

5.0 crédits	45.0 h + 15.0 h	1q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	de Harlez de Deulin Yannick ; Cerrada Cristia Karine ; De Wolf Michel (coordinateur) ; De Rongé Yves ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	Qu'est-ce que la comptabilité ? Les principes comptables La comptabilité de caisse et comptabilité d'engagement La mesure du patrimoine : l'équation fondamentale du bilan La représentation du cycle d'exploitation et la détermination du résultat Les concepts d'actif et de passif, de charges et de produits : techniques de comptabilisation et règles d'évaluation Impact du gouvernement d'entreprise sur la comptabilité Introduction à la comptabilité de gestion. a. Rôle de la comptabilité de gestion b. Les concepts de charge directe/indirecte, variable/fixe c. Les différents types de coût de revient : complet, variable, semi-complet
Acquis d'apprentissage	Ce cours a pour objectif de fournir aux étudiants les compétences de base dans le domaine de la comptabilité financière et une introduction aux principaux concepts de la comptabilité de gestion. A l'issue du cours, les étudiants devraient avoir acquis une bonne maîtrise de la technique de comptabilisation en partie double et des principales règles d'évaluation des différentes rubriques du bilan selon le droit belge. Autrement dit, les étudiants seront en mesure d'établir la comptabilité générale d'une entreprise en Belgique Une attention particulière est aussi accordée au lien entre comptabilité et modes de gouvernance et de gestion, et à la perspective internationale. En outre, ils devraient avoir acquis une connaissance de base des principaux concepts de comptabilité de gestion et en particulier des coûts de revient. <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>
Contenu :	Le cours vise à la compréhension et la maîtrise des concepts, des principes fondamentaux de la comptabilité financière, des techniques de comptabilisation et des règles d'évaluation selon le droit belge et leur mise en œuvre dans les différents types d'entreprises et différents environnements économiques. Ils auront également acquis les notions de base de la comptabilité de gestion qui leur permettront de savoir comment calculer un coût de revient.
Autres infos :	Support : Textbook: Cerrada K., De Rongé Y., De Wolf M. et Gatz M., Comptabilité et analyse des états financiers, éd. De Boeck, Bruxelles 2006.

<p>Cycle et année d'étude: :</p>	<ul style="list-style-type: none"> > Année d'études préparatoire au master en gestion des ressources humaines > Bachelier en sciences économiques et de gestion > Bachelier en ingénieur de gestion > Bachelier en sciences informatiques > Master [120] en sciences et technologies de l'information et de la communication > Bachelier en droit > Bachelier en langues et littératures modernes et anciennes > Bachelier en information et communication > Bachelier en philosophie > Bachelier en sciences pharmaceutiques > Bachelier en langues et littératures anciennes, orientation classiques > Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil architecte > Bachelier en sciences psychologiques et de l'éducation, orientation générale > Bachelier en langues et littératures modernes, orientation germaniques > Bachelier en langues et littératures françaises et romanes, orientation générale > Bachelier en sciences de la motricité, orientation générale > Bachelier en sciences humaines et sociales > Bachelier en langues et littératures modernes, orientation générale > Bachelier en sociologie et anthropologie > Bachelier en sciences politiques, orientation générale > Bachelier en langues et littératures anciennes, orientation orientales > Bachelier en histoire de l'art et archéologie, orientation générale > Bachelier en sciences mathématiques > Bachelier en histoire > Bachelier en sciences biomédicales > Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil
<p>Faculté ou entité en charge:</p>	<p>ESPO</p>