

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

PHAR0344-3	<i>Analyse des médicaments</i> - Marianne FILLET	Q1	45	28	-	7
PHAR0343-3	<i>Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)</i> - Brigitte EVRARD	Q1	20	60	-	4
PHAC0341-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim I)</i> - Vincent SEUTIN	Q1	25	-	-	3
TOXI0341-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim I)</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM]	Q1	25	-	[+]	4
BIOC0340-1	<i>Chimie clinique (Partim I)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM]	Q1	22	-	[+]	4
MBIO0002-1	<i>Microbiologie pharmaceutique</i> - Pierrette MELIN	Q1	16	-	-	2
PHAR2018-1	<i>Bonnes pratiques pharmaceutiques officinales</i> - Patrick HERNÉ - [6h SEM] Corequis : PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)	Q1	10	-	[+]	2
ECON0340-1	<i>Pharmacoeconomie</i> - Thierry VAN HEES	Q1	10	-	-	1
PHAR0003-1	<i>Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)</i> - Brigitte EVRARD - [5h SEM] Corequis : PHAR0347-3 - Travaux pratiques - Technologie pharmaceutique et biopharmacie PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)	Q2	25	-	[+]	4
PHAR0347-3	<i>Travaux pratiques - Technologie pharmaceutique et biopharmacie</i> - Brigitte EVRARD Corequis : PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)	Q2	-	32	-	2
PHAC0342-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim II)</i> - Vincent SEUTIN Corequis : PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)	Q2	20	-	-	2
TOXI0342-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM] Corequis : TOXI0341-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim I)	Q2	25	-	[+]	4
BIOC0341-1	<i>Chimie clinique (Partim II)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM] Corequis : BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I)	Q2	23	-	[+]	4
PHAR0004-1	<i>Pharmacothérapie et soins pharmaceutiques</i> - Thierry VAN HEES - [10h SEM] Corequis : PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II) PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)	Q2	30	-	[+]	5
SANT0005-1	<i>Démarche thérapeutique</i> - Didier CATALDO, Etienne CAVALIER, Raphaël DENOZ, Michel FREDERICH, Geneviève PHILIPPE, Bernard PIROTTE, Thierry VAN HEES - [30h SI] Corequis : PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II) PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)	Q2	-	-	[+]	3
LEGI0340-2	<i>Législation et déontologie pharmaceutiques</i> - Patrick HERNÉ Corequis : TOXI0342-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II) PHAR0344-3 - Analyse des médicaments	Q2	30	-	-	4
PHAR2219-1	<i>Séminaires intégrés II</i> - Corinne CHARLIER, Ewa CIECKIEWICZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOU, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Jacqueline MOREAU, Géraldine PIEL, Bernard PIROTTE, AnneCatherine SERVAIS, Vincent SEUTIN, Eric ZIEMONS - [30h ARP]	Q2	-	-	[+]	3

Corequis :

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

PHAR0344-3 - Analyse des médicaments

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

PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II)

PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)

PHAR2020-1 *Travaux pratiques intégrés* - Ewa CIECKIEWICZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOTTE, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Géraldine PIEL, Bernard PIROTTE, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS Q2 - 40 - 2

Corequis :

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

PHAR0344-3 - Analyse des médicaments

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

Stage obligatoire

Un stage didactique est organisé à l'étranger durant la semaine de Carnaval. Il comprend la visite de plusieurs industries pharmaceutiques.

Bloc 2

Cours obligatoires

MTFE0351-1 *Stage officinal et travail de fin d'études* Q2 - - - 25
 - *Intégration des connaissances* - Didier CATALDO, Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, Patrick HERNÉ, Philippe HUBERT, Bernard PIROTTE, Vincent SEUTIN, Thierry VAN HEES
 - *Dossier d'apprentissage et participation au projet de recherche clinique* - Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, Patrick HERNÉ, Philippe HUBERT, Geneviève PHILIPPE, Bernard PIROTTE, Thierry VAN HEES - [100h RP] - - [+]
 - *Stage officinal* - Brigitte EVRARD - [6mois St.] - - [+]

Corequis :

APPR0160-2 - Séminaires de développement professionnel

APPR0160-2 *Séminaires de développement professionnel* - COLLÉGIALITÉ, Geneviève PHILIPPE - [30h ARP] Q2 - - [+] 5

Corequis :

MTFE0351-1 - Stage officinal et travail de fin d'études

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 10 semaines). Le solde de semaines (minimum 14 semaines) est presté dans le cadre du bloc 2 du master (2e quadrimestre).

