# Casa abierta al tiempo



**UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA**

SOLICITUD DE ADMISION

DOCTORADO EN ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

**DATOS PERSONALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| APELLIDO PATERNO | APELLIDO MATERNO | NOMBRE (S) |

**FECHA DE NACIMIENTO LUGAR DE NACIMIENTO**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DÍA | MES | AÑO | CIUDAD O POBLACIÓN | | ESTADO | NACIONALIDAD |
| REGISTRO FEDERAL DE CAUSANTES | | | | CLAVE ÚNICA DE REGISTRO DE POBLACIÓN (CURP) | | |

**DOMICILIO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| CALLE | NÚMERO (EXT. E INT.) | COLONIA |
| CIUDAD Y ESTADO | PAÍS | CÓDIGO POSTAL |

**TELÉFONOS DE CONTACTO (UTILICE EL FORMATO CLAVE-PAÍS-CLAVE LADA-NÚMERO)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CASA | TRABAJO | CELULAR | CORREO ELECTRÓNICO |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| INDIQUE SI HA SOLICITADO ANTERIORMENTE EL INGRESO A ESTE DOCTORADO | SI | NO | SI SU RESPUESTA ES AFIRMATIVA, INDIQUE EN QUÉ TRIMESTRE LO SOLICITÓ | \_\_\_\_\_\_ |

**ESTUDIOS REALIZADOS**

**LICENCIATURA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| INSTITUCIÓN |  | | | | | | | | |
| LICENCIATURA |  | | | | | | | | |
| AÑO DE INGRESO |  | | AÑO DE EGRESO | |  | | AÑO DE TITULACIÓN |  | |
| INDIQUE SI CUENTA CON EL TÍTULO | |  | | | | PROMEDIO OBTENIDO EN SUS ESTUDIOS DE LICENCIATURA | | |  |
| TÍTULO DE LA TESIS (O EN SU CASO PROYECTO TERMINAL, SEMINARIO, ETC.) | | | |  | | | | | |
| ASESOR(ES): | | | |  | | | | | |

**MAESTRÍA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| INSTITUCIÓN |  | | | | | | | | |
| MAESTRÍA |  | | | | | | | | |
| AÑO DE INGRESO |  | AÑO DE EGRESO | | |  | | AÑO DE TITULACIÓN |  | |
| INDIQUE SI CUENTA CON EL GRADO | | | |  | | PROMEDIO OBTENIDO EN SUS ESTUDIOS DE MAESTRÍA | | |  |
| TÍTULO DE LA TESIS | | |  | | | | | | |
| DIRECTOR(ES) DE LA TESIS: | | |  | | | | | | |

**OTROS ESTUDIOS (EN CASO DE QUE HAYA REALIZADO ESTUDIOS DE POSGRADO INCOMPLETOS, FAVOR DE ESPECIFÍCAR)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| INSTITUCIÓN |  | | | | | |
| MAESTRÍA, DOCTORADO |  | | | | | |
| AÑO DE INGRESO |  | MESES DE PERMANENCIA EN EL POSGRADO | | |  | |
| INDIQUE EL PORCENTAJE DE AVANCE QUE ALCANZÓ EN ESOS ESTUDIOS | | |  | PROMEDIO OBTENIDO EN ESOS ESTUDIOS | |  |

### CUESTIONARIO

Indique el Área del conocimiento de su interés (seleccionar solo una):

|  |  |
| --- | --- |
| Ecología y Medio Ambiente |  |
| Ingeniería en Energía |  |
| Remediación Ambiental |  |
| Recursos Hidrológicos |  |

Consulte al final de este cuestionario, la lista de las líneas de investigación que cultivan los profesores del Doctorado en Energía y Medio Ambiente e indique a continuación la línea de investigación que le gustaría desarrollar

|  |
| --- |
|  |

Si ha tenido experiencia en investigación, indique el tema, el lugar y con quién la realizó

|  |
| --- |
|  |

A continuación, mencione de manera breve las razones por las que desea estudiar el Doctorado en Energía y medio Ambiente que se ofrece en la UAM - Iztapalapa

|  |
| --- |
|  |

Si ha recibido orientación sobre los estudios de Doctorado en Energía y Medio Ambiente por parte de algún profesor del programa o de otros programas de la UAM, proporcione el nombre del profesor que le brindó esa orientación.

|  |
| --- |
|  |

Indique qué fuente de financiamiento tiene, o espera tener, para realizar sus estudios de Doctorado en Energía y Medio Ambiente

|  |
| --- |
|  |

Si ha sido becario CONACyT, proporcione la siguiente información

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Número de becario y CVU |  | Grado |  |
| Inicio (dd/mm/aaaa) |  | Término (dd/mm/aaaa) |  |

Cuenta con carta de Liberación No Adeudo Ninguna

Por qué medio se enteró del programa de la Doctorado en Energía y medio Ambiente de la UAM - Iztapalapa

Por Internet Feria de Conacyt

Congreso o evento de difusión Recomendación de algún profesor o conocido

Revista científica o medio impreso de Otro (especifique)

difusión ¿Cuál?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# AREA LINEAS DE INVESTIGACIÓN

Ingeniería en EnergíaEnergía nuclear

Energía renovable

Modelado de sistemas energéticos y ambientales

Ingeniería térmica y de fluidos

Remediación Ambiental Tecnologías para la remediación de agua y suelo

Manejo de la fracción orgánica de la basura

Dinámica atmosférica

Ecología microbiana aplicada a la remediación

Bioenergías

Recursos Hidrológicos Evaluación de recursos hídricos

Gestión integral del agua

Ecología y Medio Ambiente Evaluación, manejo y gestión ambiental