

# **Classes Préparatoires en Sciences Economiques, Commerciales et Sciences de Gestion**

## **Programme de la Comptabilité Analytique Deuxième Année (Semestre 3)**

### **I- Objectifs du module:**

A l'issue de ce module les étudiants seront en mesure de :

- appréhender la notion de coût et le cheminement de son calcul
- utiliser quelques modes de calcul des coûts et comprendre leur intérêt et leur domaine d'application.

### **II- Structure thématique du module**

#### **Introduction**

#### **Chapitre I : Introduction à la comptabilité analytique et au calcul des coûts**

- 1- Définition, intérêt et domaines de la comptabilité analytique
- 2- Passage des charges par nature au charges par destination
- 3- Charges incorporables et charges non incorporables
- 4- Notion de coût et de coût de revient
- 5- Schéma général de calcul des coûts

## **Chapitre II : Mode de calcul des coûts et du coût de revient : méthode des sections homogènes**

- 1- Distinction coûts directs et coûts indirects
- 2- Sections homogènes
- 3- Prestations réciproques
- 4- Schéma et déroulement du calcul
- 5- Difficultés particulières : produits intermédiaires et en cours, déchets et sous-produits
- 6- Domaines d'utilisation de la méthode des sections homogènes

## **Chapitre III : Le problème des fluctuations de l'activité : méthode de l'imputation rationnelle**

- 1- Distinction coûts variables et coûts fixes
- 2- Problème de fluctuation de l'activité et son impact sur les coûts
- 3- Définition de l'activité normale et coefficient d'imputation rationnelle
- 4- Schéma et déroulement du calcul
- 5- Intérêt de la méthode de l'imputation rationnelle

## **Chapitre IV : Prise de décision à court terme : méthode du coût variable**

- 1- Compte de résultat différentiel
- 2- Marge sur coût variable et taux de marge
- 3- Seuil de rentabilité et analyse coût-volume-profit
- 4- Analyse du risque opérationnel
- 5- Intérêt et domaines d'utilisation de la méthode du coût variable

## **Conclusion**