



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

Διάτηρηση
17/1/11
10
Na διατηρηθεί μέχρι^{17/1/11}
Βαθμός Προτεραιότητας

Μαρούσι, 04-01-2011
Αρ. Πρωτ: 938 /I

ΕΚΠΑΙ Διάτηρηση
Προτεραιότητας
Ημ: 17/01/11



ΠΡΟΣ: Ιδρύματα Τριτοβάθμιας
Εκπαίδευσης
✓Πανεπιστημιακού και
Τεχνολογικού τομέα

Πληροφορίες: Κ.Ντελή
Τηλέφωνο: 0030210 344 2469, 210
344 3129
Φαξ: 0030210 344 2365
Ηλ. Δ/νση: des-a@minedu.gov.gr

**ΘΕΜΑ: Δέκα υποτροφίες για μεταπτυχιακές σπουδές της κρατικής εταιρείας
MASDAR των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων.**

Το Υπουργείο Εξωτερικών μας διαβίβασε το υπ' αριθ. ΑΠΦ.825/ΑΣ 2 έγγραφο της Πρεσβείας μας στο Αμπού Ντάμπι των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων, σχετικά με τη χορήγηση 10 μεταπτυχιακών υποτροφιών του Ιδρύματος MASDAR Institute of Science and Technology για Έλληνες αριστούχους φοιτητές, που επιθυμούν ν' ακολουθήσουν προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών στους ακόλουθους τομείς: Mechanical Engineering (Μηχανολόγοι Μηχανικοί), Materials Science and Engineering (Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών), Water and Environmental Engineering (Υδάτα και Περιβαλλοντική Μηχανική), Computing and Information Science (Πληροφορική και Επιστήμες Πληροφορίας), Engineering Systems and Management (Μηχανικά Συστήματα και Διαχείρισης), Electrical Power Engineering (Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί), Microsystems Engineering (Μηχανικοί Μικροσυστημάτων).

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν ένα υψηλό επίπεδο GRE score και TOEFL/IELTS score. Για περισσότερες πληροφορίες και για την ηλεκτρονική αίτησή τους, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επισκεφτούν την ηλεκτρονική διεύθυνση www.masdar.ac.ae.

Το Ινστιτούτο αυτό είναι πολύ υψηλού επιπέδου, συνεργάζεται με το Αμερικανικό 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 από το MIT που να επιβεβαιώνει ότι το πτυχίο τους είναι σύμφωνο με τα εξαιρετικά ακαδημαϊκά επίπεδα του MIT. Όλα τα έξοδα διαμονής, μεταφοράς και αεροπορικών εισιτηρίων, καθώς και τα δίδακτρα, καλύπτονται από την εταιρεία MASDAR, η οποία επίσης χορηγεί και μηνιαίο ποσό για την κάλυψη των καθημερινών εξόδων των φοιτητών.

Συν.: τέσσερις (4) σελίδες

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΡΟΗ ΧΟΥΡΔΑΚΗ



Πιστό Αντίγραφο
Από τη Διεύθυνση Διοικητικού
Τμήμα Διεκπ/σης & Πρωτοκόλλου

ΜΥΛΩΝΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Εσωτερική Διανομή

Γραφείο κ. Υπουργού

- 1) Γραφείο κ. Υφυπουργού
- 2) Γραφείο κ. Γενικού Γραμματέα
- 3) Γραφείο Ειδικού Γραμματέα Πανεπιστημιακής Εκπ/σης
- 4) Υπηρεσία Μετ/κών Σπουδών και Έρευνας
- 5) Γραφείο ΓΕΠΟ
- 6) Δ/νση Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας
- 7) Γενική Δ/νση ΔΕΣ
- 8) ΔΕΣ-Τμήμα Α'

(11-0000016-B)



ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΑΜΠΟΥ ΝΤΑΜΠΙ - Η.Α.Ε.

ΕΠΕΙΓΟΝ

Άμπου Ντάμπι, 2 Ιανουαρίου 2011
ΑΠΦ.825/ΑΣ 2

ΠΡΟΣ: - ΥΠΕΞ/Β7 Δ/νση

ΚΟΙΝ.: - ΔΙ ΥΦΥΠΕΞ κ. Κουβέλη

- Γρ κ Γενικού Γραμματέως
- Γρ κ Γεν Γραμματέως ΔΟΣ & ΛΣ
- Λ6, Ε1 Δ/νσεις

Υπ Ιεριβάλλοντος, Ενέργειας και
Κλιματικής Αλλαγής

- Γρ Υπουργού κας Μπιριτίλη
- Γρ Υφυπουργού κ. Μανιάτη
(ΜΕΣΩ ΥΠΕΞ)

Υπ Παιδείας & Διά Βίου Μάθησης

- Δ/νση Διεθνών Εκπ. Σχέσεων
Τμήμα Υποτροφιών
(ΜΕΣΩ ΥΠΕΞ)

ΤΗΛΕΑΝΤΙΓΡΑΦΗΜΑ

ΘΕΜΑ : «Χορήγηση υποτροφιών για μεταπτυχιακές σπουδές από
κρατική εταιρεία "MASDAR"».

