



## CONVOCATORIA PROGRAMA DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE ECONOMÍA CIRCULAR

El Centro de Estudios de Energía y Medio Ambiente, perteneciente a la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez" **CONVOCA** a los interesados a presentar sus solicitudes para matricular en el Programa de **MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE ECONOMÍA CIRCULAR** en su primera edición.

La Maestría en Ingeniería en Economía Circular (EC) es un programa concebido para preparar profesionales altamente calificados capaces de elaborar y proponer estrategias de EC, evaluando las potencialidades y aplicación en el sector de producción y de los servicios. Formular, proponer y liderar proyectos con el modelo de EC con alcance nacional, regional y/o local, a partir de la inclusión en equipos multidisciplinarios para el análisis de problemas relacionados con la optimización de recursos, impacto ambiental, generación de energía, residuos y agua, promoviendo una cultura ambiental acorde a los principios del desarrollo energético sostenible, con visión de futuro, aplicando habilidades de comunicación y liderazgo que conduzcan a la organización del cumplimiento de su misión, mediante el modelo de la EC.

El programa está estructurado con una duración de tres años calendario a tiempo parcial, con un año y medio de duración de la parte curricular y el resto del tiempo para continuar trabajando en la investigación y culminación de su tesis final.

### REQUISITOS DE INGRESO:

1. Ser graduado de nivel superior, presentando los documentos que lo acrediten. El Comité Académico aceptará con prioridad aquellos graduados que se evidencien que su puesto de trabajo está vinculado al perfil de la maestría.
2. Poseer conocimientos de idioma **inglés** obtenidos al nivel de los estudios de pregrado realizados, lo cual debe presentarse por el estudiante en documento certificado.
3. Poseer conocimientos elementales de **computación** obtenidos al nivel de los estudios de pregrado realizados, lo cual debe presentarse por el estudiante en documento certificado.
4. Presentar **Curriculum vitae** donde se demuestre que por su puesto de trabajo requiera una formación en el programa de MIEC y una **foto** tipo carnet.
5. **Carta de autorización** de la Dirección del Centro de Trabajo y aval del Centro de trabajo, en que conste la confirmación de la administración y el sindicato, que por su puesto de trabajo requiera una formación en el programa de MIEC.

### PROCESO PARA LA SELECCIÓN DE ESTUDIANTES.

El Comité Académico efectuará la selección de la matrícula sobre la base del cumplimiento de los requisitos anteriores, complementados por una entrevista individual a los solicitantes.



La documentación será entregada en el **Centro de Estudios de Energía y Medio Ambiente** con fecha límite el **5 de Julio de 2024**, en el horario de **9:00 am a 1:00 p.m.**

**Entrevista** del aspirante con miembros del Comité Académico de la Maestría y acreditación de los conocimientos de computación e inglés mediante exámenes comprobatorios del **8 al 19 de julio de 2024**.

La **aprobación** de la matrícula e información a los interesados se realizará en la semana del **22 al 26 de julio de 2024**.

Los seleccionados por el Comité Académico realizarán la **matrícula** del **4 al 18 de septiembre de 2024**, en la **Secretaría de la Facultad de Ingeniería**.

#### DOCUMENTOS A PRESENTAR:

1. Solicitud Personal (Tiene que aparecer el nombre(s) y apellidos, la firma y la fecha de solicitud).
2. Dos fotos tipo carne
3. Fotocopia del Carné de Identidad. (Tamaño carta).
4. Carta de Autorización de la Dirección del Centro de Trabajo. (Tiene que aparecer el nombre y apellidos de la persona que autoriza, firmada y acuñada, así como la fecha de emisión).
5. Aval del Centro de Trabajo, en que conste la conformidad de la administración y del sindicato. (Tienen que aparecer los nombres y apellidos de las personas que autorizan, las firmas y en cuño de la entidad, así como la fecha de emisión).
6. Fotocopia del Título Universitario, (tamaño carta). Debe estar cotejada por la Secretaría General del CES que lo emitió.
7. Currículo Vitae (firmado en todas las páginas en el borde inferior derecho. La última página firmada encima del nombre y apellidos).
8. Contrato y recibos de pago o Documento acreditativo que lo exime del pago (para los estudiantes extranjeros).

**FECHA DE INICIO DE LA MAESTRÍA INGENIERÍA DE ECONOMÍA CIRCULAR: 4 de octubre de 2024**

#### CONTACTOS PARA INFORMACIÓN:

Coordinador: Dr.C Reinier Jiménez Borges

Centro de Estudios de Energía y Medioambiente CEEMA, Facultad de Ingeniería

Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez"

Email: [rjborges@ucf.edu.cu](mailto:rjborges@ucf.edu.cu)

Teléfono: 43500137