

DELIBERATION CFVU-079-2024

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.123-1 à L.123-9, L.712-6-1 et L.719-7 ;
Vu le décret 71-871 du 25 octobre 1971 portant création de l'Université d'Angers ;
Vu les statuts et règlements de l'Université d'Angers, tels qu'en vigueur ;
Vu la délibération n° CA003-2024 en date du 22 février 2024 relatif à l'élection de la Présidente de l'Université d'Angers ;

Vu les convocations envoyées aux membres de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire le 23 septembre 2024

Objet de la délibération : Modification des MCC – Faculté de Santé

La Commission de la Formation et de la Vie Universitaire réunie le 30 septembre 2024 en formation plénière, le quorum étant atteint, arrête :

Les modifications des formations suivantes :

- DEUST2 « Préparateur en Pharmacie »
- « DFGSP2 – 2e année de Pharmacie »
- « DFGSP3 – 3e année de Pharmacie »
- « DFGSM2 – 2e année de Médecine »
- « DFGSM3 – 3e année de Médecine »
- « DFASMA2 – 2e année de Maïeutique »
- L2-3 « Sciences pour la Santé », parcours « Sciences Infirmières »
- M1 « Science du médicament »

sont approuvées.

Cette décision est adoptée à l'unanimité avec 29 voix pour.

Françoise GROLLEAU

Présidente de l'Université d'Angers

Signé le 05 novembre 2024

La présente décision est exécutoire immédiatement ou après transmission au Rectorat si elle revêt un caractère réglementaire. Elle pourra faire l'objet d'un recours administratif préalable auprès de la Présidente de l'Université dans un délai de deux mois à compter de sa publication ou de sa transmission au Rectorat suivant qu'il s'agisse ou non d'une décision à caractère réglementaire. Conformément aux articles R421-1 et R421-2 du code de justice administrative, en cas de refus ou du rejet implicite consécutif au silence de ce dernier durant deux mois, ladite décision pourra faire l'objet d'un recours auprès du tribunal administratif de Nantes dans le délai de deux mois. Passé ce délai, elle sera reconnue définitive. La juridiction administrative peut être saisie par voie postale (Tribunal administratif de Nantes, 6 allée de l'Île-Gloriette, 44041 Nantes Cedex) mais également par l'application « Télérecours Citoyen » accessible à partir du site Internet www.telerecours.fr

Affiché et mis en ligne le : 06/11/2024

Fiche de modification des maquettes de formation

- § **UFR** : Faculté de Santé
- § **Avis favorable du Conseil de département Pharmacie du** :
- § **Avis favorable du Conseil de Faculté du** :
- § **Passage à la CFVU du** : 30 septembre 2024
- § **Rentrée universitaire** : 2024-2025

Formation concernée :
DEUST Préparateur en Pharmacie – 2 me année

Nature de la modification (merci de cocher la case) :

Structure :

- Création ou modification ou déplacement d'UE / EC
- Changement d'ECTS
- Mise en place ou retrait de parcours

Modalités de contrôle des connaissances :

- Modification des conditions de validation
- Modification de coefficient(s)
- Modification d'épreuve(s) (nature, durée...)

Charges d'enseignement :

- Modification du volume horaire
- Mutualisation ou démutualisation

Incidence financière (***joindre un argumentaire***)

Avis et remarques éventuelles du SMAF :

Détail de la modification au verso :

Penser à joindre les maquettes 23-24 et 24-25

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
SEMESTRE 3		
UE 3-1 Compétences transversales	2h CM 25h TD 10h TP	4h CM 23h TD 10h TP
UE 3-2 Douleurs- Rhumatologie (orthèses)	20h CM 10hTD CC mise en situation	22h CM 10hTD CT mise en situation
UE 3-3 Neuropsychologie	28h CM 12h TD CC mise en situation	29h CM 12h TD CT mise en situation
UE 3-4 Urologie et gynécologie	11h CM 4h TD CC mise en situation	13h CM 4h TD CT mise en situation
UE 3-5 AFGSU (Attestation de Formation aux Gestes et Soins d'Urgence)		Création 5h CM 16h TD Validation par assiduité
Fiche d'évaluation semestrielle	Coef 1	Coef 3
ED en entreprise	8h TD 15h TP	6h TD 9h TP
ED Rhumatologie	Coef 0,2	Coef 1
ED Douleur	Coef 0,2	Supprimé (CFVU du 21 mai 24)
ED Neuropsychiatrie	Coef 0,2	Coef 1
ED Gynécologie	Coef 0,2	Coef 1
ED formes liquides orales	Coef 0,2	Supprimé

SEMESTRE 4		
UE 4-1 Cardio-vasculaire/hémostase	CC mise en situation	CT mise en situation
UE 4-2 Troubles du métabolisme	CC mise en situation	CT mise en situation
UE 4-3 Cancérologie	CC mise en situation	CT mise en situation
ED en entreprise	8h TD 15h TP	8h TD 12h TP
ED Cardio-vasculaire	Coef 0,2	Coef 0,25
ED Métabolisme	Coef 0,2	Coef 0,25
ED Cancérologie	Coef 0,2	Coef 0,25
ED Nutrition	Coef 0,2	Supprimé
ED Préparation formes solides	Coef 0,2	Coef 0,25

2023-2024											
CFVU 20 septembre 2023											
DEUST Préparateur-Technicien en pharmacie - Année 2											
Intitulés de l'U.E.	ECTS	Code Nature	Participe aux charges	Nbre d'heures				Coef	Session 1	Session 2	Remarques
				CM	TD	TP	H/Etud				
Semestre 3	30	SEM	N	61	61	33	155	20			
UE 3-1 Compétences transversales	2	UE	O	2	25	10	37	1			
Anglais		MATI	O					1	CC oral	CT oral	
Communication		MATI	N					1	CC oral	CT oral	
Champignons supérieurs		MATI	N					1	CC oral	CT oral	Reconnaisances
UE 3-2 Douleurs- Rhumatologie (orthèses)	4	UE	N	20	10		30	2	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-3 Neuropsychologie	4	UE	N	28	12		40	3	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-4 Urologie et gynécologie	3	UE	N	11	4		15	2	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-5 TP formes orales liquides	1	UE	N			8	8	1	CC TP	CT TP	
UE 3-6 Dossier professionnel	1	UE	N					1	CC	CT	
UE 3-7 Stage en officine	15	UE	N					10			
Fiche d'évaluation semestrielle		MATI	N					1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED en entreprise					10	15	25				
ED Rhumatologie		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Douleur		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Neuropsychiatrie		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Gynécologie		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED fomes liquides orales		MATI	N		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
Semestre 4	30	SEM	N	67	52	30	149	21			
UE 4-1 Cardio-vasculaire/hémostase	5	UE	O	25	16	3	44	3	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-2 Troubles du métabolisme	3	UE	O	14	10		24	2	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-3 Cancérologie	4	UE	O	16	12		28	3	CC mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-4 Nutrition avancée (orale, entérale, parentérale)	1	UE	O	12	4		16	1	CT écrit	CT écrit	
UE 4-5 TP Formes solides	1	UE	O			12	12	1	CC TP	CT TP	
UE 4-6 Dossier professionnel	1	UE	O					1	CC	CT	Suivi par un tuteur
UE 4-7 Stage en officine	15	UE	N					10			
Fiche d'évaluation semestrielle		MATI	N					1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED en entreprise					10	15	25				
ED Cardio-vasculaire		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Métabolisme		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Cancérologie		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Nutrition		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Préparation formes solides		MATI	N		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	