Finalité au choix

Choisir une finalité parmi :

Finalité approfondie

PHAR0007-1 *Travail de recherche personnel* - Gabriel CASTILLO CABELLO, Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, MariePierre HAYETTE, Patrick HERNÉ, Philippe HUBERT, Pierrette MELIN, Bernard PIROTTE, Vincent SEUTIN, Thierry VAN HEES - [10h ESTA, 100h RP] Q1 - - [+] 15

Stages à option

Un stage à choisir parmi :

MSTG0352-2 *Stage de recherche à l'étranger* - Gabriel CASTILLO CABELLO, Q1 - - [+] 15

Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, COLLÉGIALITÉ,
Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH,
MariePierre HAYETTE, Patrick HERNÉ, Philippe HUBERT,
Pierrette MELIN, Bernard PIROTTE, Vincent SEUTIN,
Thierry VAN HEES - [450h St.]

MSTG0353-2 *Stage de coopération au développement à l'étranger -* Q1 - - [+] **15**
Gabriel CASTILLO CABELLO, Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER,
COLLÉGIALITÉ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET,
Michel FREDERICH, MariePierre HAYETTE, Patrick HERNÉ,
Philippe HUBERT, Pierrette MELIN, Bernard PIROTTE,
Vincent SEUTIN, Thierry VAN HEES - [450h St.]

MSTG0354-1 *Stage de recherche en Belgique francophone -* Q1 - - [+] **15**
Gabriel CASTILLO CABELLO, Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER,
COLLÉGIALITÉ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET,
Michel FREDERICH, MariePierre HAYETTE, Patrick HERNÉ,
Philippe HUBERT, Pierrette MELIN, Bernard PIROTTE,
Vincent SEUTIN, Thierry VAN HEES - [450h St.]

Remarque : le stage est associé à un travail de recherche personnel faisant l'objet d'un rapport en anglais devant être défendu publiquement.

Finalité spécialisée en conception et développement du médicament - bioanalyse

PHAR0005-1 *Introduction à la finalité spécialisée en conception et développement du* Q1 **10**
médicament - bioanalyse
- *Visites industrielles* - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, - - [+]
Philippe HUBERT - [6h Vis. us.]
- *Introduction à la biologie clinique* - Corinne CHARLIER, - - [+]
MariePierre HAYETTE, Caroline LE GOFF - [6h SEM]
- *Médicaments d'origine biosynthétique* - Bernard MASEREEL - [6h - - [+]
SEM]
- *Stratégies de découverte des médicaments* - Bernard PIROTTE - [3h - - [+]
SEM]
- *Chimie structurale des médicaments* - Pascal DE TULLIO, - - [+]
Michel FREDERICH - [3h SEM]
- *Management pharmaceutique* - Walid EL AZAB - [3h SEM] - - [+]
- *Assurance de qualité* - Philippe HUBERT - [3h SEM] - - [+]
- *Technologie pharmaceutique industrielle* - Brigitte EVRARD - [3h - - [+]
SEM]
- *Analyses biopharmaceutiques* - Marianne FILLET - [6h SEM] - - [+]
- *Affaires règlementaires* - Philippe HUBERT - [3h SEM] - - [+]
- *Etudes cliniques* - Xavier DE LEVAL - [3h SEM] - - [+]
- *Méthodologie de rédaction* - Geneviève PHILIPPE - [3h SEM] - - [+]

Stages à option

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.

Analyse des médicaments

MSTG2352-2 *Stage : Analyse des médicaments* - Marianne FILLET - [300h St.] Q1 - - [+] **10**
Corequis :
PHAR1355-1 - Travail de recherche personnel en analyse des médicaments
PHAR1355-1 *Travail de recherche personnel en analyse des médicaments -* Q1 - - [+] **10**
Marianne FILLET - [25h ESTA, 50h RP]
Corequis :
MSTG2352-2 - Stage : Analyse des médicaments

Chimie analytique pharmaceutique

MSTG1353-2 *Stage : Chimie analytique pharmaceutique* - Philippe HUBERT - Q1 - - [+] **10**

