

Université de Montpellier UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques 15 avenue Charles Flahault

BP 14491 34093 Montpellier cedex 5

ERASMUS + ETUDES DOSSIER DE CANDIDATURE (ERASMUS + STUDIES APPLICATION FORM)

Année universitaire 2020-2021 ACADEMIC YEAR 2020-2021

ACADEMIC YEAR 2020-2021	(photo)
Candidature: du 23 avril 2020 au 14 juin 2020	
Application: From April 23rd, to June 14th, 2020	
UNIVERSITE D'ORIGINE (Home University) Nom et adresse complète (Name and full address)	
Study coordinator (Coordonnateur pédagogique) NOM :	
Telfaxfax	
Courriel (email) :@	
UNIVERSITE DE MONTPELLIER /UFR PHARMACIE (F MONTPEL 54)	
Study coordinator (Coordonnateur pédagogique) NOM:	
Tel:	
Courriel (email) :	

RENSEIGNEMENTS PERSONNELS CONCERNANT L'ETUDIANT (Student's personal information)
NOM de famille
Date de naissance (Date of birth)
Courriel (email) :
Date d'arrivée : / / Date de départ : / / Nombre de mois : (date of arrival jour mois année date of departure jour mois année Number of months)
Souhaitez-vous une chambre en cité universitaire (si disponibilités et sous conditions) Oui Non Application for a room in a hall of residence (subject to availability) Adresse à Montpellier (address in Montpellier)

PROGRAMME D'ETUDES (curriculum)

See subjects on this following web site: http://pharmacie.edu.umontpellier.fr/international/

Nom:	
Prénom :	



Année Universitaire 2020 / 2021

Fiche de choix des Unités d'Enseignement Etudiants Erasmus

<u>Rem</u> : Les Unités d'Enseignement choisis par l'étudiant font l'objet d'un contrôle final et de TP / TD auquel celui-ci doit se présenter. Un examen oral pourra remplacer l'examen écrit en cas de chevauchement d'épreuves.

Course Units chosen by the student are submitted to a final written exam and a Practical class.

An oral can replace the written exam in case of overlapping exams.

FORMATION	UE	INTITULE		ECTS	Notation	Pourcentage/pts : Ecrit / TD / TP
	UE2-1	Geste de base et Communication (D.Munier)		2	20	TP/TD: 100
	UE2-2	BPEC : Biophysique, Physicochimie, Biophysique sensorielle (<i>D</i> , <i>Durand</i>)	3	20	Ecrit: 70 – TP: 30	
DECCD 3	UE2-3	Voies d'accès aux substances actives Médicamenteuses (P,A,Bonnet)		7	20	Ecrit: 70 – TP: 30
DFGSP 2	UE2-4	Physiologie (A,Muller)	1	6	20	Ecrit: 70 – TP: 30
	UE2-5	Sciences Biologiques 1 : Hématologie et Immunologie (J.C Gris)		5	20	Ecrit: 90 – TP: 10
	UE2-6	Cycle de Vie du Médicament : formulation et Biopharmacie (T,Sharkawi)			20	Ecrit: 80 – TP: 20
	Tota	l ECTS choisis pour le 1 ^{er} semestre DFGSP 2				
	UE2-7	Sciences Analytiques et statistiques appliquées (C,Perrin)		6	20	Ecrit: 70 – TP: 30
	UE2-8	Biodiversité 1 : Arbre Universel, Bactériologie, Virologie (<i>C,Teyssier</i>)		2	20	Ecrit: 100
	UE2-9	Biodiversité 2 : Biologie Animale, Parasitologie, Mycologie médicale (S.Bertout)		2	20	Ecrit: 100
DFGSP 2	UE2- 10	Biodiversité 3 : Botanique, Mycologie (<i>L,Mondolot</i>)	2	3	20	Ecrit: 70 – TP: 30
	UE2- 11	Sciences Biologiques 2 : Biologie cellulaire et moléculaire, Biochimie métabolique et Enzymologie (E,Raynaud de Mauverger)		7	20	Ecrit: 70 – TP: 30
	UE2- 12	Sciences Pharmacologiques (P,Cuq)		4	20	Ecrit: 70 – TP: 30
	UE2- 13	Informatique : maitrise des outils du numérique (P. Ravel)		1	20	Ecrit :50 – TP: 50

