



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

Enseignants	Saerens Marco ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Mons
Acquis d'apprentissage	
Bibliographie	Recommended books : BISHOP C., Pattern Recognition and Machine Learning, Springer, 2006. DUDA R., Patter Classification (second edition), Wiley, 2001. ALPAYDIN E., Introduction to Machine Learning, 2nd Ed., The MIT Press, 2009. THEODORIDIS S., Machine Learning : A Bayesian and Optimization Perspective, Academic Press, 2015. SUTTON R., Reinforcement Learning : An introduction, The MIT Press, 1998.
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] : ingénieur de gestion	INGM2M	5		
Master [120] en sciences de gestion (en alternance)	GESA2M	5		