

4.0 crédits	30.0 h + 15.0 h	1q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	Helbois Dominique ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Mons
Préalables :	/
Thèmes abordés :	-- Définir la comptabilité de gestion, ses objectifs et sa liaison avec la comptabilité générale. -- Les outils de la comptabilité analytique d'exploitation : le schéma organisationnel et analytique de l'entreprise, la typologie des charges suivant leur destination et suivant leur mode de variation, la typologie des coûts comptables, les modes de répartition des charges dans le temps, les notions d'activités, de variabilité des charges et seuil de rentabilité, l'analyse coût volume profit, les diverses approches du calcul des coûts complets et partiels. Introduction aux coûts par activité -- La répartition des charges par destination : méthode des sections homogènes, méthodes de majoration et de division, introduction à la méthode Activity Based Costing, introduction aux coûts standards (budgets, coûts standards et mesures d'écart) et leur comptabilisation. -- La prise en compte de problèmes particuliers comme par exemple les encours, les sous-produits, les déchets'
Acquis d'apprentissage	Au terme de cet enseignement, l'étudiant sera capable de maîtriser les outils comptables de base qui lui permettront de fournir à l'entreprise une information pertinente pour aider à la prise de décisions et au contrôle des organisations. <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	Examen écrit
Méthodes d'enseignement :	Cours magistral et exercices associés au cours organisés en groupes
Bibliographie :	-- DE RONGE Y. (1998), Comptabilité de gestion, De Boeck. -- RAULET C. (1999), Comptabilité analytique d'exploitation, Tomes 1 et 2, Dunod.
Cycle et année d'étude: :	> Bachelier en sciences de gestion > Bachelier en ingénieur de gestion
Faculté ou entité en charge:	BLSM