

Vue cycle du programme des cours

		B1	Or	Th	Pr	Au	Cr
Cours de la finalité (B2 : 30Cr)							
GEST7052-1	<i>Administration / gestion officinale</i> - Sociétés et droit des sociétés - Laurent STAS DE RICHELLE - Gestion administrative - Robin CRUNENBERG - [3h SEM] - Comptabilité, bilan et compte des résultats : initiation à la lecture - Magali HERMAN - Indépendant ou employé : impact sur la carrière - Matthieu SIMON - Impôts des personnes physiques et des sociétés - Robin CRUNENBERG - Gestion de stock et investissement en pharmacie - Robin CRUNENBERG - Politique de prix - Robin CRUNENBERG - [3h SEM]	B2	Q1				5
			9	-	-		
			9	-	[+]		
			6	-	-		
			6	-	-		
			6	-	-		
			6	-	-		
			4	-	[+]		
QUAL0726-1	<i>Leadership et gestion de ressources humaines</i> - Ressources humaines - Adrien BAILLY - Gestion de la qualité à l'officine - Joëlle WIDART - Gestion des risques - Joëlle WIDART - Bien-être au travail	B2	Q1				5
			20	-	-		
			10	-	-		
			10	-	-		
			10	-	-		
PHAR0720-1	<i>Développement professionnel</i> - Analyse sectorielle et perspectives d'évolution - Alain CHASPIERRE, Robin CRUNENBERG - Mise en place de nouveaux services à l'officine - Alain CHASPIERRE, Robin CRUNENBERG - [24h Vis.] - Méthodes et démarches créatives - Robin CRUNENBERG, Geneviève PHILIPPE - [3h SEM]	B2	Q1				5
			10	-	-		
			12	6	[+]		
			8	-	[+]		
MSTG0765-1	<i>Stage</i> - Robin CRUNENBERG, Brigitte EVRARD, Frédéric LECOMTE, Geneviève PHILIPPE - [210h St.]	B2	Q1	-	-	[+]	7
GEST7053-1	<i>Travail de recherche personnel</i> - Robin CRUNENBERG, Brigitte EVRARD, Frédéric LECOMTE, Geneviève PHILIPPE - [20h ESTA, 40h RP]	B2	Q1	-	-	[+]	8
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> - Chimie toxicologique - Corinne CHARLIER - Chimie toxicologique, complément pour les sc. pharmaceutiques - Corinne CHARLIER - [12h SEM]	B1	Q1				4
			25	-	-		
			-	-	[+]		
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] Corequis : PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I)	B1	Q2	25	-	[+]	4
PHAR0347-3	<i>Travaux pratiques - Technologie pharmaceutique et biopharmacie</i> - Brigitte EVRARD Corequis : PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)	B1	Q2	-	32	-	2
PHAC0342-2	<i>Pharmacologie spéciale (Partim II)</i> - Vincent SEUTIN	B1	Q2	20	-	-	2

Master en sciences pharmaceutiques, à finalité spécialisée en gestion officinale et perspectives professionnelles

Corequis :

PHAC0341-2 - Pharmacologie spéciale (Partim I)

TOXI0342-2	<i>Chimie toxicologique y compris pharmacovigilance (Partim II)</i> - Corinne CHARLIER - [12h SEM]	B1	Q2	25	-	[+]	4
	Corequis : TOXI0341-2 - Chimie toxicologique, Partim I						
BIOC0341-1	<i>Chimie clinique (Partim II)</i> - Etienne CAVALIER - [12h SEM]	B1	Q2	23	-	[+]	4
	Corequis : BIOC0340-1 - Chimie clinique (Partim I)						
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 FRANCOU, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Anna LECHANTEUR, Allison LEDOUX, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Vincent SEUTIN, Eric ZIEMONS - [30h ARP]	B1	Q2	-	-	[+]	3
	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)						
PHAR2020-1	<i>Activités pratiques intégrées</i> - <i>Travaux pratiques intégrés</i> - Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOU, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Anna LECHANTEUR, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS - <i>Visites industrielles</i> - Pierre FRANCOU, Anna LECHANTEUR, Allison LEDOUX, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS - [25h Vis.]	B1	Q2	-	40	-	2
	Corequis : PHAR0343-3 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim I) PHAR0344-3 - Analyse des médicaments PHAR0003-1 - Technologie pharmaceutique et biopharmacie (partim II)					[+]	
APPR0160-2	<i>Séminaires de développement professionnel</i> - Etienne CAVALIER, Corinne CHARLIER, Alain CHASPIERRE, Raphaël DENOZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOU, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Anna LECHANTEUR, Frédéric LECOMTE, AnneLaure LENOIR, Geneviève PHILIPPE, Géraldine PIEL, AnneCatherine SERVAIS, Eric ZIEMONS - [30h ARP]	B2	Q2	-	-	[+]	5
	Corequis : MTFE0351-3 - Stage officinal et travail de fin d'études						

Stage obligatoire

PHAR0721-1	<i>Intégration des connaissances pharmaceutiques</i> - Corinne CHARLIER, Raphaël DENOZ, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Pierre FRANCOU, 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	<i>Stage officinal et travail de fin d'études</i> - <i>Dossier d'apprentissage et participation au projet de recherche clinique</i> - Corinne CHARLIER, Brigitte EVRARD, Marianne FILLET, Michel FREDERICH, Philippe HUBERT, Frédéric LECOMTE,	B2	Q2	-	-	[+]	20

Master en sciences pharmaceutiques, à finalité spécialisée en gestion officinale et perspectives professionnelles

HILIPPE, 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).