

8.00 crédits		Q2
--------------	--	----



Cette unité d'enseignement n'est pas accessible aux étudiants d'échange !

Langue d'enseignement	Français > English-friendly
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables	<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>
Thèmes abordés	
Acquis d'apprentissage	
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En fin de session de juin, l'étudiant réalise, devant la commission des étudiants-chercheurs, une présentation sur son travail de recherche reprenant le contexte et les questions posées lors du travail, la stratégie et moyens mis en place pour répondre aux questions, les premiers résultats obtenus et leur mise en perspective. L'étudiant.e est interrogé.e sur son travail et sa connaissance du domaine et justification des expériences mises en œuvre. L'évaluation est réalisée de manière consensuelle par les membres de la commission des étudiants-chercheurs.
Méthodes d'enseignement	Stage d'immersion en laboratoire tout au long de l'année académique dès que l'horaire de cours le permet. Stage d'un mois à temps plein durant la période mi-avril / mi-mai. En fin d'année, l'étudiant est amené à préparer une présentation sur son travail de recherche.

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Approfondissement en sciences pharmaceutiques - recherche	APPFARR	8		
Bachelier en sciences pharmaceutiques	FARM1BA	8	LANGL1855 ET WFARM1247 ET WFARM1239	