

## SYLLABUS

**Domaine :** Sciences Economiques et Gestion Filière : Sciences de Gestion

**Spécialité :** cycle préparatoire

**Semestre :** S4

**Année scolaire :** 2025/2026

### Identification de la matière d'enseignement

**Intitulé :** ...Comptabilité de gestion .....

**Unité d'enseignement :** fondamentale

**Nombre de Crédits :** ...2...

**Coefficient :** ...4.....

**Volume horaire hebdomadaire total :**

- Cours (nombre d'heures par semaine) : .....1h30 .....
- Travaux dirigés (nombre d'heures par semaine) : ...1h30.....
- Travaux pratiques (nombre d'heures par semaine) : ...../.....

### Responsable de la matière d'enseignement

**Nom, Prénom, Grade :** BOUKSSESSA Souhila Kheira - MCB

**Localisation du bureau (Bloc, Bureau) :** .....

**Email :** boukssessasouhila@gmail.com

**Tel (Optionnel) :** .....

**Horaire du cours et lieu du cours :** 1h30 de cours à l'amphi A

### Description de la matière d'enseignement

**Prérequis :** Connaissances de la comptabilité financière

**Objectif général du la matière d'enseignement :** Calcul des coûts

**Objectifs d'apprentissage :** - analyse des performances de l'entreprise à travers l'analyse de la formation du résultat, et la contribution des différentes activités à ce résultat.

- l'évaluation des stocks, et calcul des différentes catégories de coûts.
- la production de l'information nécessaire au contrôle de gestion
- l'aide à la prise de décision.

### *Contenu de la matière d'enseignement*

#### **Chapitre I : introduction à la comptabilité analytique**

1. Objet de la comptabilité analytique d'exploitation
2. Définition
3. Comparaison avec la comptabilité générale
4. Typologie des charges
5. Formation des coûts
6. Valorisation des stocks

#### **Chapitre II : la méthode des coûts complets**

1. Centre d'analyse
2. Répartition primaire et secondaire
3. Prestations réciproques
4. Enchaînement des coûts et coût de revient

#### **Chapitre III : le coût variable**

1. Objectif du coût variable
2. Base ou principe de calcul
3. Les étapes de calcul
4. Le seuil de rentabilité (la méthode graphique et analytique)

#### **Chapitre IV : l'imputation rationnelle des charges fixes**

1. Principes de la méthode
2. Principes de répartition des charges structurelles
3. Le choix du niveau d'activité dit normal
4. Avantage et limite de la méthode

### Modalités d'évaluation

Nature du contrôle	Pondération en %
Examen	60%
Micro – interrogation	40% contrôle continu
Travaux dirigés	
Travaux pratiques	
Projet personnel	
Travaux en groupe	
Sorties sur terrains	
Assiduité ( Présence /Absence)	
Autres ( à préciser)	
<b>Total</b>	

### Références & Bibliographie

<b>Textbook (Référence principale) :</b>		
<b>Titre de l'ouvrage</b>	<b>Auteur</b>	<b>Éditeur et année d'édition</b>
Comptabilité analytique	Philippe RAIMBOURG	Lexi fac gestion , Bréal éditions, 2004
<b>Les références de soutien si elles existent :</b>		
<b>Titre de l'ouvrage (1)</b>	<b>Auteur</b>	<b>Éditeur et année d'édition</b>
Contrôle de gestion, DCG 11	Claude ALAZARD et Sabine SEPARI	2 <sup>e</sup> édition, DUNOD, 2010
<b>Titre de l'ouvrage (2)</b>	<b>Auteur</b>	<b>Éditeur et année d'édition</b>
Mini manuel de comptabilité de gestion	Berbard AUGE, Gérald NARO, Alexandre VERNHET	DUNOD, 2013

## Planning du déroulement du cours

Semaine	Titre du Cours	Date
1ere Semaine	introduction à la comptabilité analytique	
2eme Semaine	Les méthodes de valorisation des sorties de stock	
3eme Semaine	La méthode des coûts complets : charges directes et indirectes	
4eme Semaine	Répartition des charges indirectes par la méthode des centres d'analyse	
5eme Semaine	Enchaînement des coûts et coût de revient	
6eme Semaine	Les en-cours, les déchets et rebuts, les sous produits et les produits intermédiaires (1)	
7eme Semaine	Les en-cours, les déchets et rebuts, les sous produits et les produits intermédiaires (2)	
8eme Semaine	<b>interrogation écrite N°1</b>	
9eme Semaine	La concordance des résultats	
10eme Semaine	La méthode du coût variable (direct costing) : charges directes et charges variables	
11eme Semaine	Calcul du seuil de rentabilité, marge et indice de sécurité	
12eme Semaine	Calcul du point mort (activité régulière et activité irrégulière)	
13eme Semaine	Méthode de l'imputation rationnelle des charges fixes (1)	
14eme Semaine	Méthode de l'imputation rationnelle des charges fixes (2)	
	<b>Examen de fin de semestre</b>	

	<b>Examen de rattrapage</b>	
--	-----------------------------	--