DFGSP 3 UE3-1 Cardiovasculaire CARD 1: Biochimic Clinique (S. A. Mary / E, Roynaud de Mauverger) UE3-1 Cardiovasculaire CARD 1: Sémiologie, Pharmacologie (G.Cros) UE3-2 Inflammation et Pathologies inflammatoires 1 IPI Immunologie, Sémiologie (J.Gialmis) 1 2 20 Ecrit: 100 5 20 Ecrit: 100 5 20 Ecrit: 100 7 (4) : 20 Ecrit: 100 7 (16) / oral TD (4) : 20 Ecrit: 100 7 (4) :
A Mary / E,Raynaud de Mauverger) UE3-1 Cardiovasculaire CARD 1: Sémiologie, Pharmacologie (G. Cros) UE3-2 Inflammation et Pathologies inflammatoires 1 IPI Immunologie, Sémiologie (J. Gialmis) UE3-3 Inflammation et Pathologies inflammatoires 2 IPI Epidemiologie, Physiologie, Biochimie clinique, Pharmacologie (A, Muller) UE3-4 CARD IPI : Chimie thérapeutique, Pharmacie clinique (V. Lisowski) UE3-5 Biotechnologie Biopharmacie (A, D, Lajoix) UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (C. Perrin) UE3-7 Infectio 1: Bactériologie, Virologie (E, Biak) UE3-8 Infectio 2: Parasitologie, Mycologie médicale (S, Bertout) UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S, Mary) UE3-9 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 1 2 20 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecrit: 90 – TP: 20 Ecrit: 90 – TP: 20 Ecrit: 90 – TP: 20 Ecrit: 100
DFGSP 3 UE3-1 Cardiovasculaire CARD 1: Sémiologie, Pharmacologie (G.Cros) UE3-2 Inflammation et Pathologies inflammatoires 1 IPI Immunologie, Sémiologie (J.Giaimis) UE3-3 Inflammation et Pathologies inflammatoires 2 IPI Epidemiologie, Physiologie, Biochimie clinique, Pharmacologie (A,Muller) UE3-4 CARD IPI : Chimie thérapeutique, Pharmacie clinique (V.Lisowski) UE3-5 Biotechnologie Biopharmacie (A,D,Lajoix) UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (C. Perrin) Total ECTS choisis pour le 1er semestre DFGSP 3 UE3-7 Infectio 1: Bactériologie, Virologie (E,Bilak) UE3-8 Infectio 2: Parasitologie, Mycologie médicale (S,Bertout) UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S,Mary) UE3-1 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie
DFGSP 3 UE3-2 Inflammation et Pathologies inflammatoires 1 IPI Immunologie, Sémiologie (<i>J</i> , <i>Giaimis</i>) UE3-3 Inflammation et Pathologies inflammatoires 2 IPI Epidemiologie, Physiologie, Biochimie clinique, Pharmacologie (<i>A</i> , <i>Muller</i>) UE3-4 CARD IPI : Chimie thérapeutique, Pharmacie clinique (<i>V</i> , <i>Lisowski</i>) UE3-5 Biotechnologie Biopharmacie (<i>A</i> , <i>D</i> , <i>Lajoix</i>) UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (<i>C</i> . <i>Perrin</i>) UE3-7 Infectio 1 : Bactériologie, Virologie (<i>E</i> , <i>Bilak</i>) UE3-8 Infectio 2 : Parasitologie, Mycologie médicale (<i>S</i> , <i>Bertout</i>) UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (<i>S</i> , <i>Mary</i>) UE3-1 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie UE3-2 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 1 2 20 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecrit: 66.7 – TP/TD : 33.3 2.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20
UE3-3 Epidemiologie, Physiologie, Biochimie clinique, Pharmacologie (A, Muller) UE3-4 CARD IPI : Chimie thérapeutique, Pharmacie clinique (V, Lisowski) UE3-5 Biotechnologie Biopharmacie (A, D, Lajoix) UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (C. Perrin) UE3-7 Infectio 1 : Bactériologie, Virologie (E, Bilak) UE3-8 Infectio 2 : Parasitologie, Mycologie médicale (S, Bertout) UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S, Mary) UE3-1 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie UE3-2 1 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 1 2 20 Ecrit: 100 Ecrit: 100 Ecrit: 80 – TP: 20 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecrit: 80 – TP: 20
UE3-4 Pharmacie clinique (V,Lisowski) 5 20 Ecrit: 80 – IP: 20 UE3-5 Biotechnologie Biopharmacie (A,D,Lajoix) 5.5 20 Ecrit: 80 – CC: 20 UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (C. Perrin) 2.5 20 Ecrit: 80 – CC: 20 UE3-7 Infectio 1: Bactériologie, Virologie (E,Bilak) 4.5 20 Ecrit: 66.7 – TP/TD: 33.3 UE3-8 Infectio 2: Parasitologie, Mycologie médicale (S,Bertout) 2.5 20 Ecrit: 80 – CC: 20 UE3-9 Endocrinologie: Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S,Mary) 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-1 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-2 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-3 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-4 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-4 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-4 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-5 Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20 UE3-6 Ecrit: 80 – TP: 20 Ecri
UE3-6 Sciences analytiques et Qualité (C. Perrin) 2.5 20 Ecrit: 80 – CC: 20 Total ECTS choisis pour le 1 ^{er} semestre DFGSP 3 UE3-7 Infectio 1: Bactériologie, Virologie (E,Bilak) UE3-8 Infectio 2: Parasitologie, Mycologie médicale (S,Bertout) UE3-9 Endocrinologie: Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S,Mary) UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie
Total ECTS choisis pour le 1 ^{er} semestre DFGSP 3 UE3-7 Infectio 1 : Bactériologie, Virologie (E,Bilak) 4.5 20 Ecrit: 66.7 - TP/TD : 33.3 UE3-8 Infectio 2 : Parasitologie, Mycologie médicale (S,Bertout) 2.5 20 Ecrit: 80 - TP: 20 UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S,Mary) 4.5 20 Ecrit: 100 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 20 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 - TP: 30 DEGSP 3 UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 2 4.5 4.
UE3-7 Infectio 1 : Bactériologie, Virologie
UE3-7 (E,Bilak) UE3-8 Infectio 2 : Parasitologie, Mycologie médicale (S,Bertout) UE3-9 Endocrinologie : Sémio/Physiologie, Biochimie Clinique, Pharmacologie (S,Mary) UE3- UE3- Infectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie
UE3-9 Clinique, Pharmacologie (S, Mary) UE3-
Clinique, Pharmacologie (S, Mary) UE3- UE3- UE3- UE3- UE3- UE3- Linfectio Endo: Chimie Thérapeutique, Pharmacie 2 4.5 20 Ecrit: 80 – Th: 30
10 Clinique (V,Lisowski) 2 4.3 20 Echt. 80 = 17. 20
UE3- 11 Hématologie-Cancérologie (J.P Brouillet) 4.5 20 Ecrit: 80 – TP: 20
UE3- 12 Santé Publique Toxicologie (P,Cuq) 3 20 Ecrit: 100
UE3- 13 Pharmacognosie (J, Vercauteren) 3.5 20 Oral: 100
Total ECTS choisis pour le 2ème semestre DFGSP 3
UE4-1 Psycho-Neuro-Infectio: Chimie Thérapeutique, Pharmacie clinique (V, Lisowski / H. Peyriere) 5 20 Ecrit: 80 – TP: 20
UE4-2 SNC : Sémiologie, Physiologie, Pharmacologie, Biopharmacie (A, Michel) 4.5 20 Ecrit: 100
UE4-3 BV2: Bactériologie et Virologie cliniques, Vaccins (H, Marchandin) 5 20 Ecrit: 84 – CC: 16
UE4-4 TAP: Toxicologie, Addictologie, Pharmacocinétique (L,Vian) 1 5 20 Ecrit: 60 – CC: 40
UE4-5 PM2: Parasitologie, Mycologie médicale, Mycologie générale (S,Bertout / F. Fons) 4.5 20 Ecrit: 89 TP: 11
UE4-6 EcoDoc : Economie de la santé, Documentation scientifique (G.Leguelinel / S.Munier) 3 20 TD :100
Total ECTS choisis pour le 1 ^{er} semestre DFASP 1

