

Vue cycle du programme des cours

B1 Or Th Pr Au Cr

Cours obligatoire de la finalité (B2 : 10Cr)

Cours	Description	B2	Q1	Or	Th	Pr	Au	Cr
PHAR0006-1	<i>Introduction à la finalité spécialisée en pratique officinale, conseil et suivi pharmaceutique</i>	B2	Q1					10
	- <i>Gestion des médicaments anti-infectieux</i> - Geneviève PHILIPPE - [6h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Complément de phytothérapie</i> - Michel FREDERICH, Allison LEDOUX - [6h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Dermopharmacie</i> - Arjen NIKKELS, Géraldine PIEL - [6h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Gestion officinale</i> - Alain CHASPIERRE - [6h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Approche critique de l'homéopathie</i> - Allison LEDOUX - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Soins lourds à domicile</i> - Sophie STREEL - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Médicaments à usage vétérinaire</i> - Brigitte EVRARD, Pierre FRANCOTTE, Pascal GUSTIN - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Approche critique des compléments alimentaires</i> - Michel FREDERICH, Nicolas PAQUOT - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Médicaments, grossesse et allaitement</i> - Corinne CHARLIER, Raphaël DENOZ - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Médicaments chez la personne âgée</i> - Sophie GILLAIN - [3h SEM]			-	-	[+]		
	- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE - [3h SEM]			-	-	[+]		

Cours au choix de la finalité (B2 : 20Cr)

L'étudiant doit choisir un stage et effectuer un travail de recherche personnel associé dans la discipline scientifique choisie. Ce travail de recherche personnel comprend la rédaction d'un rapport (en français) devant être défendu publiquement. (B2 : 20Cr)

Pharmacognosie (B2 : 20Cr)

MSTG0358-2	<i>Stage : Pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Corequis : PHAR0718-1 - Travail de recherche personnel en pharmacognosie							
PHAR0718-1	<i>Travail de recherche personnel en pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Corequis : MSTG0358-2 - Stage : Pharmacognosie							

Mycologie (B2 : 20Cr)

MSTG0350-2	<i>Stage : Mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Corequis : BOTA0411-1 - Travail de recherche personnel en mycologie							
BOTA0411-1	<i>Travail de recherche personnel en mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Corequis : MSTG0350-2 - Stage : Mycologie							

Toxicologie clinique (B2 : 20Cr)

MSTG1351-2	<i>Stage : Toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Prérequis : TOXI0341-2 - Chimie toxicologique, Partim I TOXI0342-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)							
	Corequis : TOXI0704-1 - Travail de recherche personnel en toxicologie clinique							
TOXI0704-1	<i>Travail de recherche personnel en toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]		10
	Corequis : MSTG1351-2 - Stage : Toxicologie clinique							

Chimie pharmaceutique (B2 : 20Cr)

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

MSTG0453-2	<i>Stage : Chimie pharmaceutique</i> - Pierre FRANCOLTE - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : CHIM0684-1 - Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique						
CHIM0684-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique</i> - Pierre FRANCOLTE - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG0453-2 - Stage : Chimie pharmaceutique						
Chimie clinique (B2 : 20Cr)							
MSTG0355-1	<i>Stage : Chimie clinique</i> - Etienne CAVALIER - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I) BIOC0341-1 - Chimie clinique (Partim II) Corequis : CHIM0685-1 - Travail de recherche personnel en chimie clinique						
CHIM0685-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie clinique</i> - Etienne CAVALIER - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG0355-1 - Stage : Chimie clinique						
Technologie pharmaceutique (B2 : 20Cr)							
MSTG2350-2	<i>Stage : Technologie pharmaceutique</i> - Brigitte EVRARD - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I) PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II) Corequis : PHAR1354-1 - Travail de recherche personnel en technologie pharmaceutique						
PHAR1354-1	<i>Travail de recherche personnel en technologie pharmaceutique</i> - Brigitte EVRARD - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG2350-2 - Stage : Technologie pharmaceutique						
Microbiologie (B2 : 20Cr)							
MSTG1352-2	<i>Stage : Microbiologie</i> - MariePierre HAYETTE - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : MBIO0002-1 - Microbiologie pharmaceutique Corequis : MICR0718-1 - Travail de recherche personnel en microbiologie						
MICR0718-1	<i>Travail de recherche personnel en microbiologie</i> - MariePierre HAYETTE - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG1352-2 - Stage : Microbiologie						
Législation et déontologie pharmaceutiques (B2 : 20Cr)							
MSTG2144-1	<i>Stage : Législation et réglementation pharmaceutiques</i> - Frédéric LECOMTE - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : LEGI0340-2 - Législation et déontologie pharmaceutiques Corequis : DEON0712-1 - Travail de recherche personnel en législation et réglementation pharmaceutiques						
DEON0712-1	<i>Travail de recherche personnel en législation et réglementation pharmaceutiques</i> - Frédéric LECOMTE - [25h ESTA, 50h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG2144-1 - Stage : Législation et réglementation pharmaceutiques						
Analyse des médicaments (B2 : 20Cr)							
MSTG2352-2	<i>Stage : Analyse des médicaments</i> - Marianne FILLET, AnneCatherine SERVAIS - [300h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	10

