

5.0 crédits

30.0 h

Enseignants:	Sarens Gerrit ; Peirce Robert (supplée Sarens Gerrit) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>Ce cours comporte trois thème importants :</p> <p>a) Les principes de la comptabilité générale.</p> <p>b) Les méthodes couramment appliquées pour étudier les états financiers et pour établir un diagnostic d'entreprise.</p> <p>c) Les calculs de coût de revient</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Ce cours vise à la compréhension des grands principes comptables dans le but de permettre une lecture raisonnée du bilan et compte de résultat d'entreprises. Avec ce cours les étudiants auront également des acquis de base en comptabilité analytique avec, notamment, la distinction entre les types de charge (variable, semi-fixe, fixe,). Ils devraient également connaître et pouvoir appliquer les différentes méthodes de calcul des coûts de revient.</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Contenu :	<p>La première partie du cours présente</p> <ul style="list-style-type: none"> -les éléments du droit comptable nécessaires à l'élaboration des états financiers ; -les outils essentiels du comptable : plan comptable, journaux, informations annexes aux comptes, -les écritures comptables fondamentales. <p>La deuxième partie présente l'analyse des états financiers et comporte deux volets :</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'appréciation de la qualité et de la fiabilité des informations contenues dans les comptes annuels publiés par les entreprises (notamment industrielles et commerciales), avec une étude des situations fournies par la production de comptes consolidés ; - la formulation d'un diagnostic et d'un jugement de valeur sur la santé financière d'une entreprise, sur la base des informations publiées. <p>Il s'attache par la suite à développer, à appliquer et à critiquer les principales méthodes ou techniques (masses financières, ratios et tableaux de flux) qui doivent permettre d'évaluer l'équilibre financier, la liquidité et la rentabilité d'une société.</p> <p>La fin du cours est une introduction à la comptabilité de gestion.</p> <p>L'enseignement alterne des exposés théoriques agrémentés d'exemples et des discussions de cas.</p> <p>Contenu</p> <p>Les enjeux de l'innovation Les concepts clés Etudes de cas Financement de l'innovation Processus de gestion de l'innovation</p>
Autres infos :	<p>Pré-requis : cours de base de comptabilité</p> <p>Evaluation : examen écrit à livre ouvert portant sur la résolution de problèmes</p> <p>Support : DE RONGÉ Y. et CERRADA K., Contrôle de gestion, Pearson Education (2005)</p> <p>Références : voir support</p> <p>Encadrement : titulaire</p>
Cycle et année d'étude: :	> Master [60] en sciences de gestion
Faculté ou entité en charge:	CLSM