FORMATION	UE	INTITULE	Sem.	ECTS	Notation	Pourcentage/pts: Ecrit / TD / TP / CC
	UE4-7	SP: Politique de santé et Santé Publique (C,Le Gal)		3.5	20	Ecrit: 50- TD : 50
DFASP 1	UE4-8	ETP : Education thérapeutique du patient (H,Fenet		2	20	Ecrit: 75- CC : 25
	UE4-9	Gynécologie-Urologie, (V.Matha)		4.5	20	Ecrit: 100
	UE4- 10	Œil et peau (A.Muller/G.MartiMestres)	2	2	20	Ecrit: 100
	UE4- off 11	Nutrition : Nutrition, Compléments alimentaires (S, Mary)	2	3	20	Ecrit: 100
	UE4- off 12	Législation pharmaceutique et droit social (C.Le Gal-Fontes)		4	20	Ecrit: 100
	UE4- off 13	Compléments alimentaires (G.Cros)		2	20	Ecrit: 100
	UE4- off 14	Phytothérapie et aromathérapie (Y.Pelissier / S.Munier / G.Leguelinel)		3	20	Ecrit : 67 (aroma) TD : 33 (phyto)
	Total EC	rs choisis pour le 2 ^{ème} semestre DFASP 1				
	UE5- off 1	Dispensation du médicament et Suivi Pharmaceutique (H.Peyrière)		8	20	Ecrit: 75 – CC: 25
DFASP 2	UE5- off 2	Activités Spécialisées II (P.Drakulovski)		6	20	Ecrit: 100
	UE5- off 3	Risques sanitaires environnementaux (H. Fenet)		4	20	Ecrit: 100
	UE5- off 4	Risques sanitaires environnementaux appliqués (Fr. Fons)		2	20	Ecrit: 70 – TD: 30
	Total EC	TS choisis pour le 1 ^{er} semestre DFASP 2				
	UE5- off 5	Education thérapeutiques du patient (H. Fenet)		3	20	Ecrit: 60 - Oral: 40
	UE5- off 6	Automédication et conseil à l'officine (C. Oiry)		5	20	Ecrit: 100
DFASP 2	UE5- off 7	Comptabilité, gestion, management à l'officine (c. Le Gal Fontes)	2	5	20	Ecrit: 100
	UE5- off 8	Management de qualité (F.Georgin / J. Milhau) Module 1 : qualité Module 2 : geste vaccinal		3	20	Ecrit: 80- Pratique :20
	UE5- off 9	Pratique officinale : pharmacologie appliquée à la délivrance de l'ordonnance (<i>P. Poucheret</i>)		4	20	Ecrit: 50 – Oral:50
	Total ECT	TS choisis pour le 2 ^{ème} semestre DFASP 2				
	Tot	al ECTS choisis pour le 1 ^{er} semestre				
	Tota	l ECTS choisis pour le 2 ^{ème} semestre				

