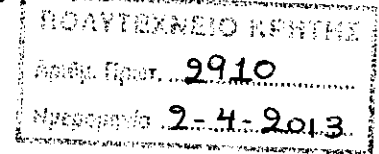


Διευθ. Αικαδ. Θέσ.-Γρ. Τριτάτων-Γρ. Διευθ. Στέλ.-Δ. Καδ. Περσ. 2/4/13/19

**Tzortzaki Xenoula**

**Από:** Marentaki Irini  
**Αποστολή:** Τρίτη, 2 Απριλίου 2013 10:18 πμ  
**Προς:** protocol  
**Θέμα:** FW: Υποτροφίες μεταπτυχιακών σπουδών για Έλληνες φοιτητές στο Ινστιτούτο Masdar  
**Συνημμένα:** ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ. ΣΠΟΥΔΩΝ.pdf



**From:** [ypeka.secmin@gmail.com](mailto:ypeka.secmin@gmail.com) [<mailto:ypeka.secmin@gmail.com>] **On Behalf Of** Γραφείο Υπουργού ΠΕΚΑ  
**Sent:** Tuesday, April 02, 2013 10:17 AM  
**To:** [ses@nuclear.ntua.gr](mailto:ses@nuclear.ntua.gr); Γραφείο Πρύτανη; [info@eng.auth.gr](mailto:info@eng.auth.gr); [ckoukou@ee.duth.gr](mailto:ckoukou@ee.duth.gr); [nanif@mech.upatras.gr](mailto:nanif@mech.upatras.gr)  
**Subject:** Υποτροφίες μεταπτυχιακών σπουδών για Έλληνες φοιτητές στο Ινστιτούτο Masdar

Σας αποστέλλουμε συνημμένη επιστολή της κ. Αλεξάνδρας Σδούκου, Διεύθυντριας του Υπουργού ΠΕΚΑ, κ. Ευάγγελου Λιβιεράτου, με θέμα: " Υποτροφίες μεταπτυχιακών σπουδών για Έλληνες φοιτητές στο Ινστιτούτο Masdar (Άμπου Ντάμπι).

Η επιστολή θα σας αποσταλλεί και ταχυδρομικά.

Ευχαριστώ εκ των προτέρων,

Χριστίνα Τριανταφυλλοπούλου

---

**Γραφείο Υπουργού ΠΕΚΑ**  
**Μεσογείων 119, Αθήνα 101-92**  
**Τηλ.: 210 69.69.870-71**  
**Fax : 210 69.69.701**  
[secmin@prv.ypeka.gr](mailto:secmin@prv.ypeka.gr)



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΓΡΑΦΕΙΟ ΥΠΟΥΡΓΟΥ**

**ΠΡΟΣ:**

Αθήνα, 1 Απριλίου 2013

**ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

Α.Π. : 1431

**Θέμα: Υποτροφίες Μεταπτυχιακών Σπουδών για Έλληνες φοιτητές στο Ινστιτούτο Masdar (Άμπου Ντάμπι)**

Στο πλαίσιο της αμοιβαίας συνεργασίας Ελλάδας-Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων συμφωνήθηκε η ενθάρρυνση μεταπτυχιακών σπουδών Ελλήνων φοιτητών στο Άμπου Ντάμπι μέσω του προγράμματος υποτροφιών του Ινστιτούτου Masdar, το οποίο ειδικεύεται σε ζητήματα εναλλακτικών πηγών ενέργειας, αειφορίας και περιβάλλοντος.

Το Επιστημονικό και Τεχνολογικό Ινστιτούτο Masdar, το οποίο εδρεύει στην ομώνυμη «πράσινη» πόλη-πρότυπο του Άμπου Ντάμπι, λειτουργεί υπό την αιγίδα της κρατικής εταιρείας MASDAR και την επιστημονική εποπτεία του Τεχνολογικού Ινστιτούτου της Μασαχουσέτης (MIT).

Το Ινστιτούτο MASDAR προσφέρει έως και 10 πλήρεις υποτροφίες μεταπτυχιακών σπουδών σε αριστούχους πτυχιούχους Ελληνικών ΑΕΙ στους κλάδους των Θετικών Επιστημών και της Μηχανικής (Science and Engineering). Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον οδηγό σπουδών του Ινστιτούτου, τα κριτήρια επιλογής και τη διαδικασία κατάθεσης αίτησης είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου ([www.masdar.ac.ae](http://www.masdar.ac.ae)).

Παρακαλούμε όπως κοινοποιήσετε την παρούσα ενημέρωση, ώστε να περιέλθει σε γνώση των φοιτητών του Ιδρύματός σας. Υποψήφιοι που συγκεντρώνουν τα απαραίτητα προαπαιτούμενα καλούνται να υποβάλουν αιτήσεις για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Γραφείου Σπουδών του Ινστιτούτου ([admissions@masdar.ac.ae](mailto:admissions@masdar.ac.ae)). Οι ενδιαφερόμενοι θα ενημερωθούν απευθείας σχετικά με την πορεία της αίτησής τους από το Ινστιτούτο.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



Θεωρούμε ότι η απόφαση του Ινστιτούτου για την προσφορά υποτροφιών συνιστά εξαιρετική ευκαιρία για πτυχιούχους Ελληνικών ΑΕΙ, οι οποίοι επιθυμούν να εμβαθύνουν τις γνώσεις τους και να διεξαγάγουν εξειδικευμένη έρευνα στα προαναφερόμενα αντικείμενα.

Η Διευθύντρια του γραφείου,

Αλεξάνδρα Σδούκου

#### **ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

- Πρύτανης ΕΜΠ
- Πρύτανης Πολυτεχνείου Κρήτης
- Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής ΑΠΘ
- Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης
- Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών



Date: 26 February 2013

No: 02/MI/PO/LE/13/03397/GEN/G/00

H:E Dionyssios Zols  
Ambassador  
The Embassy of Greece

Your Excellency,

**Graduate Scholarship Opportunities at Masdar Institute in Abu Dhabi for Fall 2013**

I am writing to follow up on our letter to you earlier this year about the opportunities for potential qualified students from Greece to enroll in the graduate programs at the Masdar Institute of Science and Technology in Masdar City, Abu Dhabi.

I would like to reiterate my invitation to you to nominate ten outstanding candidates from your country. Our academic selection committee will give the students you recommend the most careful consideration for admission into our graduate programs. Please note that applicants must meet the required admission criteria (i.e. relevant undergraduate degrees in Science and Engineering, minimum CGPA of 3.0 on a scale of 4.0, GRE Quantitative score of 155, and a minimum international TOEFL score of 91 (IBT) or academic IELTS score of 6.5). However, applicants who do not meet the GRE requirement may be considered for admission through placement exams or additional courses at Masdar Institute. Please refer to our Admissions Office [admissions@masdar.ac.ae](mailto:admissions@masdar.ac.ae) for further details.

The Institute currently offers 8 accredited Master's degree programs in Science and Engineering. Qualified admitted students receive a full scholarship. In addition to the degree awarded by Masdar Institute, graduating students may also receive a certificate jointly signed by MIT and Masdar Institute.

Once you have identified the candidates who meet the required criteria, please forward their details to the Masdar Institute Admissions Office at [admissions@masdar.ac.ae](mailto:admissions@masdar.ac.ae) and your nominees will be contacted directly regarding their application for Fall 2013.

For more details on our academic programs, admissions criteria and application procedures, please visit [www.masdar.ac.ae](http://www.masdar.ac.ae)

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

Sincerely,

Dr. Lamya N. Fawwaz  
Executive Director of Public Affairs