2024-2025											
DEUST Préparateur-Technicien en pharmacie - Année 2											
Intitulés de l'U.E.	ECTS	Code Nature	Participe aux charges	Nbre d'heures				Coef	Session 1	Session 2	Remarques
				CM	TD	TP	H/Etud				
Semestre 3	30	SEM	N	73	71	27	171	20			
UE 3-1 Compétences transversales	2	UE	O	4	23	10	37	1			
Anglais		MATI	O					1	CC oral	CT oral	
Communication		MATI	N					1	CC oral	CT oral	
Champignons supérieurs		MATI	N					1	CC oral CT écrit 1h	CC oral CT écrit 1h	Reconnaisances
UE 3-2 Douleurs- Rhumatologie (orthèses)	4	UE	N	22	10		32	2	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-3 Neuropsychologie	4	UE	N	29	12		41	3	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-4 Urologie et gynécologie	3	UE	N	13	4		17	2	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 3-5 AFGSU (Attestation de Formation aux Gestes et Soins d'Urgence)		UE	O	5	16		21		VAL/NVAL	VAL/NVAL	Assiduité
UE 3-5 TP formes orales liquides	1	UE	N			8	8	1	CC TP	CT TP	
UE 3-6 Dossier professionnel	1	UE	N					1	CC VAL / NVAL	CT VAL / NVAL	
UE 3-7 Stage en officine	15	UE	N					10			
Fiche d'évaluation semestrielle		MATI	N					3	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED en entreprise					6	9	15				
ED Rhumatologie		MATI	O		2	3	5	1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Douleur		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Neuropsychiatrie		MATI	O		2	3	5	1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Gynécologie		MATI	O		2	3	5	1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED formes liquides orales		MATI	N		2	3	5	0,25	Eval par MA	Report Eval par MA	
Semestre 4	30	SEM	N	67	50	27	144	21			
UE 4-1 Cardio-vasculaire/hémostase	5	UE	O	25	16	3	44	3	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-2 Troubles du métabolisme	3	UE	O	14	10		24	2	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-3 Cancérologie	4	UE	O	16	12		28	3	CT mise en situation	CT mise en situation	
UE 4-4 Nutrition avancée (orale, entérale, parentérale)	1	UE	O	12	4		16	1	CT écrit	CT écrit	
UE 4-5 TP Formes solides	1	UE	O			12	12	1	CC TP	CT TP	
UE 4-6 Dossier professionnel	1	UE	O					1	CC	CT	Suivi par un tuteur
UE 4-7 Stage en officine	15	UE	N					10			
Fiche d'évaluation semestrielle		MATI	N					1	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED en entreprise					8	12	20				
ED Cardio-vasculaire		MATI	O		2	3	5	0,25	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Métabolisme		MATI	O		2	3	5	0,25	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Cancérologie		MATI	O		2	3	5	0,25	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Nutrition		MATI	O		2	3	5	0,2	Eval par MA	Report Eval par MA	
ED Préparation formes solides		MATI	N		2	3	5	0,25	Eval par MA	Report Eval par MA	

Fiche de modification des maquettes de formation

- § **UFR : Faculté de Santé – Département Pharmacie**
- § **Avis favorable du Conseil de Faculté du : 16 mai 2024**
- § **Passage à la CFVU du : 17 juin 2024**

- § **Avis favorable du Conseil de Faculté du : 19 juin 2024**
- § **Passage à la CFVU du : 8 juillet 2024**

- § **Rentrée universitaire : 2024-2025**

Formation concernée :
2ème année de Formation Générale en Sc Pharmaceutiques

Création	<input type="checkbox"/>
Modification	<input checked="" type="checkbox"/>

Structure :

- | | |
|---|--------------------------|
| Création ou modification ou déplacement d'UE / EC | <input type="checkbox"/> |
| Changement d'ECTS | <input type="checkbox"/> |
| Mise en place ou retrait de parcours | <input type="checkbox"/> |

Modalités de contrôle des connaissances :

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Modification des conditions de validation | <input type="checkbox"/> |
| Modification de coefficient(s) | <input type="checkbox"/> |
| Modification d'épreuve(s) (nature, durée...) | <input checked="" type="checkbox"/> |

Charges d'enseignement :

- | | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Modification du volume horaire | <input type="checkbox"/> |
| Mutualisation | <input type="checkbox"/> |
| Démutualisation | <input type="checkbox"/> |

Incidence financière (joindre un argumentaire) :

+ ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP
 - ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP

Avis et remarques éventuelles du SMAF :

Détail de la modification :

Suite à une réorganisation des responsabilités, un nouvel enseignant sera responsable des stage officinaux l'année prochaine. L'organisation des épreuves a été repensée. Il ne souhaite plus d'oraux de stage.

Concernant les stages facultatifs, l'équipe pédagogique souhaite pouvoir offrir la possibilité aux étudiants d'effectuer un stage recherche dans leur cursus.

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
SEMESTRE 3		
Création UE Stage facultatif		Non évalué
SEMESTRE 4		
Stage initiation officinal	Evaluation période 1 – coef 2 Evaluation période 2 – coef 2 Posologies – coef 1 Oral – coef 5	Evaluation période 1 – coef 2 Evaluation période 2 – coef 2 Posologies – coef 1 Oral supprimé
Création UE Stage facultatif		Non évalué