<u>Rem :</u> Les étudiants doivent assister obligatoirement aux TP / TD.

Practical classes are compulsory

<u> </u>	. *	
Date :		Date :
Signature de l'étudiant :		Signature du service administratif :

See subjects on this following web site: http://pharmacie.edu.umontpellier.fr/international/

Nom :
Prénom :



Année Universitaire 2020 / 2021

Fiche de choix des Unités d'Enseignement Optionnelles Etudiants Erasmus

<u>Important</u>: Les UEs Optionnelles ne seront accessibles par les étudiants Erasmus que sous réserve de disponibilité. Le choix ne peut porter que sur <u>UNE</u> seule UE optionnelle par année d'études.

<u>Important</u>: Students could take optional course units only if available. ONE optional unit course has to be chosen for each year.

FORMATION	UE	INTITULE		ECTS	Notation	Pourcentage/pts : Ecrit / TD / TP	Choix Étudiai
	Bloc A	Maladies héréditaires du métabolisme (E. Raynaud de Mauverger)		3	20	Ecrit: 100	
DFGSP 2		ERA : Emergence, Résistance et Adaptation, Impact sur la biodiversité et la santé humaine (S. Bertout / F. Fons / C. Teyssier)	2	3	20	Ecrit: 50 TD Oral: 50	
		Les « systèmes modèle » : de l'animal au gène (J. Milhau)		3	20	Oral: 25 pts TP: 5 pts	
		Evolution et diversité du génome humain en relation avec la santé (E. Cornillot)		3	20	Oral : 15 pts TP : 5 pts /TD : 10	
DFGSP 2	Bloc B	La chimie du vivant, un outil indispensable à la conception du médicament (L. Maillard/ C. Vigor)		3	20	Ecrit: 100	
		Méthodes de caractérisation et de détermination structurale des principes actifs (P.A. Bonnet)		3	20	Ecrit: 100	
		Bases de la physicochimie des états solides et dispersés (A. El Ghzaoui)	2	3	20	Ecrit: 100	
		Chimie des biomolécules Bases moléculaires appliquées à la chimie des hétérocycles et bases nucléotides (P.A. Bonnet / C. Masquefa)	_	3	20	Ecrit: 100	
		Ethique et Biodroit (C. Le Gal Fontes / G. Monziols)		3	20	Oral : 15 pts Rapport : 15 pts	
	Total ECTS choisis pour le 2ème semestre DFGSP 2						

