

E1 : Séquence 7

Types de moteurs électriques
Performances / Utilisations

Association
moteur+charge
- chap 6 - Projet 1

Types de charges
Pompage / Traction / Levage

Régime permanent
Pt Fonctionnement

PFD
Dém / RP / Stop



MAS
alimentation directe
- chap 16.1&2 -

Plaque

Modélisation

Pertes & Bilan de puissance

Caractéristique mécanique

Point de fonctionnement
Démarrage

P4

ADM

TP

EXZ

Outils d'étude

Co Enseignement Math

Contrôle
systèmes

Critères de performances

Correction systèmes
- chap 18 -

Modélisation
systèmes
- chap 7 -

TP

EXZ

Pollution harmonique
- chap 10 -

VV + MAS
performances
- chap 16.3 -

Structure VV

ADM

TP

VV

Composants
interrupteurs statiques
- chap 11 -

Convertisseurs
ENP
- chap 11+15.3 -

P4