

MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA CON ÉNFASIS EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA

Asunción – Paraguay

PROGRAMA PROCIENCIA – CONVOCATORIA 2017 – POSG17-69

OBJETIVO DEL POSTGRADO

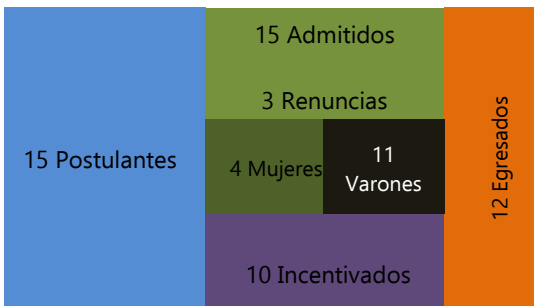
Formar al menos ocho (o al menos 60% de los admitidos al programa de la Maestría) docentes-investigadores con sólidos conocimientos teóricos de nivel internacional capaces de ser generadores de conocimientos en el ámbito científico, en el área de las energías renovables y eficiencia energética.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

1. Sistemas electrónicos para gestión eficiente de las energías renovables.
2. Sistemas electrónicos orientados a la eficiencia energética

DATOS GENERALES

1. Estudiantes



2. Docentes Categorizados en PRONII



3. Procedencia del plantel docente



RESULTADOS

4. Participación en proyectos



5. Artículos publicados en conferencias arbitradas e indexadas



6. Áreas de incorporación de egresados



7. Artículos publicados en revistas no indexadas

