

 <span style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: yellow;">Inano2032</span> <span style="font-size: 0.8em; color: yellow;">2018</span>	<span style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">Micro- and Nanobiotechnology (ULB, cours CHIM-Y085)</span>
--	---

3 crédits	12.0 h	Q2
-----------	--------	----

Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Acquis d'apprentissage	<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>
Faculté ou entité en charge:	FYKI

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master de spécialisation en nanotechnologies	NANO2MC	3		