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

Prérequis :

PHAR0344-3 - Analyse des médicaments

Corequis :

PHAR1355-1 - Travail de recherche personnel en analyse des médicaments

PHAR1355-1 *Travail de recherche personnel en analyse des médicaments* - B2 Q1 - - [+] 10
Marianne FILLET, AnneCatherine SERVAIS - [25h ESTA, 50h RP]

Corequis :

MSTG2352-2 - Stage : Analyse des médicaments

Pratique officinale (B2 : 20Cr)

MSTG2046-2 *Stage : Pratique officinale* - Geneviève PHILIPPE - [300h St.] B2 Q1 - - [+] 10

Corequis :

PHAR2023-1 - Travail de recherche personnel en pratique officinale

PHAR2023-1 *Travail de recherche personnel en pratique officinale* - B2 Q1 - - [+] 10
Geneviève PHILIPPE - [25h ESTA, 50h RP]

Corequis :

MSTG2046-2 - Stage : Pratique officinale

Chimie analytique pharmaceutique (B2 : 20Cr)

MSTG1353-2 *Stage : Chimie analytique pharmaceutique* - Philippe HUBERT, B2 Q1 - - [+] 10
Eric ZIEMONS - [300h St.]

Corequis :

CHIM0358-1 - Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique

CHIM0358-1 *Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique* - Philippe HUBERT, Eric ZIEMONS - [25h ESTA, 50h RP] B2 Q1 - - [+] 10

Corequis :

MSTG1353-2 - Stage : Chimie analytique pharmaceutique

Stage à projet (B2 : 20Cr)

MSTG9083-1 *Stage à projet (Service Learning)* - Geneviève PHILIPPE - [300h St.] B2 Q1 - - [+] 10

Corequis :

PHAR2223-1 - Travail de recherche personnel lié au stage à projet

PHAR2223-1 *Travail de recherche personnel lié au stage à projet* - B2 Q1 - - [+] 10
Frédéric LECOMTE, Geneviève PHILIPPE - [25h ESTA, 50h RP]

Corequis :

MSTG9083-1 - Stage à projet (Service Learning)

Stage de recherche (B2 : 20Cr)

MSTG9084-1 *Stage de recherche* - Frédéric LECOMTE, Géraldine PIEL - [300h St.] B2 Q1 - - [+] 10

Corequis :

PHAR2224-1 - Travail de recherche personnel lié au stage de recherche

PHAR2224-1 *Travail de recherche personnel lié au stage de recherche* - B2 Q1 - - [+] 10
Frédéric LECOMTE, Géraldine PIEL - [25h ESTA, 50h RP, 75h AUTR]

Corequis :

MSTG9084-1 - Stage de recherche

Pharmacie hospitalière / Pharmacie clinique (B2 : 20Cr)

MSTG2045-2 *Stage : Pharmacie hospitalière / Pharmacie clinique* - B2 Q1 - - [+] 10
Isabelle ROLAND - [300h St.]

Prérequis :

PHAR0004-1 - Pharmacothérapie et soins pharmaceutiques

Corequis :

PHAR2022-1 - Travail de recherche personnel en pratique hospitalière / clinique

PHAR2022-1 *Travail de recherche personnel en pratique hospitalière / clinique* - B2 Q1 - - [+] 10
Isabelle ROLAND - [25h ESTA, 50h RP]

Corequis :

MSTG2045-2 - Stage : Pharmacie hospitalière / Pharmacie clinique

Cours du tronc commun (B1 : 60Cr, B2 : 30Cr)

