

25 أكتوبر 2018



الجمهورية التونسية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

والتكنولوجيا

اع ت د/1102/7

مكتب الضبط المركزي
1958

جامعة صفاقس
رئاسة الجامعة
وردي 29 أكتوبر 2018
ضمن تحت عدد 147.900

إلى السيد رئيس جامعة صفاقس

الموضوع: حول منح المعهد الباكستاني للهندسة والعلوم التطبيقية بمرحلة الماجستير.

المرفقات: - وثيقة حول المنح.

- إعلان

أتشرف بإعلامكم أن المعهد الباكستاني للهندسة والعلوم التطبيقية يضع على ذمة الطلبة الدوليين الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي 10 منحة دراسية ضمن برنامجه الخاص بالماجستير في اختصاص الهندسة النووية، والفيزياء الطبية، والفيزياء الإشعاعية، والطب النووي، والإشعاع وطب الأورام. وتغطي المنحة الرسوم الدراسية والإقامة المكانية في غرفة منفردة بالسكن الداخلي للمعهد ومنحة شهرية تبلغ 25000 روبية (حولي 188 دولار أمريكي) لمدة ستين.

ولمزيد المعلومات حول شروط وكيفية الترشح للمنح المذكورة يمكن الاطلاع على موقعى الواب التاليين: <http://www.pieas.edu.pk/admission> أو <http://www.mofa.gov.pk>

فالرجاء التفضل بتعميم هذا الإعلان على المؤسسات الجامعية الراجعة إليكم بالنظر ودعوة الراغبين في الترشح لهذه المنح للتسجيل على موقع واب المعهد وموافقة الإدارة العامة للتعاون الدولي بملفات الترشح عن طريق المؤسسات الجامعية الراجعين لها بالنظر وذلك قبل موعد شهر فبراير 2019

المدير العام للتعاون الدولي

سليم شوري



رئيس جامعة صفاقس

الأستاذ عبد الواحد المكني

للإعتماد



منح المعهد الباكستاني للهندسة والعلوم التطبيقية بمرحلة الماجستير

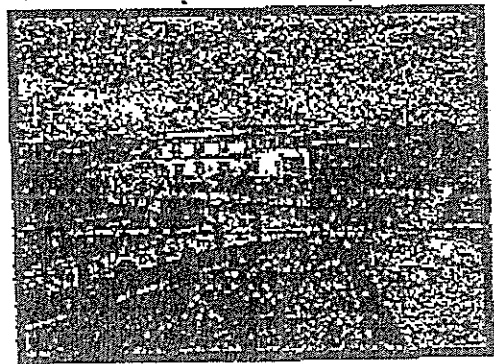
تعلم وزارة التعليم العالي والبحث العلمي (الإدارة العامة للتعاون الدولي) أن المعهد الباكستاني للهندسة والعلوم التطبيقية يضع على ذمة الطلبة بالدول الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي 10 منحة دراسية ضمن برنامجه الخاص بالماجستير في اختصاص الهندسة النووية، والفيزياء الطبية، والفيزياء الإشعاعية، والطب النووي، والإشعاع وطب الأورام.

وتغطي المنحة الرسوم الدراسية والإقامة المجانية في غرفة منفردة بالسكن الداخلي للمعهد ومنحة شهرية تبلغ 25000 روبية (حولي 188 دولار أمريكي) لمدة سنتين.

ولمزيد المعلومات حول شروط وكيفية الترشح للمنحة المذكورة يمكن الاطلاع على موقعى الواب التاليين: <http://www.pieas.edu.pk/admission> او <http://www.mofa.gov.pk>

فعلى الراغبين في الترشح لهذه المنح موافاة الإدارة العامة للتعاون الدولي بملفات الترشح عن طريق المؤسسات الجامعية الراجعين لها بالنظر وذلك قبل موعد شهر فيفري 2019

MS Scholarships for Applicants
from OIC Member Countries.



PAKISTAN INSTITUTE OF
ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES

Pakistan Institute of Engineering and Applied Sciences (PIEAS), Islamabad is a highly specialized institution of higher education with its major focus on postgraduate degree programs. PIEAS offers PhD, MS and BS degree programs in diverse areas of engineering, physical and life sciences. The institution also offers degree programs in nuclear science and technology. These programs are very special in the sense that, in Pakistan, they are available at PIEAS only. The programs are highly valuable for benefiting from peaceful applications of nuclear science and technology.

PIEAS is a, relatively, new university. However, its performance has been outstanding. In the first ever ranking of universities in Pakistan, carried out by the Higher Education Commission (HEC) in year 2006; PIEAS was ranked as the No. 1 Engineering University of the country. Ever since, PIEAS has maintained its No. 1 position in all of the subsequent university rankings by HEC. In May 2014, Quacquarelli Symonds (QS) Asian University Rankings placed PIEAS at No.1 position in Pakistan and at 196th position in the entire Asia.

<http://www.pieas.edu.pk/omega/QS-University-Rankings-Asia-2014.pdf>

OIC DISSEMINATED SCHOLARSHIP

Pakistan Institute of Engineering and Applied Sciences (PIEAS) plans to offer 10 MS Scholarships for the candidates from the member countries of the Organization of Islamic Cooperation (OIC). The Scholarship Program has been launched with the objective to assist OIC member countries in the development of their

human resource, especially, in nuclear science and technology. It will provide full support to outstanding young students from OIC countries to pursue two-year MS studies in an area of nuclear science and technology.

SCHOLARSHIP SCHEME FOR STUDENTS OF PIEAS

Sc. No.	Subject of Master's Degree	Bachelor's Degree Required for Eligibility
1	Nuclear Engineering	BS in electrical, mechanical, chemical or nuclear engineering
2	Medical Physics	BS in physics
3	Radiation Physics	BS in physics
4	Nuclear Medicine	Bachelor's degree in medicine
5	Radiation & Medical Oncology	Bachelor's degree in medicine

ELIGIBILITY CRITERIA

The medium of instruction at PIEAS is English language. Therefore, proficiency in English language is a must for successful studies at PIEAS. The candidates must have excellent academic record in secondary school certificate / O-level, Higher secondary school certificate / A-level and bachelor's degree.

SCHOLARSHIP SCHEME AND ELIGIBILITY CRITERIA

The Scholarship Scheme will provide a monthly stipend of Rs. 2500/- for two-year MS studies at PIEAS. No tuition fee will be charged and a free single room accommodation in PIEAS Hostel will also be provided. However, continuation of scholarship and MS studies will be dependent on good behavior and good academic performance in each semester.

[REDACTED]

Admission process for MS programs at PIEAS starts around May every year. MS classes at PIEAS start from the first Monday of November.

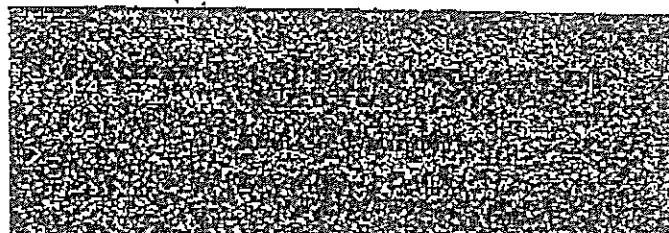
[REDACTED]

Information about application procedure and required documents is available at PIEAS website:

<http://www.pieas.edu.pk/admissions/>

[REDACTED]

Dr. Masroor Iram, Director (Academics), PIEAS is the Focal Person for all international students interested to pursue a degree program at PIEAS. All enquiries about admission and scholarship may be sent directly to him at the e-mail, masroor@pieas.edu.pk.



www.pieas.edu.pk