	[300h St.]				
	Corequis :				
	CHIM0358-1 - Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique				
CHIM0358-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique</i> - Philippe HUBERT - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	MSTG1353-2 - Stage : Chimie analytique pharmaceutique				
Chimie clinique					
MSTG0355-1	<i>Stage : Chimie clinique</i> - Etienne CAVALIER - [300h St.]	Q1	-	-	[+] 10
	Prérequis :				
	BIOC0341-1 - Chimie clinique (Partim II)				
	BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I)				
	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]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	MSTG0355-1 - Stage : Chimie clinique				
Chimie pharmaceutique					
MSTG0453-2	<i>Stage : Chimie pharmaceutique</i> - Bernard PIROTTE - [300h St.]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	CHIM0684-1 - Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique				
CHIM0684-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique</i> - Bernard PIROTTE - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	MSTG0453-2 - Stage : Chimie pharmaceutique				
Microbiologie					
MSTG1352-2	<i>Stage : Microbiologie</i> - MariePierre HAYETTE, Pierrette MELIN - [300h St.]	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, Pierrette MELIN - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	MSTG1352-2 - Stage : Microbiologie				
Pharmacie d'industrie					
MSTG2048-2	<i>Stage : Pratiques industrielles</i> - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Bernard PIROTTE, Vincent SEUTIN - [300h St.]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	PHAR2024-1 - Travail de recherche personnel en pratiques pharmaceutiques industrielles				
PHAR2024-1	<i>Travail de recherche personnel en pratiques pharmaceutiques industrielles</i> - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Bernard PIROTTE, Vincent SEUTIN - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+] 10
	Corequis :				
	MSTG2048-2 - Stage : Pratiques industrielles				
Pharmacognosie					
MSTG0358-2	<i>Stage : Pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [300h St.]	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] Corequis : MSTG0358-2 - Stage : Pharmacognosie	Q1	-	-	[+] 10
Pharmacologie					
MSTG3350-2	<i>Stage : Pharmacologie</i> - Vincent SEUTIN - [300h St.] Prérequis : PHAC0342-2 - Pharmacologie spéciale (Partim II) PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I) Corequis : PHAC0431-1 - Travail de recherche personnel en pharmacologie	Q1	-	-	[+] 10
PHAC0431-1	<i>Travail de recherche personnel en pharmacologie</i> - Vincent SEUTIN - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG3350-2 - Stage : Pharmacologie	Q1	-	-	[+] 10
Technologie pharmaceutique					
MSTG2350-2	<i>Stage : Technologie pharmaceutique</i> - Brigitte EVRARD - [300h St.] 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	Q1	-	-	[+] 10
PHAR1354-1	<i>Travail de recherche personnel en technologie pharmaceutique</i> - Brigitte EVRARD - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG2350-2 - Stage : Technologie pharmaceutique	Q1	-	-	[+] 10
Toxicologie clinique					
MSTG1351-2	<i>Stage : Toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [300h St.] Prérequis : TOXI0342-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II) TOXI0341-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim I) Corequis : TOXI0704-1 - Travail de recherche personnel en toxicologie clinique	Q1	-	-	[+] 10
TOXI0704-1	<i>Travail de recherche personnel en toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG1351-2 - Stage : Toxicologie clinique	Q1	-	-	[+] 10
Finalité spécialisée en pratique officinale, conseil et suivi pharmaceutique					
PHAR0006-1	<i>Introduction à la finalité spécialisée en pratique officinale, conseil et suivi pharmaceutique</i> - <i>Gestion des médicaments anti-infectieux</i> - Thierry VAN HEES - [6h SEM] - <i>Complément de phytothérapie</i> - Michel FREDERICH - [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> - Monique TITS - [3h SEM] - <i>Mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [3h SEM] - <i>Soins lourds à domicile</i> - Yvan HUON, Thierry VAN HEES - [3h SEM] - <i>Médicaments à usage vétérinaire</i> - Brigitte EVRARD, Pascal GUSTIN, Bernard PIROTTE - [3h SEM] - <i>Approche critique des compléments alimentaires</i> - Ewa CIECKIEWICZ, Nicolas PAQUOT - [3h SEM] - <i>Médicaments, grossesse et allaitement</i> - Corinne CHARLIER - [3h SEM]	Q1			10

- <i>Médicaments chez la personne âgée</i> - Jean PETERMANS, Audrey SAMALEASUAREZ, Thierry VAN HEES - [3h SEM]	-	-	[+]
- <i>Méthodologie de rédaction</i> - Geneviève PHILIPPE - [3h SEM]	-	-	[+]

Stages à option

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.

Analyse des médicaments

MSTG2352-2	<i>Stage : Analyse des médicaments</i> - Marianne FILLET - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : PHAR0344-3 - Analyse des médicaments					
	Corequis : PHAR1355-1 - Travail de recherche personnel en analyse des médicaments					
PHAR1355-1	<i>Travail de recherche personnel en analyse des médicaments</i> - Marianne FILLET - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG2352-2 - Stage : Analyse des médicaments					

Chimie analytique pharmaceutique

MSTG1353-2	<i>Stage : Chimie analytique pharmaceutique</i> - Philippe HUBERT - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : CHIM0358-1 - Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique					
CHIM0358-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie analytique pharmaceutique</i> - Philippe HUBERT - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG1353-2 - Stage : Chimie analytique pharmaceutique					

