

BECAS OFRECIDAS POR INSTITUTO TECNOLOGICO DE MASDAR

El Masdar Institute of Science and Technology, situado en las afueras de Abu Dhabi, Emiratos Arabes Unidos, ha ofrecido becas completas a estudiantes peruanos interesados en los programas de maestría y doctorado de su institución.

2. Como se sabe, el Instituto Masdar forma parte de la etapa inicial del proyecto Masdar City, iniciativa pública-privada promovida por el Gobierno de los EAU para la construcción de la primera ciudad en el mundo complemente limpia y auto-sostenible en energías renovables.

3. El Instituto Masdar funciona desde el 2009 mediante un acuerdo de asociación con el Massachussets Institute of Technology (MIT) de EEUU, que orienta la elaboración de su currícula y la contratación de sus docentes. Actualmente, el instituto ofrece ocho programas de maestría y un programa de doctorado en varias disciplinas, todas dirigidas al desarrollo sostenible (ver www.masdar.ac.ae/programs.html), dictadas en idioma inglés.

4. Al culminar sus estudios, que duran dos años para las maestrías y cuatro para el doctorado, los estudiantes obtienen grados del Instituto Masdar y un certificado del MIT. Actualmente cursan estudios en el Instituto 150 alumnos de todas las regiones del mundo salvo, por el momento, de latinoamericanos.

5. La dirección del ITM ha ofrecido su apoyo al Consulado General en Dubai para asegurar la participación de estudiantes peruanos en los programas futuros del Instituto, si las aptitudes de los interesados son las requeridas.

6. El ofrecimiento significa becas completas que incluyen el costo académico total, una laptop, pasajes aéreos de ida y vuelta una vez al año al país de origen, alojamiento de calidad, seguro médico y un estipendio de 4,000 AED (equivalente a 1,100 USD) mensuales para gastos menores, además de oportunidades para prácticas profesionales en varias partes del mundo.

7. Los requisitos de postulación pueden ser consultados en la página www.masdar.ac.ae/Admission.html. Como se aprecia, los candidatos deben poseer títulos de bachiller en ingeniería, ciencias aplicadas o tecnologías de la información, así como haber pasado los exámenes estándares GRE en lo académico y TOEFL para el dominio del inglés.

8. Considerando las condiciones descritas, el prestigio del Instituto Masdar, el renombre de la institución asociada MIT, así como la importancia de las ciencias vinculadas a la sostenibilidad para el futuro desarrollo peruano, es necesario atribuir la mayor atención al ofrecimiento planteado por el Instituto para la participación de estudiantes peruanos en adelante.

9. Se recomienda que el ofrecimiento del ITM, así como los enlaces indicados, sean comunicados a CONCYTEC, INABEC y a las universidades vinculadas a los disciplinas descritas (UNI, PUCP, UNMSM, UPCH, UPC, etc).

10. El Instituto Masdar recibirá hasta fines de mayo del 2013 las candidaturas de los interesados en los programas académicos a iniciarse en septiembre del 2013.



PROGRAMS

Home»Programs

Foundation Program

Masters Program

MSc in Chemical Engineering

MSc in Computing and Information Science

MSc in Electrical Power Engineering

MSc in Engineering Systems and Management

MSc in Materials Science and Engineering

MSc in Mechanical Engineering

MSc in Microsystems Engineering

MSc in Water and Environmental Engineering

Practicing Professionals

Outreach Program

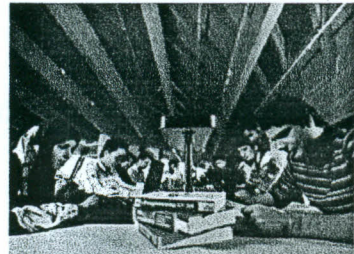
YFEL

Summer internships

Ektashif Program

Admission

Programs



Masdar Institute of Science and Technology provides a cross-disciplinary course of study and research focused on sustainable technologies and policies. Our graduate programs integrate education and research to prepare graduate students to be innovators, creative scientists and critical thinkers.



Foundation Program

The Masdar Institute of Science and Technology is inviting all UAE Nationals, who are driven, dedicated and ambitious, to be among our elite students...

[Read more »](#)



MSc in Chemical Engineering

Chemical Engineering is a discipline that impacts numerous areas of technology. Chemical engineers conceive and design processes for the production, transformation and delivery of materials.

[Read more »](#)



MSc in Computing and Information Science

Computing and Information Science (CIS) is the backbone of a modern technological society and the driving force of modern industries...

[Read more »](#)



MSc in Electrical Power Engineering

Electrical Power Engineering is an important and vital discipline for paving the way to wide-spread integration of renewable and sustainable technologies...

[Read more »](#)



MSc in Engineering Systems and Management

Engineering Systems and Management is an interdisciplinary field that brings together experts in engineering, design, economics, management and policy...

[Read more »](#)



MSc in Material Science and Engineering

Materials Science and Engineering is an important and evolving discipline that involves synthesis, characterization, processing and fabrication of advanced...

[Read more »](#)



MSc in Mechanical Engineering

Mechanical Engineering is a broad engineering discipline with a range of activities and functions that touch almost every aspect of technology...

[Read more »](#)



MSc in Microsystems Engineering

Microelectronic devices and circuits are the fundamental building blocks in the huge array of communication and information technologies that have ...

[Read more »](#)

**MSc in Water and Environmental Engineering**

One clear measure of society's progress towards achieving sustainable development is whether or not individuals and communities have sufficient and ...

[Read more »](#)[Masdar Institute](#) › [Programs](#)

ABOUT US	PROGRAMS	RESEARCH	FACULTY	STUDENT SERVICES	MEDIA	CAMPUS & COMMUNITY
Message from the President	Foundation Program	Research Domains	Office of the Dean	Student Affairs	Events	About Abu Dhabi
Board of Trustees	Masters Program	Research Centers	Office of Graduate Education	Student Governance	News	The Campus
Vision & Mission	Practicing Professionals	Labs & Research Groups	List of Faculty	Careers Office	Op-eds	Visitors
Values	Outreach Program			Academic Calendar	Newsletters	
Fast Facts					In the Media	
Collaborations					Image Gallery	
FAQs					Video Gallery	
Careers						Printed Material
Contact Us	Admission					

© 2012 All rights reserved. [Site map](#) | [Contact](#)