



L'excellence à la portée de tous !

Un ministère de Calvary Chapel-Port-au-Prince

(509) 2209-5686 - [administration@uespoir.edu.ht](mailto:administration@uespoir.edu.ht) - [www.uespoir.edu.ht](http://www.uespoir.edu.ht)

## Syllabus

**Titre du Cours**

**PRIX DE REVIENT I**

### **I- Objectif général**

Permettre aux étudiants de comprendre et de maîtriser les notions fondamentales de la comptabilité de prix de revient et d'être capable de faire une comparaison entre la comptabilité générale, la comptabilité de prix de revient et la comptabilité analytique de gestion.

### **II- Objectif spécifique**

Après le cours les étudiants vont être capable d'interpréter, d'expliquer et d'appliquer les notions fondamentales de la comptabilité de Prix de Revient.

### **III- Plan du cours**

#### **Chapitre I:** Introduction à la comptabilité de prix de revient

Ce chapitre présente une comparaison entre la comptabilité générale et la comptabilité de prix de revient, ainsi qu'entre la comptabilité de prix de revient et la comptabilité analytique de gestion. Il aborde également la planification et le contrôle, la mesure du bénéfice net, l'application de la comptabilité de prix de revient, l'efficacité et la productivité, et l'information pertinente.

#### **Chapitre II:** Notions de la comptabilité de prix de revient

Ce chapitre explore les coûts, les charges et les pertes, la classification des coûts, l'utilisation des données relatives aux coûts, l'état du coût de fabrication et les états financiers d'une entreprise industrielle.

### **Chapitre III:** Les éléments clés du coût de fabrication (Comptabilité et Contrôle)

Ce chapitre examine les éléments clés du coût de fabrication, notamment les matières premières, la main-d'œuvre directe et les frais généraux de fabrication. Pour chaque élément, il décrit la définition et la classification, la comptabilisation, les méthodes d'évaluation, la procédure et le contrôle.

### **Chapitre IV:** Fabrication par commande

Ce chapitre traite de la méthode du prix de revient par commande et fournit une illustration de cette méthode. Il décrit également la fiche de fabrication de commande.

## **IV- Évaluation**

Devoirs, Examen Intra Et Final.