλαίσια του προγράμματος FP7, παρουσιάστηκε από το κανάλι Euronews <http://www.euronews.net/2011/02/09/energy-under-control/> και θα μεταδίδεται για μια ολόκληρη εβδομάδα σε περισσότερες από 130 χώρες στον κόσμο και σε 10 διαφορετικές γλώσσες, δίνοντας στο έργο ευρύτατη δημοσιότητα και παγκόσμια διάσταση.

Επίσης η ανταπόκριση αναμεταδόθηκε στην Ελλάδα στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του καναλιού ΣΚΑΙ στις 14/02/2011

<http://www.skai.gr/player/TV/?MMID=211014>

Με εκτίμηση,

Ιωάννης Πασπαλιάρης

=====

Καθ. Ιωάννης Πασπαλιάρης
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών
Εργαστήριο Μεταλλουργίας
157 80 Ζωγράφου, Αθήνα
Τηλ.: +30 210 7722176
Fax: +30 210 7722168
e-mail: paspali@metal.ntua.gr

=====