

**BAC PRO ELEEC**

**CI 5**

**Modulation du flux énergétique  
(conversion d'énergie)**

## **Contexte :**

Classe : première BAC PRO ELEEC

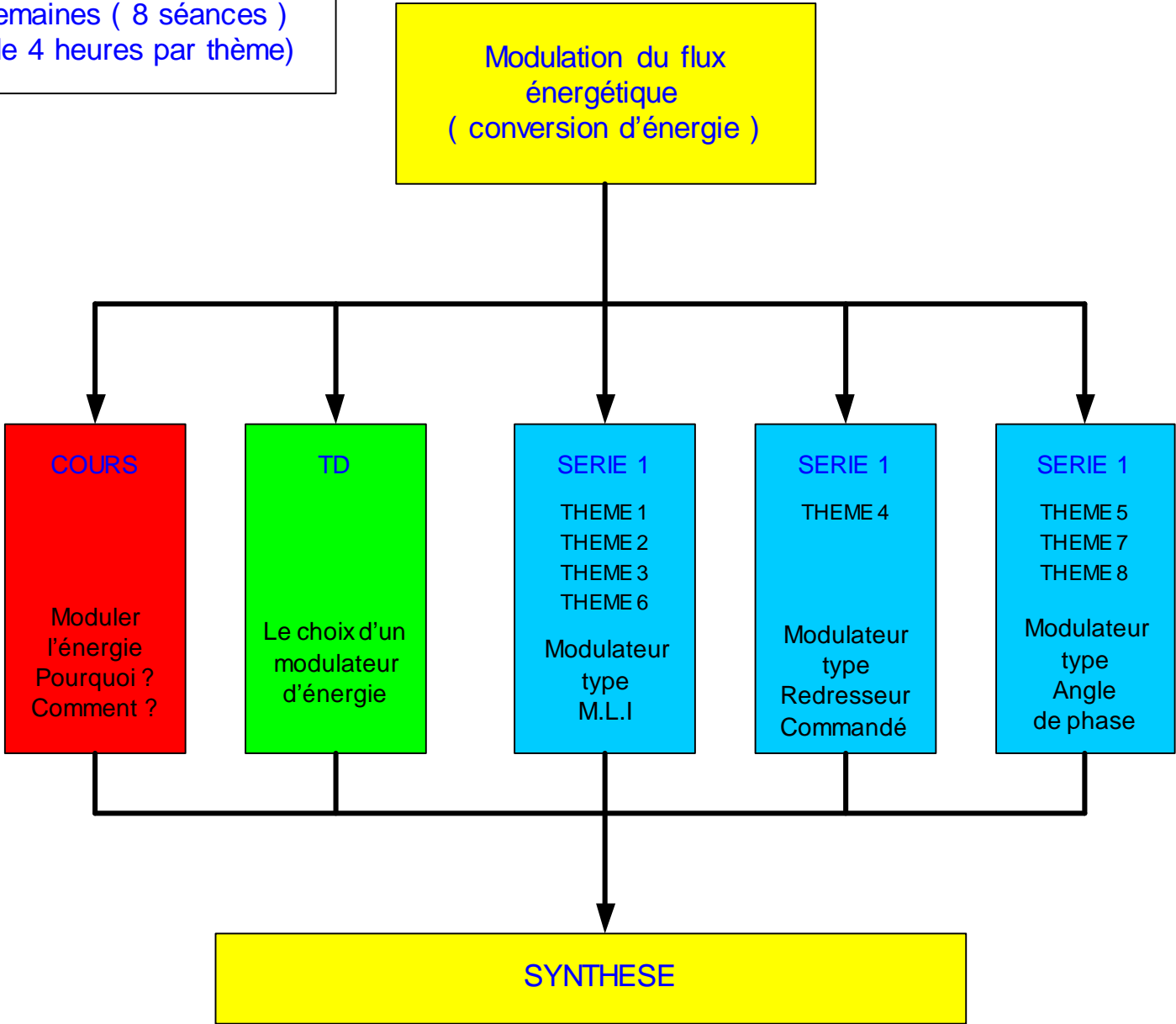
Période : octobre – novembre

Groupe de 15 élèves réparti en 8 binômes

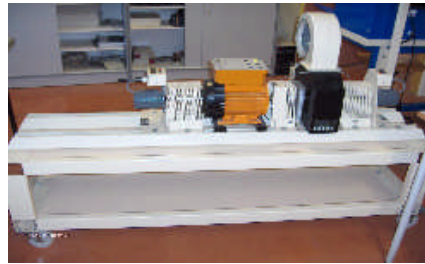
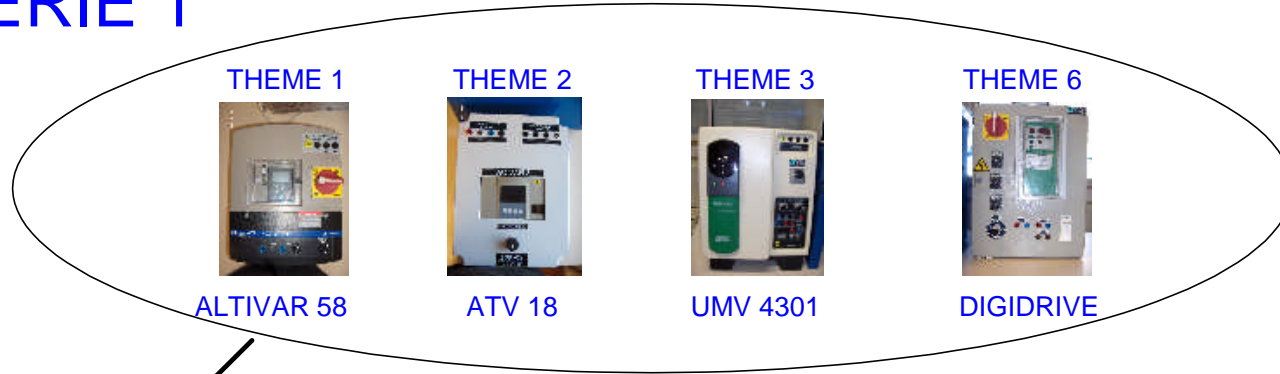
## **Objectifs :**

- Identifier un convertisseur
  - Analyser les signaux
  - Mesurer des paramètres
  - Configurer le convertisseur
- Définir l'utilisation des convertisseurs

Durée : 4 semaines ( 8 séances )  
( 1 séance de 4 heures par thème )



# SERIE 1



SUPPORT 1

Modulation du flux  
énergétique  
( conversion d'énergie )

SUPPORT 2



SUPPORT 3



SUPPORT 4

# Synthèse

