

5.0 crédits	30.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Semal Pierre ;
Langue d'enseignement:	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables :	<p>Prérequis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cours introductif en management de la production et des opérations - microéconomie <p>Résultat / note :</p> <ul style="list-style-type: none"> - présentation de cas (70%) - participation au cours (30%) <p>Support :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chopra, S. and P. Meindl (2006) Supply Chain Management: Strategy, Planning and Operation, Prentice Hall - References : Provided during the class
Thèmes abordés :	<p>Ce cours introductif a pour but de donner une vue globale de la fonction de la chaine de production dans l'organisation. En plus d'une vue globale, le cours mettra en exergue le lien du SCM avec les autres fonctions de l'organisation.</p> <p>Ce cours fait partie de la nouvelle option en E-management. Il est enseigné au 2^e quadrimestre. En 2011 et 2012, il sera organisé de manière condensée.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Contenu et méthode pédagogique</p> <p>En 2011 et 2012, le cours sera organisé sur 4 jours + 1 jour de présentation. Plus de détails sur icampus.</p> <p>Objectifs</p> <p>A la fin du cours, les étudiants devront être capables de :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. comprendre ce qu'est une chaine de production et quelle est sa fonction dans l'organisation 2. Distinguer les problèmes stratégiques, tactiques et opérationnels de SCM (Supply Chain Management) 3. Appréhender l'adéquation entre les décisions stratégiques de SCM et le positionnement de l'organisation 4. Déterminer les inputs et outputs des décisions tactiques et opérationnelles en matière de SCM 5. Comprendre le rôle de l'IT dans l'organisation de la chaine de production 6. Avoir une introduction sur le monde des chaines de productions <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>
Cycle et année d'étude: :	<p>> Master [120] en sciences de gestion</p> <p>> Master [120] en ingénieur de gestion</p> <p>> Master [120] en sciences de gestion</p>
Faculté ou entité en charge:	CLSM