2023-2024													
CFVU 12 juillet 2023													
2ème année de Formation Générale en Sc Pharmaceutiques (2ème année de Pharmacie)													
Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 3	30	SEM		N	N	141:00	324:30	87:00	348:30	32			
UE Remédiation chimie : En route vers la chimie		UE		O	N		16:00		16:00				Enseignement facultatif Point de jury ajouté au semestre maximum 1 point
UE1 Enseignements de base	4	UE		N	N	18:40	96:00	21:00	43:40	5			
Apprentissage techniques et gestes de base		MATI		O	N	2:00		18:00	20:00	2	CC TP (2)	CT TP (2)	
Biodiversité fongique et animale		MATI		O	N	11:20	1:20	3:00	15:40	2	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	
Bio-Informatique		MATI		O	N	5:20	2:40		8:00	1	CT écrit 1h (1)	CT écrit 1h (1)	
UE2 Voies d'accès aux substances médicamenteuses actives	5	UE		N	N	8:00	22:10	21:00	51:10	5			
Synthèse d'actifs		MATI		O	N		19:30	21:00	40:30	4	CT écrit 1h30 (2) CC TP (1) CC (1)	CT écrit 1h30 (3) CT TP (1)	
Chimie bioinorganique		MATI		O	N	8:00	2:40		10:40	1	CT écrit 1h (1)	CT 1h	
UE3 Sciences biologiques 1	7	UE		N	N	38:40	2:40	24:00	65:20	7			
Biochimie générale		MATI		O	N	24:00		15:00	39:00	4	CT écrit 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
Biologie moléculaire, Génétique		MATI		O	N	14:40	2:40	9:00	26:20	3	CT écrit 2h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 2h (0,75) CT TP (0,25)	
UE4 Sciences analytiques	4	UE		N	N	16:00	8:00	12:00	36:00	4			
Chimie analytique		MATI		O	N	16:00	8:00	12:00	36:00	4	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5) CC (1)	CT écrit 1h30 (3) CC TP (0,5)	
UE5 Physiologie des grands ensembles	7	UE		N	N	59:40	9:20	9:00	78:00	8			
Module CRP		MATI		O	N	20:00	4:00	9:00	33:00	3	CT écrit 2h (0,85) CC TP (0,15)	CT écrit 2h (0,85) CC TP (0,15)	
Physiologie digestive		MATI		O	N	12:00	2:40		14:40	1,5	CT écrit 1h (1,5)	Oral (1,5)	
Physiologie du SNC		MATI		O	N	10:40	2:40		13:20	1,5	CT écrit 1h (1,5)	Oral (1,5)	
Biopharmacie		MATI		O	N	17:00			17:00	2	CT écrit 1h (2)	CT écrit 1h (2)	
UE6 Enseignement transversal	3	UE		N	N		88:00		40:00	3			
Langue vivante		MATI		O	N		15:00		15:00	1	CT écrit (1)	CT écrit (1)	
Projet Voltaire		MATI		O	N		9:00		9:00	1	CC (1)	CT (1)	

UE optionnelle		CHOI		N	N		64:00		16:00	1	CC ou CT (1)	CT (1)	Choisir une UE Pharma ou une E2O
UE Pharmacie		CHOI		N	N								1 ELP à choisir
Initiation au Photomontage		MATI		O	N		16:00		16:00				Existe en Médecine
Mon alimentation dans ma vie d'étudiant		MATI		O	N		16:00		16:00				Suspendu pour 23-24
Tutorat		MATI		O	N		16:00		16:00				
Préparation PIX		MATI		O	N		16:00		16:00				
E2O		CHOI		N	N								1 ELP à choisir
E2O : Marketing de soi		UE		N	N								
E2O : Identifier et valoriser ses savoirs comportementaux		UE		N	N								
E2O : Graine de Créateur		UE		N	N								
E2O : Doux de la feuille : création de podcasts autour de la com.		UE		N	N								
E2O Sport Badminton		UE		N	N								
E2O Sport Escalade		UE		N	N								
E2O Sport Cross-training		UE		N	N								
E2O Sport BasketBall		UE		N	N								
UE7 Professionnalisation		UE		N	N		18:20		18:20				
3PE		MATI		O	N		9:00		9:00		Validation	Validation	
Culture numérique		MATI		O	N		9:20		9:20		Validation	Validation	
UE ASSIDUITÉ		UE		N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Validation Semestre 3													
Validation de l'UE 6 avec une moy>=10/20													
Validation des UE7 et Assiduité													
Compensation possible :													
<p style="margin-left: 150px;">Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE</p> <p style="margin-left: 150px;">Au sein d'un semestre entre les UE 1 à 5 du semestre, à condition que la moyenne générale de chaque UE >= 8</p>													
2nde session : non conservation de la meilleure note d'UE													

Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 4	30	SEM		N	N	405:00	81:50	54:30	317:20	28			
UE1 Développement et contrôle du Médicament	7	UE		N	N	32:00	28:00	16:00	76:00	7			
Cycle de la vie du médicament Qualité des produits de santé		MATI		O	N	21:00	12:00		33:00	1	CT écrit 2h (1)	CT écrit 2h (1)	
Etude chimique des PA		MATI		O	N		9:00	8:00	17:00	1	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CT TP (0,25)	
Contrôle analytique - Méthodes chromatographiques		MATI		O	N	11:00	7:00	8:00	26:00	1	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5) CC (1)	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5)	
UE2 Sciences biologiques 2	4	UE		N	N	25:00	1:30	9:00	35:30	4			
Immunologie		MATI		O	N	16:30			16:30	2	CT écrit 1h (2)	CT écrit 1h (2)	
Bactériologie-Virologie		MATI		O	N	8:30	1:30	9:00	19:00	2	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	
UE3 Sciences biologiques 3	4	UE		N	N	30:00	1:30	13:30	45:00	4			
Biodiversité végétale et Ecologie de la santé		MATI		O	N	16:30	1:30	6:00	24:00	2	CT écrit 1h30 (0,9) TP (0,1)	CT écrit 1h30 (0,9) TP (0,1)	
Parasitologie, mycologie médicale		MATI		O	N	13:30		7:30	21:00	2	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CT TP (0,25)	
UE4 Technologie pharmaceutique	4	UE		N	N	27:00		16:00	43:00	4			
Formulation des produits de santé		MATI		O	N	27:00		16:00	43:00	4	CT écrit 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) Oral TP (0,25)	
UE5 Sciences pharmacologiques	6	UE		N	N	39:00	16:30		55:30	6			
Pharmacologie moléculaire		MATI		O	N	13:30	3:00		16:30	1	CC (1)	Oral (1)	Evaluation par compétences Validation à 10 Pas de compensation
Pharmacologie générale		MATI		O	N	16:30	6:00		22:30				
Pharmacocinétique		MATI		O	N	9:00	7:30		16:30				
UE6 Enseignement transversal	3	UE		N	N	252:00	24:00		52:00	3			
Langue vivante		MATI		O	N		15:00		15:00	1	CC (1)	CT (1)	
Communication orale		MATI		O	N		9:00		9:00		Validation	Report	
UE optionnelle		CHOI		N	N	252:00			28:00	2	CC ou CT (2)	CC ou CT (2)	Selon modalités de l'option choisie
Tutorat		UE		O	N	28:00			28:00				
Anglais		UE		O	N	28:00			28:00				
Botanique de terrain (Plantes, santé bien être 1)		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Chimie-Pharmacochimie : optimisation d'un chef de file d'origine naturelle		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Expérimentation animale		UE		O	N	28:00			28:00				
Initiation aux biotechnologies Niveau 1		UE		O	N	28:00			28:00				
Microorganismes : amis ou ennemis ?		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Rhéologie appliquée à la pharmacie		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
UEO Engagement Etudiant		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6

