




5.00 crédits	30.0 h	Q2
--------------	--------	----



Cette unité d'enseignement n'est pas dispensée cette année académique !

Enseignants	Vrins Frédéric ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Acquis d'apprentissage	
Bibliographie	<ul style="list-style-type: none"> • Slides, Excel workbook and R code - Hull, J. Options, Futures and Other derivatives. - Portrait & Poncet, Finance de marché, Dalloz, 2009. - Joshi, M. : Concepts and Practice of Mathematical Finance, Cambridge University Press, 2003. - Shreve, S. : Stochastic calculus for Finance I & II, Springer 2004.
Autres infos	<i>Ce cours est enseigné en anglais. Merci de consulter la version anglaise du descriptif.</i>
Faculté ou entité en charge:	CLSM

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences actuarielles	ACTU2M	5		
Master [120] en sciences économiques, orientation générale	ECON2M	5		
Master [120] : ingénieur de gestion [Programme CEMS]	INGE2M	5		
Master [120] : ingénieur de gestion [Programme CEMS]	INGM2M	5		