

M1-2 Electrotechnique

Composante

Institut universitaire de technologie de Poitiers-Châtelleraut-Niort

Présentation

Description

Modélisation des machines asynchrones et synchrones.
Bilan de puissances en fonctionnement moteur et générateur des machines asynchrones. Fonctionnement des alternateurs sur un réseau.

Objectifs

MAITRISER les fondements et la modélisation des machines électriques

Heures d'enseignement

M1-2 Electrotechnique - CM	CM	
M1-2 Electrotechnique - TD	TD	24h
M1-2 Electrotechnique - TP	TP	8h