



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
& ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΕΘΝΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ
ΣΧΕΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α' ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ
Ανδρέα Παπανδρέου 37, 151 80 Μαρούσι
Ιστοσελίδα: www.minedu.gov.gr

ΟΡΘΗ ΕΠΙΧΡΑΤΗΣΗ
ΕΠΕΙΓΟΝ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ

Να διατηρηθεί μέχρι
Βαθμός Προτεραιότητας

Μαρούσι, 08-02-2012
Αρ. Πρωτ: 13324 / 1

ΠΡΟΣ: 1. Πανεπιστήμια
2. ΑΤΕΙ

Πληροφορίες: des-a@minedu.gov.gr
Τηλέφωνο: 0030210 344 2469
Φαξ: 0030210 344 2469
Ηλ. Δ/ση: des-a@minedu.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση δέκα υποτροφιών για μεταπτυχιακές σπουδές από το κρατικό Ινστιτούτο MASDAR στα Η.Α.Ε.»

Καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής αιτήσεων :

31^η Μαΐου 2012.

Το Υπουργείο Εξωτερικών διαβίβασε στην Υπηρεσία μας το υπ. αριθ. Α.Π.Φ.825/ΑΣ174/31.01.2012 έγγραφο της Πρεσβείας μας στο Αμπού Ντάμπι των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων, σχετικά με τη χορήγηση δέκα (10) μεταπτυχιακών υποτροφιών του Ιδρύματος MASDAR Institute of Science and Technology, σε Έλληνες αριστούχους φοιτητές, που επιθυμούν ν' ακολουθήσουν προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών για το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013, στους ακόλουθους τομείς:

- 1.Mechanical Engineering (Μηχανολόγοι Μηχανικοί),
- 2.Materials Science and Engineering (Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών),
- 3.Water and Environmental Engineering (Υδατα και Περιβαλλοντική Μηχανική),
- 4.Computing and Information Science (Πληροφορική και Επιστήμες Πληροφορίας),
- 5.Engineering Systems and Management (Μηχανικά Συστήματα και Διαχείριση),
- 6.Electrical Power Engineering (Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί),
- 7.Microsystems Engineering (Μηχανικοί Μικροσυστημάτων) και
- 8.Chemical Engineering (Χημικοί Μηχανικοί).

Δίνεται πλήρης υποτροφία με κάλυψη όλων των εξόδων διαμονής και φοίτησης από την εταιρεία MASDAR.

Το Ινστιτούτο αυτό είναι πολύ υψηλού επιπέδου. Συνεργάζεται με το Αμερικάνικο MIT (Massachusetts Institute of Technology) και αποτελεί μεγάλη ευκαιρία για Έλληνες που επιθυμούν να διευρύνουν τις γνώσεις τους στα συγκεκριμένα γνωστικά αντικείμενα. Οι απόφοιτοι του Ιδρύματος αυτού, εκτός από το πτυχίο τους, μπορούν επίσης να λάβουν Βεβαίωση η οποία συνυπογράφεται από το MIT, και θα επιβεβαιώνει ότι το πτυχίο τους είναι σύμφωνο με τα εξαιρετικά ακαδημαϊκά επίπεδα του MIT.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν ένα υψηλό επίπεδο CGPA, GRE score και TOEFL/IELTS score.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα και για την υποβολή αίτησης, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκεφτούν την ηλεκτρονική διεύθυνση www.masdar.ac.ae

Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α' ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ

ΑΜΑΛΙΑ ΡΟΥΒΑΛΗ