UE7 Professionnalisation	2	UE	N	N	10:20	10:20						
Culture numérique		MATI	O	N	10:20	10:20				Validation	Validation	
Stage observation professionnel (1 semaine)		STAG	N	N		35:00				Oral	Oral	Validation
Stage initiation officinale		STAG	N	N		70:00						Validation
Evaluation période 1		MATI	N	N					2	Appréciation MS (2)	Report Appréciation MS (2)	
Evaluation période 2		MATI	N	N					2	Appréciation MS (2)	Report Appréciation MS (2)	
Posologies		MATI	N	N					1	CT écrit 10mn (1)	CT écrit 10mn (1)	
Oral		MATI	N	N					5	Oral (5)	Oral (5)	
UE ASSIDUITÉ		UE	N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Validation Semestre 4 Validation de l'UE5 avec une moy >= 10/20 Validation de l'UE6 avec une moy >= 10/20 Validation des UE7 et Assiduité Compensation possible : Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE Au sein d'un semestre entre les UE 1 à 4 du semestre, à condition que la moyenne générale de chaque UE >= 8 2nde session : non conservation de la meilleure note d'UE												
Validation de l'année Compensation possible : Au sein de l'année, entre les 2 semestres la composant, dès la 1ère session si la moyenne entre les UE1 à 5 du semestre 3 et les UE1 à 4 du semestre 4 est >= 10 à condition que la moyenne générale de												

2024-2025													
2ème année de Formation Générale en Sc Pharmaceutiques (2ème année de Pharmacie)													
CFVU 17 juin 2024													
CFVU 8 juillet 2024													
Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 3	30	SEM		N	N	128:00	261:40	60:20	338:00	28			
UE Remédiation chimie : En route vers la chimie		UE		O	N		16:00		16:00				Enseignement facultatif Point de jury ajouté au semestre maximum 1 point
UE1 Cycle de la vie du médicament et produits de santé	4	UE		N	N	21:00	17:00	06:20	44:20	4			
Apprentissage techniques et gestes de base		MATI		O	N		03:00	06:20	09:20	2	CC TP	CT TP	
Cycle de la vie du médicament Qualité des produits de santé		MATI		O	N	21:00	14:00		11:00	2	CT écrit 2h	CT écrit 2h	
Biodiversité fongique et animale		MATI		⊖	N	11:20	01:20	03:00	15:40	2	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	Bascule vers Semestre 3 - UE 3
Bio-Informatique-		MATI		⊖	N	05:20	02:40		08:00	1	CT écrit 1h	CT écrit 1h	Bascule vers Semestre 3 - UE 3
UE2 Voies d'accès aux substances médicamenteuses actives	5	UE		N	N		19:30	21:00	40:30	4			
Synthèse d'actifs		MATI		O	N		19:30	21:00	40:30	4	CT écrit 1h30 (2) CC TP (1) CC (1)	CT écrit 1h30 (3) CT TP (1)	
Chimie bioinorganique		MATI		⊖	N	08:00	02:40		10:40	1	CT écrit 1h (1)	CT 1h	Bascule vers Semestre 4 - UE 1
UE3 Sciences biologiques 1	6	UE		N	N	31:20	11:10	12:00	54:30	6			
Biochimie générale		MATI		⊖	N	24:00		15:00	39:00	4	CT écrit 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	Bascule vers Semestre 4 - UE 2
Biologie moléculaire, Génétique		MATI		⊖	N	14:40	02:40	09:00	26:20	3	CT écrit 2h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 2h (0,75) CT TP (0,25)	Divisée au sein de l'UE3 - Semestre 3
Biodiversité fongique et animale		MATI		O	N	11:20	01:20	03:00	15:40	2	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	CT écrit 1h (0,9) CC TP (0,1)	
Biologie moléculaire		MATI		O	N	09:20	05:20	09:00	23:40	3	CT écrit 2h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 2h (0,75) CT TP (0,25)	
Génétique et Bio informatique		MATI		O	N	10:40	04:30		15:10	3	CT écrit 2h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 2h (0,75) CT TP (0,25)	
UE4 Sciences analytiques	4	UE		N	N	16:00	8:00	12:00	36:00	4			
Chimie analytique		MATI		O	N	16:00	8:00	12:00	36:00	4	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5) CC (1)	CT écrit 1h30 (3) CC TP (0,5)	
UE5 Physiologie des grands ensembles	8	UE		N	N	59:40	9:20	9:00	78:00	8			
Module CRP		MATI		O	N	20:00	4:00	9:00	33:00	3	CT écrit 2h (0,85) CC TP (0,15)	CT écrit 2h (0,85) CC TP (0,15)	
Physiologie digestive		MATI		O	N	12:00	2:40		14:40	1,5	CT écrit 1h (1,5)	Oral (1,5)	
Physiologie du SNC		MATI		O	N	10:40	2:40		13:20	1,5	CT écrit 1h (1,5)	Oral (1,5)	
Biopharmacie		MATI		O	N	17:00			17:00	2	CT écrit 1h (2)	CT écrit 1h (2)	
UE6 Enseignement transversal	3	UE		N	N		88:00		40:00	2			
Langue vivante		MATI		O	N		15:00		15:00	1	CT écrit (1)	CT écrit (1)	
Projet Voltaire		MATI		O	N		9:00		9:00	1	CC (1)	CT (1)	

UE optionnelle	CHOI	N	N		64:00		16:00	±	CC ou CT (±) Validation	CT (±) Validation	Choisir une UE Pharma ou une E2O La non validation n'est pas bloquante
UE Pharmacie	CHOI	N	N								1 ELP à choisir
Initiation au Photomontage	MATI	O	N		16:00		16:00				Existe en Médecine
Mon alimentation dans ma vie d'étudiant	MATI	O	N		16:00		16:00				
Tutorat	MATI	O	N		16:00		16:00				
Préparation PIX	MATI	O	N		16:00		16:00				
E2O	CHOI	N	N								1 ELP à choisir
E2O : Marketing de soi	UE	N	N								
E2O : Identifier et valoriser ses savoirs comportementaux	UE	N	N								
E2O : Graine de Créateur	UE	N	N								
E2O : Doux de la feuille : création de podcasts autour de la com.	UE	N	N								
E2O Sport Badminton	UE	N	N								
E2O Sport Escalade	UE	N	N								
E2O Sport Cross-training	UE	N	N								
E2O Sport BasketBall	UE	N	N								
UE7 Professionnalisation	UE	N	N		28:40		28:40				
3PE	MATI	O	N		9:00		9:00		Validation	Validation	
Culture numérique	MATI	O	N		9:40		9:40		Validation	Validation	
Parcours de santé numérique	MATI	O	N		19:40		19:40		Validation	Validation	
Stage initiation officinal Période 1 (1 semaine)							35:00				Validation prise en compte au semestre 4
UE ASSIDUITÉ	UE	N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Stage facultatif	STAG	N	N								Non évalué

Validation Semestre 3
Validation de l'UE 6 avec une moy >= 10/20
Validation des UE7 et Assiduité
Compensation possible :
Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE
Au sein d'un semestre entre les UE 1 à 5 du semestre, à condition que la moyenne générale de chaque UE >= 8
2nde session : non conservation de la meilleure note d'UE

Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 4	30	SEM		N	N	412:00	75:10	73:30	336:40	30			
UE1 Développement et contrôle du Médicament	5	UE		N	N	19:00	18:40	16:00	53:40	5			
Cycle de la vie du médicament Qualité des produits de santé		MATI		Ø	N	21:00	12:00		33:00	1	CT écrit 2h (1)	CT écrit 2h (1)	Bascule vers Semestre 3 - UE 1
Etude chimique des PA		MATI		O	N		9:00	8:00	17:00	1	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CT TP (0,25)	
Contrôle analytique - Méthodes chromatographiques		MATI		O	N	11:00	7:00	8:00	26:00	2	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5) CC (1)	CT écrit 1h30 (2) CC TP (0,5)	
Chimie bioinorganique		MATI		O	N	8:00	2:40		10:40	2	CT écrit 1h (1)	CT 1h	
UE2 Sciences biologiques 2	6	UE		N	N	45:00	5:30	28:00	78:30	8			
Immunologie		MATI		O	N	16:30			16:30	2	CT écrit 1h (2)	CT écrit 1h (2)	
Bactériologie-Virologie		MATI		O	N	8:30	1:30	13:00	23:00	2	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	
Biochimie générale		MATI		O	N	20:00	4:00	15:00	39:00	4	CT écrit 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
UE3 Sciences biologiques 3	4	UE		N	N	30:00	1:30	13:30	45:00	4			
Biodiversité végétale et Ecologie de la santé		MATI		O	N	16:30	1:30	6:00	24:00	2	CT écrit 1h30 (0,9) TP (0,1)	CT écrit 1h30 (0,9) TP (0,1)	
Parasitologie, mycologie médicale		MATI		O	N	13:30		7:30	21:00	2	CT écrit 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h (0,75) CT TP (0,25)	
UE4 Technologie pharmaceutique	4	UE		N	N	27:00		16:00	43:00	4			
Formulation des produits de santé		MATI		O	N	27:00		16:00	43:00	4	CT écrit 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) Oral TP (0,25)	
UE5 Sciences pharmacologiques	6	UE		N	N	39:00	16:30		55:30	6			Pas de compensation possible entre les matières
Pharmacologie moléculaire		MATI		O	N	13:30	3:00		16:30	2	CC (1)	Oral (1)	Evaluation par compétences Validation à 10
Pharmacologie générale		MATI		O	N	16:30	6:00		22:30	2	CC (1)	Oral (1)	Evaluation par compétences Validation à 10
Pharmacocinétique		MATI		O	N	9:00	7:30		16:30	2	CC (1)	Oral (1)	Evaluation par compétences Validation à 10
UE6 Enseignement transversal	3	UE		N	N	252:00	24:00		52:00	3			
Langue vivante		MATI		O	N		15:00		15:00	1	CC (1)	CT (1)	
Communication orale		MATI		O	N		9:00		9:00		Validation	Report	
UE optionnelle		CHOI		N	N	252:00			28:00	2	CC ou CT (2)	CC ou CT (2)	Selon modalités de l'option choisie
Tutorat		UE		O	N	28:00			28:00				
Anglais		UE		O	N	28:00			28:00				
Botanique de terrain (Plantes, santé bien être 1)		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Chimie-Pharmacochimie : optimisation d'un chef de file d'origine naturelle		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Expérimentation animale		UE		O	N	28:00			28:00				
Initiation aux biotechnologies Niveau 1		UE		O	N	28:00			28:00				
Microorganismes : amis ou ennemis ?		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
Rhéologie appliquée à la pharmacie		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6
UEO Engagement Etudiant		UE		O	O	28:00			28:00				Mutualisé avec L3 Sem 6

UE7 Professionnalisation	2	UE	N	N		9:00		9:00				
Culture numérique		MATI	O	N		9:00		9:00		Validation	Validation	
Stage observation professionnel (1 semaine)		STAG	N	N				35:00		Oral	Oral	
Stage initiation officinale		STAG	N	N				105:00				Validation
Evaluation période 1		MATI	N	N				35:00	2	Appréciation MS (2)	Report Appréciation MS (2)	Période de stage effectuée au semestre 3
Evaluation période 2		MATI	N	N				70:00	2	Appréciation MS (2)	Report Appréciation MS (2)	
Posologies		MATI	N	N					1	CT écrit 10mn (1)	CT écrit 10mn (1)	
Oral		MATI	N	N					5	Oral (5)	Oral (5)	
UE ASSIDUITÉ		UE	N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Stage facultatif		STAG	N	N								Non évalué

Validation Semestre 4
Validation de l'UE5 avec une moy $\geq 10/20$ **et si chaque matière est validée avec une note $\geq 10/20$**
Validation de l'UE6 avec une moy $\geq 10/20$
Validation des UE7 et Assiduité
Compensation possible :
Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE
Au sein d'un semestre entre les UE 1 à 4 du semestre, à condition que la moyenne générale de chaque UE ≥ 8
2nde session : non conservation de la meilleure note d'UE

Validation de l'année
Compensation possible :
Au sein de l'année, entre les 2 semestres la composant, dès la 1ère session si la moyenne entre les UE1 à 5 du semestre 3 et les UE1 à 4 du semestre 4 est ≥ 10 à condition que la moyenne générale de chaque UE est ≥ 8

Fiche de modification des maquettes de formation

§ **UFR : Faculté de Santé**

§ **Avis favorable du Conseil de département Pharmacie du : 9 septembre 2024**

§ **Avis favorable du Conseil de Faculté du : 18 septembre 2024**

§ **Passage à la CFVU du : 30 septembre 2024**

§ **Rentrée universitaire : 2024-2025**

Formation concernée : DFGSP3 | 3 me année Pharmacie

Nature de la modification (merci de cocher la case) :

Structure :

Création ou modification ou déplacement d'UE / EC

Changement d'ECTS

Mise en place ou retrait de parcours

Modalités de contrôle des connaissances :

Modification des conditions de validation

Modification de coefficient(s)

Modification d'épreuve(s) (nature, durée...)

Charges d'enseignement :

Modification du volume horaire

Mutualisation ou démutualisation

Incidence financière

(joindre un argumentaire) :

§ **Avis et remarques éventuelles de la CFVU :**

Détail de la modification à compléter au verso :

Concernant les stages facultatifs, l'équipe pédagogique souhaite pouvoir offrir la possibilité aux étudiants d'effectuer un stage recherche dans leur cursus.

