



5.00 crédits	30.0 h	Q1
--------------	--------	----

Enseignants	Vrins Frédéric ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Acquis d'apprentissage	
Bibliographie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vrins, Derivatives Pricing, Cambridge University Press, 2025</li> <li>• Hassler, Stochastic Processes and Calculus: an elementary introductions with applications, Springer 2016.</li> <li>• Mikosh, Elementary Stochastic Calculus (with Finance in view), Wolrd Scientific, 1998.</li> <li>• Joshi, Concepts and Practice of Mathematical Finance, Cambridge University Press, 2003.</li> <li>• Shreve, Stochastic calculus for Finance I &amp; II, Springer 2004.</li> </ul>
Autres infos	<i>Ce cours est enseigné en anglais. Merci de consulter la <a href="#">version anglaise</a> du descriptif.</i>
Faculté ou entité en charge:	CLSM

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