

Première année

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

Module : Analyse et technologie

PHAR0343-3	<i>Technologie pharmaceutique et biopharmacie</i> - Brigitte EVRARD - [5h SEM]	Q1	30	-	[+]	4
PHAR0344-3	<i>Analyse des médicaments (Partim I)</i> - Marianne FILLET	Q1	25	28	-	5

Module Pharmaco-toxicologie

PHAC0341-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim I)</i> - Vincent SEUTIN		25	-	-	3
TOXI0341-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim I)</i> - Corinne CHARLIER - [13h SEM]	Q1	25	-	[+]	4

Module Biomédical

BIOC0340-1	<i>Chimie clinique (Partim I)</i> - Etienne CAVALIER - [13h SEM]		22	-	[+]	4
NUTR0711-1	<i>Nutrition et éléments de diététique</i> - Nicolas PAQUOT		10	-	-	1
NUTR0712-1	<i>Nutrition et pathologies</i> - Nicolas PAQUOT		10	-	-	1
BIOC9234-2	<i>Biochimie et Physiologie humaines normales et pathologiques - système digestif</i> - Didier CATALDO		15	-	-	2
BIOC9235-2	<i>Biochimie et Physiologie humaines normales et pathologiques - système urinaire</i> - Didier CATALDO		10	-	-	1

Module Santé et Société

SANT0340-1	<i>Principes de suivi des soins pharmaceutiques</i> - Christian ELSÉN		10	-	-	1
PHAR2018-1	<i>Bonnes pratiques pharmaceutiques officinales</i> - Patrick HERNÉ - [5h SEM]		10	-	[+]	1
ECON0340-1	<i>Pharmacoéconomie</i> - Thierry VAN HEES	Q1	10	-	-	1
COMU0340-1	<i>Stratégie de communication</i> - Alain CHASPIERRE, Pierre FIRKET, Muriel ROCOUR - [10h SEM]		-	-	[+]	1

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

Module Analyse et technologie

PHAR2020-1	<i>Travaux pratiques intégrés</i> - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOTTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Géraldine PIEL, Bernard PIROTTE, AnneCatherine SERVAIS, Monique TITS, Eric ZIEMONS	Q2	-	40	-	2
PHAR2219-1	<i>Séminaires intégrés II</i> - Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOTTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Géraldine PIEL, Bernard PIROTTE, AnneCatherine SERVAIS, Monique TITS, Eric ZIEMONS - [30h ARP]	Q2	-	-	[+]	1
PHAR0345-3	<i>Analyse des médicaments (Partim II)</i> - Marianne FILLET	Q2	20	-	-	4
PHAR0347-3	<i>Travaux pratiques de technologie pharmaceutique et biopharmacie</i> - Brigitte EVRARD	Q2	-	84	-	4

Module Pharmaco-toxicologie

PHAC0342-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim II)</i> - Vincent SEUTIN		20	-	-	3
TOXI0342-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM]	Q2	25	-	[+]	4

Module Biomédical

BIOC0341-1	<i>Chimie clinique (Partim II)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM]		23	-	[+]	4
------------	---	--	----	---	-----	---

Module Santé et société

LEGI0340-2	<i>Législation et déontologie pharmaceutiques</i> - Patrick HERNÉ - [5h SECL]		25	-	[+]	4
PSYC0340-2	<i>Psychologie du malade</i> - JeanMarc TRIFFAUX - [12h SEM]	Q2	-	-	[+]	1

Module Homme malade

Cours par module

CAVS0340-2	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies humaines</i> - Didier CATALDO, Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, Raphaël DENOZ, Brigitte EVRARD, Pierre FRANCOTTE, Michel FREDERICH, Philippe KOLH, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, Bernard PIROTTE, AnneCatherine SERVAIS, Vincent SEUTIN, Monique TITS, Thierry VAN HEES - [30h APPR]	Q2	-	-	[+]	4
------------	--	----	---	---	-----	---

Deux visites de laboratoires

Un voyage didactique est organisé la semaine de carnaval

Deuxième année

Quadrimestre 1

Cours obligatoires spécifiques à la Finalité spécialisée en pratique officinale, conseil et suivi pharmaceutique

MICR0350-1	<i>Gestion des médicaments anti-infectieux (microbiologie)</i> - Thierry VAN HEES	Q1	10	-	-	2
INFO0351-1	<i>Gestion officinale</i> - Alain CHASPIERRE		10	-	-	2
PHAR0352-1	<i>Phytothérapie et compléments alimentaires sous forme pré-dosée</i> - Monique TITS	Q1	10	-	-	2
SANT0350-1	<i>Soins lourds à domicile (y compris soins palliatifs)</i> - Yvan HUON, Thierry VAN HEES	Q1	10	-	-	2
DERM0350-1	<i>Dermopharmacie</i> - N..., Arjen NIKKELS, Géraldine PIEL	Q1	10	-	-	2

Cours à option spécifique à la Finalité spécialisée en pratique officinale, conseil et suivi pharmaceutique

Choisir 1 cours parmi :

MEDE0350-1	<i>Approche critique de l'homéopathie</i> - Monique TITS	Q1	10	-	-	2
VETE0350-1	<i>Les médicaments à usage vétérinaire</i> - Brigitte EVRARD, Pascal GUSTIN, Bernard PIROTTE	Q1	10	-	-	2
GYNE0350-1	<i>Médicaments, grossesse et allaitement</i> - Corinne CHARLIER	Q1	10	-	-	2
PHAR0717-1	<i>Questions spéciales d'infectiologie (vaccins et antiparasitaires)</i> - MariePierre HAYETTE		10	-	-	2
NUTR0713-1	<i>Approche critique des compléments alimentaires</i> - Michel FREDERICH, Nicolas PAQUOT, Monique TITS - [5h SEM]	Q1	5	-	[+]	2
PHAR2021-1	<i>Médicaments chez la personne âgée</i> - Jean PETERMANS, Audrey SAMALEASUAREZ, Thierry VAN HEES	Q1	10	-	-	2

L'étudiant doit choisir un stage et un complément de cours associé à la discipline scientifique choisie. Ce stage comprend la rédaction d'un rapport de stage (en français) devant être défendu publiquement.