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
SEMESTRE 5		
Création UE Stage facultatif		Non évalué
SEMESTRE 6		
UE1 INFECTIOLOGIE	Prise en charge des pathologies infectieuses Session 1 : CC coef 0,8 TP coef 0,2 Validation notes ≥ 10 Session 2 : CT 2h Validation notes ≥ 10	Session 1 : CC coef 0,5 CT 2h coef 0,5 TP VAL/NVAL Validation notes ≥ 10 Session 2 : Report CC coef 0,5 CT 2h Coef 0,5 TP VAL/NVAL Validation notes ≥ 10
Création UE Stage facultatif		Non évalué

2023-2024													
3ème année de Formation Générale en Sc Pharmaceutique (3ème année de Pharmacie)													
CFVU 12 juillet 2023													
Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 5	30	SEM		N	N	175,0	75,5	50,0	300,5	26,5			
UE1 BIODIVERSITÉ VÉGÉTALE ET ANIMALE	5	UE		N	N	28,5	3,0	20,0	51,5	4,5			
Parasitologie/Immunologie		MATI		O	N	19,5	1,5	14,0	35,0	3	CT 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
Mycologie		MATI		O	N	9,0	1,5	6,0	16,5	1,5	CT 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h (0,75) CC TP (0,25)	
UE2 OBTENTION ET CONTRÔLE DES PRINCIPES ACTIFS (I)	5	UE		N	N	22,5	16,5	18,0	57,0	5			
Pharmacognosie		MATI		O	N	22,5	7,5	18,0	48,0	3	CT 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
Analyse critique documents		MATI		O	N		9,0		9,0	1	CC (1)	Dossier (1)	
UE3-1 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (I)	2	UE		N	N	24,5	7,0		31,5	2			
Physiopathologie de l'hématopoïèse et de l'hémostase		MATI		O	N	24,5	7,0		31,5	2	CT 2h (2)	CT 2h (2)	
UE3-2 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (I)	3	UE		N	N	21,5	7,0		28,5	3			
Prise en charge de la douleur, fièvre et inflammation		MATI		O	N	21,5	7,0		28,5	3	CC (3)	CT 1h30 (3)	
UE4 TECHNOLOGIE PHARMACEUTIQUE	5	UE		N	N	24,0	7,5	12,0	43,5	4,5			
Technologie pharmaceutique		MATI		O	N	24,0	7,5	12,0	43,5	4,5	CT 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
UE5 SANTÉ PUBLIQUE - DISPENSATION DES PRODUITS DE SANTÉ	5	UE		N	N	25,5	8,5		34,0	3			
Distribution, dispensation, traçabilité des produits de santé		MATI		O	N	9,0	5,5		14,5	1,5	CT 1h (1,5)	CT 1h (1,5)	
Santé publique		MATI		O	N	16,5	3,0		19,5	1,5	CT 1h (1,5)	CT 1h (1,5)	
UE6 COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES	5	UE		N	N	28,5	26,0		54,5	4,5			
UE optionnelle		UE		N	N	28,5			28,5	2	CC ou CT (2)	CC ou CT (2)	
Langue vivante		MATI		O	N		15,0		15,0	1,5	CC ou CT (1,5)	CC ou CT (1,5)	
Gestion et analyse des données		MATI		O	N		6,0		6,0	1	CT (1)	CT (1)	
Communication (techniques d'animation d'équipes)		MATI		O	N		5,0		5,0				Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Report du résultat
UE ASSIDUITÉ		UE		N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Validation du semestre 5													
Validation de l'UE Assiduité													
Validation de l'UE3-2 avec une moy >=10/20													
Validation de l'UE6 avec une moy >=10/20													
Compensation possible :													
Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE													
Au sein du semestre entre les UE1, UE2, UE31, UE4 et UE5, à condition que la moyenne générale de chaque UE >=8													
2 ^{nde} session : non conservation de la meilleure note d'UE													

Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 6	30	SEM				137,5	62,66	112,0	385,15	26			
UE1 INFECTIOLOGIE	6	UE				42,5	13,5	66,5	122,5	6			
Prise en charge des pathologies infectieuses		MATI				42,5	13,5	66,5	122,5	1	CC (0,8) CC TP (0,2)	CT 2h (1)	
UE2 OBTENTION ET CONTRÔLE DES PRINCIPES ACTIFS (II)	5	UE				2,66	2,66	40,0	45,32	3,5			
Enseignements pratiques intégrés (chimie - galénique - pharmacognosie)		MATI				2,66	2,66	40,0	45,32	3,5	CC (0,5) CC TP (3)	CT écrit 1h (0,5) CC TP (3)	Enseignement coordonné 5 : CC TP = 1 note TPI + Analyse de matrices complexes
UE31 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (II)	4	UE				24,5	19,5	5,5	122,5	4			
Prise en charge des troubles hépato-gastriques		MATI				24,5	19,5	5,5	122,5	4	CT 1h30 (0,9) CC TP (0,1)	CT 1h30 (0,9) CC TP (0,1)	
UE32 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (II)	4	UE				35,33	7,5		42,83	4			
Prise en charge des troubles neuropsychiatriques		MATI				35,33	7,5		42,83	4	CC (4)	CT 2h (4)	
UE4 TOXICOLOGIE - ÉPIDÉMIOLOGIE	5	UE								4,5			
Toxicologie fondamentale		MATI					16,5		16,5	2	CT 1h (2)	CT 1h (2)	
Biostatistiques		MATI				4,5	4,5		9,0	1	CT 1h (1)	CT 1h (1)	
Epidémiologie		MATI				6,5	4,0		10,5	1,5	CT 1h (1,5)	CT 1h (1,5)	
UE5 PRATIQUES PROFESSIONNELLES	3	UE											
Stage d'application en officine		STAG											VALIDATION
POP - Stage découverte		STAG											Session 1 : Validation Session 2 : Validation d'un oral
UE6 COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES	3	UE				32,5	19,5		52,0	4			
UE optionnelle		UE				28,5			28,5	1,5	CC ou CT (1,5)	CC ou CT (1,5)	
Gestion		MATI				4,0	4,5		8,5	1	CT 1h (1)	CT 1h (1)	
Langue vivante		MATI					15,0		15,0	1,5	CC (1,5)	CT (1,5)	
UE ASSIDUITÉ		UE		N	N							Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Validation du semestre 6													
Validation de l'UE assiduité													
Validation de l'UE1 avec une moy >=10/20													
Validation de l'UE3-2 avec une moy >=10/20													
Validation de l'UE5													
Validation de l'UE6 avec une moy >=10/20													
Compensation possible :													
Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE ;													
Au sein du semestre entre les UE2, UE31 et UE4 à condition que la moyenne générale de chaque UE >=8													
2 ^{nde} session : non conservation de la meilleure note d'UE													
Validation de l'année													
Compensation possible :													
Au sein de l'année, entre les 2 semestres la composant, dès la 1ère session et si moyenne entre les UE1, UE2, UE31, UE4 et UE5 du semestre 5 et UE2, UE31 et UE4 du semestre 6 >=10, à condition que la moyenne générale de chaque UE >=8													

2024-2025

CFVU 21 mai 2024

CFVU 30 septembre 2024

3ème année de Formation Générale en Sc Pharmaceutique (3ème année de Pharmacie)

Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 5	30	SEM		N	N	424,0	56,66	51,0	301,16	26,5			
UE1 BIODIVERSITÉ FONGIQUE ET ANIMALE	5	UE		N	N	28,5	3,0	20,0	51,5	4,5			
Parasitologie/Immunologie		MATI		O	N	19,5	1,5	14,0	35,0	3	CT 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
Mycologie		MATI		O	N	9,0	1,5	6,0	16,5	1,5	CT 1h (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h (0,75) CC TP (0,25)	
UE2 OBTENTION ET CONTRÔLE DES PRINCIPES ACTIFS (I)	5	UE		N	N	15,0	23,7	19,0	57,66	5			
Pharmacognosie		MATI		O	N	15,0	14,66	19,0	48,66	3	CT 1h30 (0,75) CC (0,8) CC TP (0,2)	CT 1h30 (1) CT TP (0,25)	
Analyse critique documents		MATI		O	N		9,0		9,0	1	CC (1)	Dossier (1)	
UE3-1 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (I)	2	UE		N	N	24,5	7,0		31,5	2			
Physiopathologie de l'hématopoïèse et de l'hémostase		MATI		O	N	24,5	7,0		31,5	2	CT 2h (2)	CT 2h (2)	
UE3-2 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (I)	3	UE		N	N	21,5	7,0		28,5	3			
Prise en charge de la douleur, fièvre et inflammation		MATI		O	N	21,5	7,0		28,5	3	CC (3)	CT 1h30 (3)	
UE4 TECHNOLOGIE PHARMACEUTIQUE	5	UE		N	N	24,0	7,5	12,0	43,5	4,5			
Technologie pharmaceutique		MATI		O	N	24,0	7,5	12,0	43,5	4,5	CT 1h30 (0,75) CC TP (0,25)	CT 1h30 (0,75) CT TP (0,25)	
UE5 SANTÉ PUBLIQUE - DISPENSATION DES PRODUITS DE SANTÉ	5	UE		N	N	25,5	8,5		34,0	3			
Distribution, dispensation, traçabilité des produits de santé		MATI		O	N	9,0	5,5		14,5	1,5	CT 1h (1,5) Assiduité	CT 1h (1,5) Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Santé publique		MATI		O	N	16,5	3,0		19,5	1,5	CT 1h (1,5)	CT 1h (1,5)	
UE6 COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES	5	UE		N	N	285,0	0,0		54,5	4,5			
Langue vivante		MATI		O	N		15,0		15,0	1,5	CC ou CT (1,5)	CC ou CT (1,5)	
Gestion et analyse des données		MATI		O	N		6,0		6,0	1	CT (1)	CT (1)	
Communication (techniques d'animation d'équipes)		MATI		O	N		5,0		5,0				Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Report du résultat

UE optionnelle															
Unité d'enseignement obligatoire à choix libre		UE		N	N	285,0			28,5	2		CC ou CT (2)	CC ou CT (2)	1 ELP à choisir	
Activité Physique adaptée à la pathologie et au traitement		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Développer ses capacités relationnelles et managériales		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Biotechnologies pour la santé et initiation à la biologie synthétique Niveau 2		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Expérimentation animale		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
L'immunologie dans le diagnostic, la physiopathologie et le traitement des maladies émergentes		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Maladies vectorielles et LAV		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Reconnaissances des macromycètes		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Rhéologie appliquée à la pharmacie		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
UEO Engagement Etudiant		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
Un projet de médicament en équipe		UE		O	O	28,5			28,5					Mutualisé M1 SEM1	
UE ASSIDUITÉ		UE		N	N							Assiduité	Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral	
Stage facultatif		STAG		N	N									Non évalué	

Validation du semestre 5

Validation de l'UE Assiduité

Validation de l'UE3-2 avec une moy $\geq 10/20$

Validation de l'UE6 avec une moy $\geq 10/20$

Compensation possible :

Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE

Au sein du semestre entre les UE1, UE2, UE3, UE4 et UE5, à condition que la moyenne générale de chaque UE ≥ 8

2^{nde} session : non conservation de la meilleure note d'UE

Intitulé de l'élément	ECTS	Nature	CNU	Participe aux charges	Mutualisé	Nbre d'heures				Coef.	Session 1	Session 2	Remarques
						CM	TD	TP	H/Etud		Nature EPR (Coef)	Nature EPR (Coef)	
Semestre 6	30	SEM		N	N	394,0	62,66	112,0	385,15	26			
UE1 INFECTIOLOGIE	6	UE		N	N	42,5	13,5	66,5	122,5	6			
Prise en charge des pathologies infectieuses		MATI		O	N	42,5	13,5	66,5	122,5	1	CC (0,5) CT 2h (0,5) TP VAL/NVAL CC-TP (0,2)	Report CC (0,5) CT 2h (0,5) TP VAL/NVAL	
UE2 OBTENTION ET CONTRÔLE DES PRINCIPES ACTIFS (II)	5	UE		N	N	2,66	2,66	40,0	45,32	3,5			
Enseignements pratiques intégrés (chimie - galénique - pharmacognosie)		MATI		O	N	2,66	2,66	40,0	45,32	3,5	CC (0,5) CC TP (3)	CT écrit 1h (0,5) CC TP (3)	Enseignement coordonné 5 : CC TP = 1 note TPI + Analyse de matrices complexes
UE31 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (II)	4	UE		N	N	24,5	19,5	5,5	122,5	4			
Prise en charge des troubles hépato-gastriques		MATI		O	N	24,5	19,5	5,5	122,5	4	CT 1h30 (0,9) CC TP (0,1)	CT 1h30 (0,9) CC TP (0,1)	
UE32 PATHOLOGIES, SCIENCES BIOLOGIQUES ET THÉRAPEUTIQUES (II)	4	UE		N	N	35,33	7,5		42,83	4			
Prise en charge des troubles neuropsychiatriques		MATI		O	N	35,33	7,5		42,83	4	CC (4)	CT 2h (4)	
UE4 TOXICOLOGIE - ÉPIDÉMIOLOGIE	5	UE		N	N					4,5			
Toxicologie fondamentale		MATI		O	N		16,5		16,5	2	CT 1h (2)	CT 1h (2)	
Biostatistiques		MATI		O	N	4,5	4,5		9,0	1	CT 1h (1)	CT 1h (1)	
Epidémiologie		MATI		O	N	6,5	4,0		10,5	1,5	CT 1h (1,5)	CT 1h (1,5)	
UE5 PRATIQUES PROFESSIONNELLES	3	UE		N	N								
Stage d'application en officine		STAG		N	N								VALIDATION
POP - Stage découverte		STAG		N	N								Session 1 : Validation Session 2 : Validation d'un oral
UE6 COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES	3	UE		N	N	289,0	19,5		52,0	4			
Gestion		MATI		O	N	4,0	4,5		8,5	1	CT 1h (1)	CT 1h (1)	
Langue vivante		MATI		O	N		15,0		15,0	1,5	CC (1,5)	CT (1,5)	

