

3.0 crédits

30.0 h

2q

Enseignants:	Hansen Jean-Pierre ; Hendrickx Julien ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	Pas de prérequis
Thèmes abordés :	<ul style="list-style-type: none"> · Cadre macro-économique des entreprises et des marchés ; · analyse micro-économique des marchés et des entreprises ; · exemples d'outils de prise de décision et d'évaluation de la stratégie d'une entreprise.
Acquis d'apprentissage	<p>A l'issue de ce cours, les étudiants seront capables de</p> <ul style="list-style-type: none"> · de définir les différents types d'entreprise et leurs fonctions ; · de situer celles-ci dans le cadre macro-économique ; · d'énoncer et d'appliquer les modèles de la micro-économie en lien avec la gestion des entreprises ; · de modéliser les liens entre les variables économiques ; <p>d'utiliser des techniques d'optimisation en vue de définir une stratégie d'entreprise.</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 :	Examen écrit au terme du quadrimestre
Méthodes d'enseignement :	Exposés magistraux et exercices d'application Exercices d'auto-apprentissage via internet (iCampus ou Moodle)
Contenu :	<p>Ce cours vise à donner au étudiant ingénieur une introduction aux concepts de base de l'économie de l'entreprise (micro-économie) et de lui permettre de disposer des principaux outils opératoires applicables au champ de l'économie de l'entreprise.</p> <p>Il doit aussi permettre aux étudiants intéressés par les mineures en « économie » ou en « gestion » de compléter leur formation dans le cadre de ces spécialisations.</p>
Autres infos :	<p>Outre les exposés des principes nécessaire à la compréhension des données de base, le cours sera illustré par des exercices d'application, des études de cas réels à la fois sur la partie I et II et des exemples tirés de l'actualité économique. - Support:Dossiers de travail sur les différentes parties du cours (version disponible sur le site, et version papier)</p>
Cycle et année d'étude :	<p>> Bachelier en sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil</p> <p>> Master [120] en sciences chimiques</p>
Faculté ou entité en charge:	BTCI