

10.00 crédits	75.0 h + 37.5 h	Q1
---------------	-----------------	----

Enseignants	Delzenne Nathalie (coordinateur(trice)) ;Lemaigre Frédéric ;Lorent Joseph ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe

Ressources en ligne	Les diapositives présentées lors des cours magistraux, ainsi que les informations pratiques et les supports de travaux pratiques et dirigés sont disponibles sur MoodleUCL ( <a href="https://moodleucl.uclouvain.be/">https://moodleucl.uclouvain.be/</a> ).
Autres infos	<p>Pré requis : notions de biologie générale et de cytologie. Chimie générale, pH, pKa, liaisons chimiques, cinétique chimique, propriétés des principales fonctions chimiques, notions de base de chimie hétérocyclique.</p> <p>Encadrement : 3 professeurs et un assistant temporaire</p> <p>La participation aux travaux pratiques est obligatoire et indispensable pour valider l'unité d'enseignement. Toute absence injustifiée entraîne une pénalité à l'examen de l'UE qui peut aller jusqu'à l'annulation de la cote d'examen pour l'année d'étude considérée (0/20). En cas d'absences répétées même justifiées, l'enseignant peut proposer au jury de s'opposer à l'inscription à l'examen relatif à l'UE en respect de l'article 72 du RGEE</p>
Faculté ou entité en charge:	FASB

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Bachelier en sciences pharmaceutiques	FARM1BA	10	WMD1106 ET WMD1120P	