

5.0 crédits	30.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Courtois Cindy ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	Maîtrise des principes généraux de la gestion financière et comptable, du niveau du cours LFSA1290.
Thèmes abordés :	Lecture et interprétation des comptes annuels des entreprises d'assurance. Exposés des grands mécanismes et caractéristiques de l'assurance à la lumière des comptes annuels.
Acquis d'apprentissage	<p>Eu égard au référentiel AA (AA du programme de master en sciences actuarielles), cette activité permet aux étudiants de maîtriser</p> <p>--</p> <p>De manière prioritaire les AA suivants : 1.1, 1.8, 2.4, 3.2</p> <p>--</p> <p>De manière secondaire les AA suivants : 2.5, 3.1</p> <p>À l'issue de ce cours, l'étudiant est capable de :</p> <p>--</p> <p>interpréter les comptes d'une compagnie d'assurance au regard de l'environnement économique et réglementaire.</p> <p>--</p> <p>comprendre le cadre institutionnel, réglementaire et économique-financier (essentiellement la gestion des risques et la protection du capital de la firme) qui mène à une certaine présentation du bilan et des comptes techniques.</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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	L'évaluation consiste en un examen écrit et en une résolution de cas pratique.
Méthodes d'enseignement :	Le cours consiste en 14 leçons théoriques auxquelles l'étudiant est tenu de participer.
Contenu :	<p>--</p> <p>Grandes étapes de la vie comptable d'une société d'assurances, des flux financiers aux comptes annuels</p> <p>--</p> <p>Comptes annuels réglementaires</p> <p>--</p> <p>Analyse des comptes et principaux ratios</p> <p>--</p> <p>Risques, Capital et solvabilité</p> <p>--</p> <p>De Solvency I à Solvency II</p> <p>--</p> <p>Introduction aux normes IFRS</p>
Bibliographie :	Les transparents sont disponibles via icampus.
Cycle et année d'étude :	> Master [120] en sciences actuarielles
Faculté ou entité en charge:	LSBA