Σας αποστέλλουμε επιστολή Βοηθού Πρύτανη «MASDAR Institute of Science and Technology» Dr. Lamya Fawwaz, με την οποία μας ενημερώνει ότι εν λόγω Εκπαιδευτικό Ιδρυμα προσφέρει έως 10 υποτροφίες μεταπτυχιακών σπουδών για Ελληνες αριστοίχωις φοιτητές που επιθυμούν ακολουθήσουν πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών σε τομείς οποίοι αναφέρονται αναλυτικά σε επιστολή.

Σημειώνεται ότι σε λόγω υποτροφίες για σπουδές πολύ υψηλού επιπέδου (Ινστιτούτο συνεργάζεται με Αμερικανικό MIT (Massachusetts Institute of Technology) αποτελούν μεγάλη ευκαιρία για Ελληνες που επιθυμούν διευρύνουν γνώσεις τους σε συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο, δεδομένου επίσης ότι όλα τα έξοδα διαμονής και φοίτησης τους εδώ καλύπτονται από την εταιρεία "MASDAR".

Ως εκ τούτου, ενθέρμως εισηγούμαι την αξιοποίηση της ευκαιρίας αυτής και την αποστολή υψηλού επιπέδου υποψηφιοτήτων ώστε, σι δινατόν, να επιτευχθεί η χορήγηση, από την εταιρεία "MASDAR", του μέγιστου αριθμού υποτροφιών σε 10 Ελληνες φοιτητές.

Παρακαλούμε για τις ενέργειες σας.

Ο Πρέσβης



Διωνύσιος Ζώης
Πληρεξούσιος Υπουργός Β'

Συν. σελ. 2



12 December 2010

No: 02/MI/RA/16/10/13099/GEM/6/00

H.E Dionysios Zois

Greece Embassy in United Arab Emirates

Abu Dhabi, U.A.E.

Your Excellency,

Graduate Scholarship Opportunities at Masdar Institute of Science and Technology in Abu Dhabi

I would like to follow up on the correspondence from Dr Sultan Ahmed Al Jaber, CEO of Masdar, to you last year about the excellent opportunity for qualified students from Greece to enroll in a fully-funded graduate program at Masdar Institute of Science and Technology in Abu Dhabi.

As the Assistant Provost for Regional Affairs, I would like to add my support to Dr. Sultan Al Jaber's invitation by calling on you, once again, to nominate ten outstanding candidates from your country to apply to the Master's programs offered by Masdar Institute.

The Institute, which started classes in its inaugural academic year in September 2009, is the centerpiece of the Masdar Initiative, a landmark project announced in April 2006 by the Government of Abu Dhabi to establish a global thrust dedicated to alternative energy and sustainability.

Masdar Institute was established in collaboration with the Massachusetts Institute of Technology (MIT). It aims to become a world-class, graduate-level institution that seamlessly integrates research and education to provide future leaders and critical thinkers in advanced energy and sustainability. The campus is located in the world's first sustainable city, Masdar City in Abu Dhabi, which will be powered entirely by alternative energy.

The Institute currently offers 7 Master of Science degrees in the following programs: Mechanical Engineering; Materials Science and Engineering; Water and Environmental Engineering; Computing and Information Science; Engineering Systems and Management; Electrical Power Engineering; and Microsystems Engineering. In addition to an interdisciplinary PhD program.

Students accepted into the graduate programs receive a full graduate scholarship that covers tuition, housing, transportation, air tickets and a monthly stipend among other expenses. In addition to the degree awarded by Masdar Institute, graduating students may also receive a certificate from MIT confirming that the degree matches MIT's excellent academic standards.



Applications from students are evaluated by Masdar Institute's academic selection committee, with the minimum requirements including a high grade point average, GRE score, and TOEFL/IELTS score. More details on the academic programs, admission criteria and application procedure are available at www.masdar.ac.ae.

Once you have identified the candidates who are finalizing their undergraduate studies, or already have an undergraduate degree in engineering, science or information technology, please send all their details to the Masdar Institute registrar at registrar@masdar.ac.ae and your nominees will be contacted directly regarding their applications.

We look forward to welcoming exceptional students from Greece to Abu Dhabi and to the Masdar Institute of Science and Technology.

Yours sincerely,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Lamya Fawwaz".

Dr. Lamya Fawwaz

Assistant Provost for Regional Affairs

Masdar Institute of Science and Technology