

T.C.
DIŐIŐLERİ BAKANLIĞI
Kültür İŐleri Genel Müdür Yardımcılığı

Sayı : B.06.0.KİGY.0.0-868.40 -2011/3259399
Konu : MASDAR Enstitüsü tarafından
verilecek burslar

19 Ocak 2011

YÜKSEK ÖĞRETİM KURULU BAŐKANLIĐINA

BAE'nin yenilenebilir ve sürdürülebilir enerji projesi „Masdar“ın akademik ayağını oluŐturan „Masdar Enstitüsü“nün Bilim ve Teknoloji Bölümü Bölgesel İŐler Müdür Yardımcısı Dr. Lamy Fawwaz'dan Abu Dhabi Büyükelçiliğimize iletilen bir örneği iliŐik mektupta, anılan Enstitü tarafından yürütölen lisansüstü programına ölkemizden 10 adayın başvuru yapmak üzere davet edildiği, programa kabul edilecek öğrencilere „tam“ burs verileceği, bu çerçevede öğrencilerin okul ücreti, yurt, öлке içi ulaŐım, uçak bileti masraflarının karŐılanacaĐı ve olabilecek diğer harcamaları için aylık bir meblağ ödeneceği belirtilmektedir.

Mektupta devamla, Masdar Enstitüsü'nün Massachusetts Institute of Technology (MIT) ile iŐbirliĐi halinde kurulduğu, bu çerçevede master programından mezun olacak öğrencilerin diplomalarının yanısıra, MIT'nin akademik standartlarına uygunluğuna dair bir sertifika alabilecekleri vurgulanmaktadır.

Mektupta ayrıca, başvuruların Masdar Enstitüsü Akademik Değerlendirme Komitesi tarafından değerlendirileceği belirtilmekte ve başvurularda aranacak koŐullar hakkında bilgi verilerek, akademik program, kabul Őartları ve başvuru yöntemine iliŐkin ayrıntılı bilgilerin www.masdar.ac.ae adresinden temin edilebileceği kaydedilmektedir.

Mektupta son olarak, mühendislik, bilim veya biliŐim teknolojileri alanlarında son sınıf öğrencilerinin veya bu bölüm mezunlarının başvurularını doğrudan yapabilecekleri internet adresi belirtilmektedir.

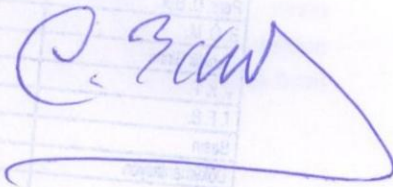
EĞitim ve öğretime 2009 yılında baŐlayan „Masdar Enstitüsü“nde halen yaklaşık 37 yüksek lisans öğrencisinin eğitim yaptığı, anılan enstitünün akademik kadrosunun yurtdıŐında alanında tanınmıŐ öğretim görevlilerinden oluŐtuĐu ve „Masdar City“ içerisinde oluŐturulan son derece modern bir kampüste eğitim verdiği bilinmektedir.

Bu çerçevede, anılan programa ölkemizden öğrencilerin katılımının teŐvik edilmesinin yararlı olacağı değerlendirilmektedir.

Gereğini izinlerine saygılarımla sunarım.

EK:1

Bakan a.



Cemal ERBAY
Daire BaŐkanı
KİGY.



10.15
21.1.2011
KİGY.

12 December 2010

No: 02/MI/RA/LE/10/03114/GEN/G/00

H.E Yural Altay

Embassy of Republic of Turkey

Abu Dhabi, U.A.E.

*Sh. KARAAKILAS,
Ask you
(Give line off)
me 16/12*

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 Turkey 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 Turkey 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', with a horizontal line extending to the left.

Dr. Lamya Fawwaz

Assistant Provost for Regional Affairs

Masdar Institute of Science and Technology