Chimie clinique

MSTG0355-1	<i>Stage : Chimie clinique</i> - Etienne CAVALIER - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : BIOC0341-1 - Chimie clinique (Partim II) BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I)					
	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]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG0355-1 - Stage : Chimie clinique					

Chimie pharmaceutique

MSTG0453-2	<i>Stage : Chimie pharmaceutique</i> - Bernard PIROTTE - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : CHIM0684-1 - Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique					
CHIM0684-1	<i>Travail de recherche personnel en chimie pharmaceutique</i> - Bernard PIROTTE - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG0453-2 - Stage : Chimie pharmaceutique					

Législation et déontologie pharmaceutiques

MSTG2144-1	<i>Stage : Législation et déontologie pharmaceutiques</i> - Patrick HERNÉ - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : LEGI0340-2 - Législation et déontologie pharmaceutiques					
	Corequis : DEON0712-1 - Travail de recherche personnel en législation et déontologie pharmaceutiques					

DEON0712-1	<i>Travail de recherche personnel en législation et déontologie pharmaceutiques</i> - Patrick HERNÉ - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG2144-1 - Stage : Législation et déontologie pharmaceutiques	Q1	-	-	[+]	10
Microbiologie						
MSTG1352-2	<i>Stage : Microbiologie</i> - MariePierre HAYETTE, Pierrette MELIN - [300h St.] Prérequis : MBIO0002-1 - Microbiologie pharmaceutique Corequis : MICR0718-1 - Travail de recherche personnel en microbiologie	Q1	-	-	[+]	10
MICR0718-1	<i>Travail de recherche personnel en microbiologie</i> - MariePierre HAYETTE, Pierrette MELIN - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG1352-2 - Stage : Microbiologie	Q1	-	-	[+]	10
Mycologie						
MSTG0350-2	<i>Stage : Mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [300h St.] Corequis : BOTA0411-1 - Travail de recherche personnel en mycologie	Q1	-	-	[+]	10
BOTA0411-1	<i>Travail de recherche personnel en mycologie</i> - Gabriel CASTILLO CABELLO - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG0350-2 - Stage : Mycologie	Q1	-	-	[+]	10
Pharmacie clinique						
MSTG0461-2	<i>Stage de pharmacie clinique en milieu hospitalier</i> - Thierry VAN HEES - [300h St.] Prérequis : PHAR0004-1 - Pharmacothérapie et soins pharmaceutiques Corequis : PHAR0719-1 - Travail de recherche en pharmacie clinique en milieu hospitalier	Q1	-	-	[+]	10
PHAR0719-1	<i>Travail de recherche en pharmacie clinique en milieu hospitalier</i> - Thierry VAN HEES - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG0461-2 - Stage de pharmacie clinique en milieu hospitalier	Q1	-	-	[+]	10
Pharmacie hospitalière						
MSTG2045-2	<i>Stage : Pharmacie hospitalière</i> - Thierry VAN HEES - [300h St.] Prérequis : PHAR0004-1 - Pharmacothérapie et soins pharmaceutiques Corequis : PHAR2022-1 - Travail de recherche personnel en pratique hospitalière	Q1	-	-	[+]	10
PHAR2022-1	<i>Travail de recherche personnel en pratique hospitalière</i> - Thierry VAN HEES - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG2045-2 - Stage : Pharmacie hospitalière	Q1	-	-	[+]	10
Pharmacognosie						
MSTG0358-2	<i>Stage : Pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [300h St.] Corequis : PHAR0718-1 - Travail de recherche personnel en pharmacognosie	Q1	-	-	[+]	10
PHAR0718-1	<i>Travail de recherche personnel en pharmacognosie</i> - Michel FREDERICH - [25h ESTA, 50h RP] Corequis : MSTG0358-2 - Stage : Pharmacognosie	Q1	-	-	[+]	10

Pratique officinale

MSTG2046-2	<i>Stage : Pratique officinale</i> - Patrick HERNÉ - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : PHAR2023-1 - Travail de recherche personnel en pratique officinale					
PHAR2023-1	<i>Travail de recherche personnel en pratique officinale</i> - Patrick HERNÉ - [25h ESTA, 50h RP]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG2046-2 - Stage : Pratique officinale					

Technologie pharmaceutique

MSTG2350-2	<i>Stage : Technologie pharmaceutique</i> - Brigitte EVRARD - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II) PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I) 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]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG2350-2 - Stage : Technologie pharmaceutique					

Toxicologie clinique

MSTG1351-2	<i>Stage : Toxicologie clinique</i> - Corinne CHARLIER - [300h St.]	Q1	-	-	[+]	10
	Prérequis : TOXI0342-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II) TOXI0341-2 - Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim I) 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]	Q1	-	-	[+]	10
	Corequis : MSTG1351-2 - Stage : Toxicologie clinique					