

5 crédits	36.0 h + 24.0 h	Q1
-----------	-----------------	----

Institution de référence	> Université Libre de Bruxelles
Code de l'UE dans l'institution de référence	> PHYS-F512
Faculté ou entité en charge (UCLouvain)	EPL

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master de spécialisation en nanotechnologies	NANO2MC	5		