Pharmacognosie

MSTG0358-2	<i>Stage : Pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
PHAR0718-2	<i>Compléments de pharmacognosie</i>	Q1				3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Michel FREDERICH		10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE		5	-	-	

Mycologie

MSTG0350-2	<i>Stage : Mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
BOTA0411-3	<i>Compléments de mycologie</i>					3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO		10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE		5	-	-	

Toxicologie clinique

MSTG1351-2	<i>Stage : Toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
TOXI0704-2	<i>Compléments de toxicologie clinique</i>					3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Corinne CHARLIER		10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE		5	-	-	

Chimie pharmaceutique

MSTG0453-2	<i>Stage : Chimie pharmaceutique</i> - Bernard PIROTTE - [300h St.]		-	-	[+]	15
CHIM0684-2	<i>Compléments de chimie pharmaceutique</i>					3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Bernard PIROTTE		10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE		5	-	-	

Pharmacie clinique

MSTG0461-2	<i>Stage de pharmacie clinique en milieu hospitalier</i> - Thierry VAN HEES - [300h St.]		-	-	[+]	15
PHAR0719-2	<i>Compléments de pharmacie clinique</i>					3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Thierry VAN HEES		10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE		5	-	-	

Chimie clinique

MSTG0355-1	Stage : Chimie clinique - Etienne CAVALIER - [300h St.]	-	-	[+]	15
CHIM0685-2	Compléments de chimie clinique				3
	- Travail de recherche personnel - Etienne CAVALIER	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Technologie pharmaceutique

MSTG2350-2	Stage : Technologie pharmaceutique - Brigitte EVRARD - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
PHAR1354-2	Compléments de technologie pharmaceutique					3
	- Travail de recherche personnel - Brigitte EVRARD	10	-	-		
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-		

Microbiologie

MSTG1352-2	Stage : Microbiologie - MariePierre HAYETTE, Pierrette MELIN - [300h St.]	-	-	[+]	15
MICR0718-2	Compléments de microbiologie				3
	- Travail de recherche personnel - MariePierre HAYETTE, Pierrette MELIN	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Législation et déontologie pharmaceutiques

MSTG2144-1	Stage : Législation et déontologie pharmaceutiques - Patrick HERNÉ - [300h St.]	-	-	[+]	15
DEON0712-2	Compléments de législation et déontologie pharmaceutique				3
	- Travail de recherche personnel - Patrick HERNÉ	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Pharmacie hospitalière

MSTG2045-2	Stage : Pharmacie hospitalière - Thierry VAN HEES - [300h St.]	-	-	[+]	15
PHAR2022-2	Compléments de pratique hospitalière				3
	- Travail de recherche personnel - Thierry VAN HEES	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Société Scientifique des Pharmaciens Francophones (SSPF)

MSTG2046-2	Stage : SSPF - Patrick HERNÉ - [300h St.]	-	-	[+]	15
PHAR2023-2	Compléments de pratique officinale				3
	- Travail de recherche personnel - Patrick HERNÉ	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Association Pharmaceutique Belge (APB)

MSTG2047-2	Stage : APB - Patrick HERNÉ - [300h St.]	-	-	[+]	15
PHAR2023-2	Compléments de pratique officinale				3
	- Travail de recherche personnel - Patrick HERNÉ	10	-	-	
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Analyse des médicaments

MSTG2352-2	Stage : Analyse des médicaments - Marianne FILLET - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
PHAR1355-2	Compléments d'analyse des médicaments	Q1				3
	- Travail de recherche personnel - Marianne FILLET	10	-	-		
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-		

Chimie analytique

MSTG1353-2	Stage : Chimie analytique - Philippe HUBERT - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	15
CHIM0358-2	Compléments de chimie analytique					3
	- Travail de recherche personnel - Philippe HUBERT	10	-	-		
	- Méthodologie de rédaction - Geneviève PHILIPPE	5	-	-		

Nutrition

Master en sciences pharmaceutiques, à finalité spécialisée en pratique
officinale, conseil et suivi pharmaceutique

MSTG1760-1	<i>Stage : Nutrition</i> - Nicolas PAQUOT - [300h St.]	-	-	[+]	15
NUTR0719-2	<i>Compléments de nutrition</i>				3
	- <i>Travail de recherche personnel</i> - Nicolas PAQUOT	10	-	-	
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE	5	-	-	

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

MTFE0351-1	<i>Stage officinal et travail de fin d'études</i>				28
	- <i>Intégration des connaissances</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	
	- <i>Dossier d'apprentissage</i> - COLLÉGIALITÉ	-	-	-	
	- <i>Stage officinal</i> - COLLÉGIALITÉ - [6mois St.]	-	-	[+]	
APPR0160-2	<i>Séminaires d'apprentissage à la résolution de problèmes complexes</i> - COLLÉGIALITÉ, Geneviève PHILIPPE - [30h ARP]	Q2	-	-	[+] 2

Remarque : Les étudiants doivent effectuer ou terminer un stage officinal d'une durée légale de six mois. Ce stage comprend la rédaction d'un dossier d'apprentissage (TFE).

Ce stage peut commencer à l'issue de la réussite du 3^e BAC et se poursuivre pendant les vacances situées entre la 1^{re} et la 2^e année de Master en Sciences pharmaceutiques.