

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

11 crédits	50.0 h	Q2
------------	--------	----

Enseignants	Dalleur Olivia ;Des Rieux Anne ;Frédéric Raphaël ;Gallez Bernard (coordinateur(trice)) ;Leclercq Joëlle ;Mingeot Marie-Paule ;Muccioli Giulio ;Préat Véronique ;Sonveaux Pierre ;Van Bambeke Françoise ;Vanbever Rita ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Dans sa présentation, l'étudiant: - situera le contexte et l'objet de ses recherches en précisant les questions posées - montrera la démarche scientifique utilisée et les moyens utilisés pour répondre à ses questions de recherche - présentera ses premiers résultats, les discutera et proposera des perspectives pour continuer son travail
Contenu	Présentation du travail de recherche devant la commission des étudiants-chercheurs
Faculté ou entité en charge:	FARM

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences pharmaceutiques	FARM2M	11		