

4.0 crédits	20.0 h + 20.0 h	1q
-------------	-----------------	----

Enseignants:	Robert Annie ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables :	WFSP 2104 WFSP 2105 <i>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</i>
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:	FSP

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] : ingénieur civil biomédical	GBIO2M	4	-	
Master [120] en statistiques, orientation biostatistique	BSTA2M	4	-	
Master [120] en sciences de la santé publique	ESP2M	4	<a href="#">WFSP2104</a> et <a href="#">WFSP2105</a>	
Master [120] en sciences biomédicales	SBIM2M	3	-	
Certificat universitaire en statistique	STAT9CE	4	-	
Certificat d'université : Statistique (15/30 crédits)	STAT2FC	4	-	