FORMATION	UE	IN	TITULE	Sem.	ECTS	Notation	Pourcentage/pts : Ecrit / TD / TP	Choix Étudiant
			ceutique et pharmacopée Or Coussot)		3	20	Ecrit: 66.7 Oral: 33.3	
		Mondialisation du commerce du médicament : fraudes et risques (P. Drakulovski)			3	20	Ecrit: 100	
DFGSP 3	Bloc A	immunit	ie et pathologie du système taire (F. Boudard)	1	3	20	Ecrit: 67 – TP: 33	
		L'animal de Labo	oratoire au XXIème siècle (A. Michel)		3	20	Ecrit: 100	
			riétés pharmacocinétiques par modulation chimique et a/ Dr Khier)		3	20	Ecrit: 100	
	Total EC	TS choisis pour le 1er se	mestre DFGSP 3					
			ie et photoprotection Marti Mestres)		3	20	Ecrit: 50 – TP: 50	
			maceutique (L. Mondolot)		3	20	Ecrit: 50 – TP: 50	
			ctions médicament / cible utique (A.Chavanieu)		3	20	Ecrit: 66.7 TD: 33.3	
DFGSP 3	Bloc B	Contrôle du r	médicament (C. Perrin)		3	20	Ecrit: 10 TP: 10 - Oral : 10	
			scence ; la croissance et ses ples (A.Muller)	2	3	20	Ecrit: 50 - Oral: 50	
		_	physiologie et toxicologie ntales (C. Oiry Cuq)		3	20	Oral: 60 - TP: 40	
		Initiation	au droit (C.Le Gal)		3	20	Oral: 100	
		nierie des biomédicaments (A.Lajoix)		3	20	Ecrit: 66.7 TP: 33.3		
	Total	ECTS choisis pour le 2èm	ne semestre DFGSP 3					
		Conseils sanitaires par déplacement à l'étrang	le pharmacien lors de ger (S. Bertout/P. Drakulovski)		3	20	Ecrit: 66.67 – 33.33	
			Pharmacie lors de la prise en Ifectieuses (P. Licznar-Fajardo		3	20	Ecrit: 100	
			que et pharmacocinétique ctive (A. Evrard)		3	20	Ecrit: 50 - Oral: 50	
DFASP 1		Risque alin	nentaire (F. Macari)	1	3	20	Ecrit: 50 - Oral: 50	
		Droit des obliga	ations (C. Le Gal-Fontes)		3	20	Oral: 100	
		Immunophari	macologie (F. Boudard)		3	20	Ecrit: 66.67 TP: 33.33	
			des Armées et gestion des aces (L.Vian/L. Toreilles)		3	20	Ecrit : 50 – CC : 50	
		Détection des variations du génome humain et conséquence sur la santé (E. Cornillot)				20	Oral: 66.67 TP: 33.33	
	Total EC	TS choisis pour le 1er se	mestre DFASP 1		ı			
	Tot	al ECTS choisis pour le 1	er semestre					
	Tota	l ECTS choisis pour le 2èr	me semestre					
Date :			Date :					
Signature de l'étudiant :					Signatu admini	ıre du ser stratif:	vice	6

AVERTISSEMENT:

1) COMPETENCES LINGUISTIQUES EN FRANÇAIS (FRENCH LANGUAGE SKILLS)

Fournir OBLIGATOIREMENT une attestation de connaissance du français – Niveau B1 – B2

Voir le site : http://www.ciep.fr/tcf/index.php

2) On arrival at the faculty in Montpellier, the student will have to register at the secretarial office.

She/He has to show her/his European Health Insurance Card.
She/He has to take out a civil liability insurance to cover her/his liability when invoked.

SENDING INSTITUTION

We confirm that the set curriculum has been APPROVED

Date Name and signature of the study coordinator

Stamp of the sending institution

UNIVERSITE DE MONTPELLIER - UFR DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES ET BIOLOGIQUES

Nous confirmons que le programme d'études proposé est ACCEPTE

Date Nom et signature de l'enseignant coordonnateur

UNIVERSITE DE MONTPELLIER - UFR DES SCIENCES PHARMACEUTIQUES ET BIOLOGIQUES

Signature du responsable pédagogique des Relations Internationales à la faculté de pharmacie

Date Signature

Dossier à envoyer par mail à : fleur.lorrain@umontpellier.fr

UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques – à l'attention de Mme Fleur Lorrain - 15, avenue Charles Flahault – BP 14491 – F 34093 Montpellier cedex 5 –

15 : + 33(0) 4 11 75 93 11 - ♣: + 33 (0)4 11 75 93 34 E-mail : fleur.lorrain@umontpellier.fr