

Melun

**Session :** Septembre 2019

**Année d'étude :** Deuxième année de Licence économie-gestion mention économie et gestion

**Discipline :** *Comptabilité analytique*  
(Unité d'Enseignements Fondamentaux 2)

**Titulaire(s) du cours :**  
M. Mustapha NAJAR

**Document(s) autorisé(s) :**

**QUESTIONS : 6 points (4 fois 1,5 point) :**

Rappeler les définitions et les principes du calcul des coûts en présence de :

1. En-Cours de Production (ECP) (1,5 point)
2. Produits Intermédiaires (1,5 point)
3. Produits Joints (1,5 point)
4. Déchets (1,5 point)

**QUESTIONS : 6 points (3 fois 2 points) :**

Donner les trois définitions des centres d'analyse suivants et leurs caractéristiques :

Centre opérationnel : Caractéristiques, Unité de mesure et Formule de son coût

Centre structurel : Caractéristiques, Unité de mesure et Formule de son coût

Centre auxiliaire : Caractéristiques, Unité de mesure et Formule de son coût

**QUESTIONS : 8 points :**

Définir l'analyse différentielle (2 point) et expliquer son utilisation pour décider de :

1. Accepter une commande à un prix spécial (1,5 point)
2. Faire ou de sous-traiter (1,5 point)
3. Vendre ou valoriser encore un produit (1,0 point)
4. Garder ou remplacer un équipement (1 point)
5. Abandonner un segment non profitable (1 point)