

5.00 crédits	45.0 h	Q2	
--------------	--------	----	--

Enseignants	Claes Anouk ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Bruxelles Saint-Louis
Préalables	<i>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</i>
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>L'objectif du cours est de permettre aux étudiants d'acquérir une connaissance de la gestion financière : après avoir suivi cette UE, les étudiants seront capables d'identifier et de définir les principes et techniques de gestion financière. Ils seront capables de comprendre et d'expliquer les techniques de bases de la finance et de la gestion financière. Ils apprendront également à mettre en œuvre les concepts théoriques, en résolvant des problèmes de gestion financière (par exemple évaluer un projet ou une entreprise).</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>L'évaluation comportera sur deux éléments:</p> <p>1) Un examen écrit à livre fermé, pendant lequel des concepts théoriques doivent être identifiés et définis et des problèmes de gestion financière doivent être résolus.</p> <p>2) Un travail de groupe dans lequel des concepts théoriques devront être appliqués et des calculs financiers devront être faits. Le travail aura une pondération de 20% dans la note finale.</p>
Méthodes d'enseignement	<p>Le cours magistral</p> <p>Pendant les cours, les concepts théoriques seront expliqués. Des exemples seront intégrés et démontrés au cours magistral. Les étudiants sont encouragés à participer au cours, en répondant aux questions qui seront posées (par exemple en utilisant Wooclap).</p> <p>Afin de préparer les étudiants à leur devoir théorique sur le portefeuille MS Excel, des sessions d'exercices en ligne seront organisées, montrant comment effectuer des calculs financiers dans MS Excel.</p>
Contenu	<p>Ce cours vise à familiariser l'étudiant(e) avec les principes de gestion financière. Une emphase particulière est mise sur les critères de choix d'investissement, le rendement/risque, le medaf et l'évaluation du coût du capital. La structure du capital est aussi analysée, ainsi que la politique de distribution et la situation de détresse financière d'une entreprise.</p> <p>Introduction :</p> <p>L'entreprise et la bourse ; arbitrage et décisions financières.</p> <p>L'évaluation des actifs : principes de base :</p> <p>Les critères de choix d'investissements ; la planification financière.</p> <p>Risque et rentabilité :</p> <p>Marchés financiers et mesure des risques ; Choix optimale de portefeuille et modèle d'évaluation des actifs financiers (MEDAF) ; Estimer le coût du capital ; Comportement des investisseurs et efficacité des marchés financiers.</p> <p>Structure financière et valeur de l'entreprise :</p> <p>La structure financière en marchés parfaits ; Structure financière et fiscalité ; Faillite et incitations ; La politique de distribution</p> <p>(Les choix d'investissement en présence de dette)</p>
Ressources en ligne	<p>Différents éléments seront mis à la disposition des étudiants sur la plateforme électronique de l'université :</p> <ul style="list-style-type: none"> - des capsules vidéos - une copie des transparents présentés - quelques exercices qui seront résolus. Des exercices complémentaires seront ajoutés (avec ou sans solutions).
Bibliographie	Corporate Finance 6th Edition, Jonathan Berk, Stanford University, Peter DeMarzo, Stanford University, ©2023 Pearson. ISBN-10. 1292446315
Faculté ou entité en charge:	ESPB

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Bachelier en sciences économiques et de gestion	ECGB1BA	5	BECGE1213 ET BECGE1115	
Bachelier en sciences économiques et de gestion (français-anglais)	ECAB1BA	5	BECGE1116 ET BECGE1213	
Bachelier en sciences économiques et de gestion (français-néerlandais-anglais)	ECTB1BA	5	BECGE1213 ET BECGE1117	
Bachelier : ingénieur de gestion	INGB1BA	5	BECGE1213 ET BECGE1115	
Bachelier : ingénieur de gestion (français-anglais)	INAB1BA	5	BECGE1213 ET BECGE1116	
Bachelier : ingénieur de gestion (français-néerlandais-anglais)	INTB1BA	5	BECGE1213 ET BECGE1117	
Bachelor of Science in Business Engineering	BBEB1BA	5	EINGE1210 ET BECGE1116	