



Facultad de Ingeniería

Diseño de Tuberías Especialización

Se hace énfasis en ampliar y consolidar los conocimientos en análisis de flujo, flexibilidad y aplicación de instrumentos y controles a sistemas de tuberías, usando métodos actualizados para identificar, describir, cuantificar y encontrar soluciones a problemas específicos, con el menor costo financiero y ambiental.

Requisitos de Ingreso

Los candidatos deben poseer:

- Título de Ingeniero Mecánico o una carrera afín, otorgado por una Universidad reconocida en Venezuela o el Exterior.
- Preinscribirse en la Comisión de Estudios de Postgrados de la Facultad y cancelar la matrícula correspondiente.
- Poseer conocimientos demostrables de un idioma extranjero seleccionado del inglés, francés, ruso, alemán, portugués e italiano, para lo cual deberá presentar las credenciales pertinentes. En caso de no poseerla, deberá presentar un examen de Suficiencia en Inglés y aprobarlo; sino, deberá cursar de manera obligatoria en el primer semestre la asignatura: Redacción de Artículos Científicos en Inglés.
- Ser seleccionado en el proceso de admisión, coordinado por el Comité Académico del Programa.

Requisitos de Egreso

- Aprobación de treinta (30) unidades crédito.
- Presentación de seminario en el segundo semestre.
- Presentación y Aprobación del Trabajo Especial de Grado.

MÁS INFORMACIÓN

Los Programas de Postgrado de la Facultad de Ingeniería se inician en 1967 y hoy cada una de las Escuelas de esta Facultad cuenta con al menos un Programa de Postgrado. Cinco Doctorados, diecisiete Maestrías y 13 Especializaciones son una demostración de la actividad de docencia de postgrado e investigación desarrollada por la Facultad de Ingeniería.

<http://mpostgweb.ing.ucv.ve/>