PHAR0344-3	<i>Analyse des médicaments</i> - Marianne FILLET, AnneCatherine SERVAIS	B1	Q1	45	28	-	7
PHAR0343-3	<i>Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)</i> - Brigitte EVRARD	B1	Q1	20	60	-	4
PHAC0341-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim I)</i> - Vincent SEUTIN	B1	Q1	25	-	-	3
TOXI0341-2	<i>Chimie toxicologique, Partim I</i> - <i>Chimie toxicologique</i> - Corinne CHARLIER - <i>Chimie toxicologique, complément pour les sc. pharmaceutiques</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM]	B1	Q1	25	-	-	4
BIOC0340-1	<i>Chimie clinique (Partim I)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM]	B1	Q1	22	-	[+]	4
MBIO0002-1	<i>Microbiologie pharmaceutique</i> - MariePierre HAYETTE	B1	Q1	16	-	-	2
PHAR2018-1	<i>Bonnes pratiques pharmaceutiques officinales</i> - Anna LECHANTEUR - [6h SEM]	B1	Q1	10	-	[+]	2
ECON0340-1	<i>Pharmacoeconomie</i> - Robin CRUNENBERG	B1	Q1	10	-	-	1
PHAR0003-1	<i>Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)</i> - Brigitte EVRARD, Anna LECHANTEUR - [5h SEM]	B1	Q2	25	-	[+]	4
PHAR0347-3	<i>Travaux pratiques - Technologie pharmaceutique et biopharmacie</i> - Brigitte EVRARD Corequis : PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)	B1	Q2	-	32	-	2
PHAC0342-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim II)</i> - Vincent SEUTIN Corequis : PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)	B1	Q2	20	-	-	2
TOXI0342-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM] Corequis : TOXI0341-2 - Chimie toxicologique, Partim I	B1	Q2	25	-	[+]	4
BIOC0341-1	<i>Chimie clinique (Partim II)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM] Corequis : BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I)	B1	Q2	23	-	[+]	4
PHAR0004-1	<i>Pharmacothérapie et soins pharmaceutiques</i> - Geneviève PHILIPPE - [10h SEM]	B1	Q2	30	-	[+]	5
SANT0005-1	<i>Démarche thérapeutique</i> - Didier CATALDO, Etienne CAVALIER, Raphaël DENOZ, Michel FREDERICH, Geneviève PHILIPPE - [30h SI]	B1	Q2	-	-	[+]	3
LEGI0340-2	<i>Législation et déontologie pharmaceutiques</i> - Frédéric LECOMTE	B1	Q2	30	-	-	4
PHAR2219-1	<i>Séminaires intégrés II</i> - Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOTTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Anna LECHANTEUR, Allison LEDOUX, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Vincent SEUTIN, Eric ZIEMONS - [30h ARP] Corequis : PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I) PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II) PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I) PHAR0344-3 - Analyse des médicaments PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)	B1	Q2	-	-	[+]	3
PHAR2020-1	<i>Activités pratiques intégrées</i> - <i>Travaux pratiques intégrés</i> - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET,	B1	Q2	-	40	-	2

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

Pierre FRANCOLTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT,
Anna LECHANTEUR, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS,
Eric ZIEMONS

- *Visites industrielles* - Pierre FRANCOLTE, Anna LECHANTEUR, Allison LEDOUX, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS - [25h Vis.] - - [+]

Corequis :

PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)

PHAR0344-3 - Analyse des médicaments

PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)

APPR0160-2 *Séminaires de développement professionnel* - Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, Alain CHASPIERRE, Raphaël DENOZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOLTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Anna LECHANTEUR, Frédéric LECOMTE, AnneLaure LENOIR, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS - [30h ARP] B2 Q2 - - [+]

Corequis :
MTFE0351-3 - Stage officinal et travail de fin d'études 5

Stage obligatoire

PHAR0721-1 *Intégration des connaissances pharmaceutiques* - Corinne CHARLIER, Raphaël DENOZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOLTE, Michel FREDERICH, Julien HANSON, Frédéric LECOMTE, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Vincent SEUTIN B2 Q2 - 50 - 5

Corequis :
MTFE0351-3 - Stage officinal et travail de fin d'études

MTFE0351-3 *Stage officinal et travail de fin d'études* B2 Q2 20

- *Dossier d'apprentissage et participation au projet de recherche clinique* - Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOLTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Frédéric LECOMTE, Geneviève PHILIPPE, Marie PIETTE, Isabelle ROLAND - [100h RP] - - [+]

- *Stage officinal* - Brigitte EVRARD - [6mois St.] - - [+]

Prérequis :
TOXI0342-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)
PHAR2018-1 - Bonnes pratiques pharmaceutiques officinales
PHAR0347-3 - Travaux pratiques - Technologie pharmaceutique et biopharmacie
PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)
PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)
PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II)
PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)
LEGI0340-2 - Législation et déontologie pharmaceutiques
BIOC0341-1 - Chimie clinique (Partim II)

Corequis :
PHAR0721-1 - Intégration des connaissances pharmaceutiques

Remarque : Les étudiants doivent accomplir un stage officinal d'une durée légale de six mois (26 semaines), associé à la rédaction d'un dossier d'apprentissage (TFE).

Ce stage comprend un stage d'initiation obligatoire de 2 semaines, durant l'été, à l'issue du cycle de bachelier. Pour les étudiants ayant acquis au minimum 45 crédits du bloc 1 du master, le stage officinal peut se poursuivre pendant les vacances d'été précédant l'entrée au bloc 2 du master (maximum 8 semaines). Le solde de semaines (minimum 16 semaines) est presté dans le cadre du bloc 2 du master (2e quadrimestre).