

IE0316 – Laboratorio de Máquinas Eléctricas I

Programa del curso

Descripción

N/A

Créditos	0
Horas laboratorio	2 horas por semana

Objetivos

Objetivo General

Desarrollar en el estudiante las habilidades que lo hagan capaz de comprender el funcionamiento, la construcción y la aplicación de distintas máquinas eléctricas, tales como los transformadores y los motores de inducción trifásicos.

Objetivos Específicos

1. N/A

Contenidos

- Circuitos y elementos lineales, monofásicos y trifásicos (balanc. - desbalanc.)
- Núcleos ferromagnéticos y reactor con núcleo de hierro
- Transformador monofásico y trifásico
- Motor de inducción trifásico
- Arranque de motores a voltaje reducido

Competencias

N/A