

De: Cons. Gral. ROU en Rio de Janeiro

Enviado: viernes, 11 de agosto de 2023 21:02

Para: Dir. Gral. para Asuntos Culturales

Cc: circular90; Dir. Gral. para Asuntos Economico Internac.; Dir. de Inteligencia Promoción Comercial e Inversiones; Dir. de Comunicaciones; Emb. ROU en Brasil

Asunto: CREACIÓN FACULTAD DE MATEMÁTICA EN RIO DE JANEIRO

MENSAJE: 315/2023

PRIORIDAD: REGULAR

FECHA: 11/08/2023

ANEXOS: 0

PARA: DGAC

Cc: CIRCULAR90 / DGEI / DIPCI / COMUNICA / URUBRASIL

ASUNTO: CREACIÓN FACULTAD DE MATEMÁTICA EN RIO DE JANEIRO

En el marco de la visita del Presidente Luiz Inácio Lula da Silva a Rio de Janeiro fue anunciada la creación de la **Facultad de Matemática "IMPA Tech"** en la región portuaria de Rio de Janeiro.

La misma contará con un presupuesto de R\$ 143,5 millones para su construcción y funcionará en el campus del Instituto de Matemática Pura y Aplicada (IMPA), reconocido centro de investigación matemática internacional, cuya sede se encuentra en Rio de Janeiro y está vinculada a los Ministerios de Educación y de Ciencia y Tecnología.

El IMPA ofrece cursos de doctorado, maestría y especializaciones y promueve la formación continua para profesores de matemática.

El objetivo de este nuevo centro académico IMPA Tech es ofrecer formación de excelencia en matemática, ciencias de la computación, ciencias de datos y física. La finalidad de esta contribución de conocimiento es contribuir a los sectores de tecnología e innovación con la formación de profesionales que puedan transformarse en agentes de desarrollo para todo Brasil, explicó el Director General del IMPA, Marcelo Viana.

El inicio del primer curso de graduación tendrá lugar en 2024, será gratuito y estará destinado inicialmente a 100 alumnos de todo Brasil, con previsión de alcanzar el ingreso de hasta 400 estudiantes cada generación en los próximos años. La iniciativa prevé la facilitación de vivienda para los estudiantes provenientes de otras localidades del país.

La selección de alumnos se basará en los resultados de olimpiadas de conocimiento a nivel federal como la Olimpiada Brasileña de Matemática de las Escuelas Públicas, con el objetivo de atraer a los estudiantes más destacados en esta disciplina.

El proyecto forma parte de una serie de iniciativas que conforman el denominado "**Porto Maravalley**" promovido por el Alcalde de la ciudad de Rio de Janeiro, Eduardo Paes; que tiene como fin la revitalización de la zona portuaria de la ciudad y transformarla en un hub de educación y de desarrollo tecnológico para atraer startups y jóvenes talentos, inspirado en el Silicon Valley. El proyecto contará asimismo con la iniciativa "Programadores Cariocas" que pretende capacitar a la población interesada en programación a partir de una beca mensual y una computadora para cada alumno que se incorpore al programa.

Se sugiere retransmitir la presente información al MEC, UdelaR (Facultades de Ingeniería y de Ciencias) y CUTI.

Atentos saludos,

**CONSULADO GENERAL DEL URUGUAY
EN RIO DE JANEIRO**

Av. Atlântica 1130, 6º piso
Copacabana - CEP 22.021-000
Tel.: (+ 55) 21 2553 6030
Tel. de Emergencia: (+ 55) 21 98052 9457