UE optionnelle													
Unité d'enseignement obligatoire à choix libre		UE		N	N	285,0			28,5	2	CC ou CT (1,5)	CC ou CT (1,5)	1 ELP à choisir
Activité Physique adaptée à la pathologie et au traitement		UE		O	N	28,5			28,5				
Développer ses capacités relationnelles et managériales		UE		O	N	28,5			28,5				
Botanique de terrain (Plantes, santé bien être 1)		UE		O	O	28,5			28,5				Mutalisé L2 SEM4
Chimie-Pharmacochimie : optimisation d'un chef de file d'origine naturelle		UE		O	O	28,5			28,5				Mutalisé L2 SEM4
L'immunologie dans le diagnostic, la physiopathologie et le traitement des maladies émergentes		UE		O	N	28,5			28,5				
Microorganismes: amis ou ennemis ?		UE		O	O	28,5			28,5				Mutalisé L2 SEM4
Rhéologie appliquée à la pharmacie		UE		O	O	28,5			28,5				Mutalisé L2 SEM4
Rôle du pharmacien dans la iatrogénie médicamenteuse ?		UE		O	N	28,5			28,5				
Surveillance de la mère et de l'enfant pendant la grossesse et la période néonatale		UE		O	N	28,5			28,5				
UEO Engagement Etudiant		UE		O	O	28,5			28,5				Mutalisé L2 SEM4
UE ASSIDUITÉ		UE		N	N						Assiduité	Oral	Session 1 : Validation par assiduité Session 2 : Validation d'un oral
Stage facultatif		STAG		N	N								Non évalué
Validation du semestre 6													
Validation de l'UE assiduité													
Validation de l'UE1 avec une moy $\geq 10/20$ + validation des TP													
Validation de l'UE3-2 avec une moy $\geq 10/20$													
Validation de l'UE5													
Validation de l'UE6 avec une moy $\geq 10/20$													
Compensation possible :		<p>Au sein d'une UE, entre les différents EC de l'UE ;</p> <p>Au sein du semestre entre les UE2, UE31 et UE4 à condition que la moyenne générale de chaque UE ≥ 8</p>											
2 ^{nde} session : non conservation de la meilleure note d'UE													
Validation de l'année													
Compensation possible :		<p>Au sein de l'année, entre les 2 semestres la composant, dès la 1ère session et si moyenne entre les UE1, UE2, UE31, UE4 et UE5 du semestre 5 et UE2, UE31 et UE4 du semestre 6 ≥ 10, à condition que la moyenne générale de chaque UE ≥ 8</p>											

Evolution des MCC médecine en 2^{ème} et 3^{ème} années

CFVU 30/09/24

2A

3A

4A

5A

6A

Avant 2A : Stage Init. soins

Bloc 2.1
Bio cell, bioch, bio mol, bioinfo (4B)
Epidémiologie (ES2M)
Génétique médicale
Immuno fondamentale
Informatique
Pharmaco

Bloc 2.2
Bio appliquée + biophysique (2B)
Hémato bio
Immuno clinique
Bases imagerie
Ana path
AIH 1

Semaine sémio générale

Bloc 2.3
Néphrologie
Anatomie
AIH 2

Bloc 2.4
Cardio/vasculaire
Pneumologie
SHS

Certif voltair

Master 1, optionnels dont 1 Majeur...

Séminaire de rentrée

Bloc 3.1
Cardio 2
Neuro 1
Chirurgie Thx et VasculR

Le Move
TP Neuro (en amphi)
TP et atelier PL

Bloc 3.2
Neuro 2
Dermato

Le Move
TP tuto sémio Neuro
TP Biopsie cutanée
TP ciné peau

Bloc 3.3
HGE
Chirurgie viscérale
Gériatrie
Biostats

TP Histo Digestif
TP Abdomen
TP bases chirurgie

Bloc 3.4
Endocrinologie- Reproduction Diabétologie
Nutrition
SHS

TP sonde naso-gastrique et ponction d'ascite
TP diabéto endocrino

Lecture critique d'article

Anglais

Séminaire de rentrée

Bloc 4.1
Rhumatologie
MPR
Orthopédie
Neurochirurgie

TP Rhumato
TP histo ostéo-articulaire

Bloc 4.2
Ophtalmologie
Urologie
ORL / Chirurgie Maxillo-Faciale

TP ORL
TP TR
TP Sondage urinaire

Bloc 4.3
TP certificats coups et blessures
Psychiatrie / Addictologie
Pédo-psychiatrie
Médecine légale/droit médical
Précarité
Santé Publique

TP précarité

Bloc 4.4
Cancérologie générale et digestive
Maladies du Sang
Soins Palliatifs/Douleurs

TP examen clinique des seins

Service sanitaire NEJM

Lecture critique d'article

UE UTAP
UC2
Théâtre forum
Atelier anglais

Bloc 5.1
Gynécologie obstétrique
Pédiatrie

TP Accouch voie basse
TP Examen gynécologique

Bloc 5.2
Médecine interne
Néphro2 - Pneumo2
Maladies infectieuses

Bloc 5.3
Semaine d'ECOS
Maladies professionnelles
Urgences/réa

EBIR

EDnp

Futur Prescripteur

EDn

Conf ECOS SPTIP

EDn 2^e session

ECOS fac

ECOS nat.

UC3

Conférences EDn



Troisième année DFGSM3

Modalités de contrôle des connaissances bloc 3.1

UE	Éléments d'épreuve de l'évaluation
Cardio 2	<p>45 Q au maximum</p> <p>Réparties en QI et en DP contenant de 3 à 8 Q maximum</p> <p>Les Q au sein des DP peuvent être des QRU, QRM, TCS, QRP, des QRM-CR, des KFP, des zones à pointer</p> <p>Les Q portant exclusivement sur du rang A seront des QRU, QROC, ZAP, QRP et pondérées 1/0 ou 1/0,5/0 (QROC)</p> <p>Mettre obligatoirement dans l'épreuve un TCS, un KFP, une ZAP</p> <p>Les Q contenant du rang A et du rang B seront pondérées 1 / 0,5 / 0,2 / 0</p> <p>L'épreuve doit contenir 50% de questions de rang A</p> <p>Format SIDES sur tablette - Épreuve de 1h15 - Coefficient 1</p> <p>Chaque Q vaut 1 point</p> <p>Le total des notes est rapporté sur 20</p>

	2023-2024	2024-2025
Durée d'épreuve	1h	1h15

Troisième année DFGSM3

Modalités de contrôle des connaissances bloc 3.4 (4UE)

UE	Éléments d'épreuve de l'évaluation
Endocrino/reproduction	<p>30 Q au maximum</p> <p>Réparties en QI et en DP contenant de 3 à 8 Q maximum</p> <p>Les Q au sein des DP peuvent être des QRU, QRM, TCS, QRP, des QRM-CR, des KFP, des zones à pointer</p> <p>Les Q portant exclusivement sur du rang A seront des QRU, QROC, ZAP, QRP et pondérées 1/0 ou 1/0,5/0 (QROC)</p> <p>Mettre obligatoirement dans l'épreuve au minimum un TCS, un KFP, une ZAP</p> <p>Les Q de rang B ou contenant du rang A et du rang B seront pondérées 1 / 0,5 / 0,2 / 0</p> <p>L'épreuve doit contenir 50% de questions de rang A</p> <p>Format SIDES sur tablette - Épreuve de 45 min - Coefficient 1</p> <p>Chaque Q vaut 1 point - Le total des notes est rapporté sur 20</p>
Diabéto	<p>30 Q au maximum</p> <p>Réparties en QI et en DP contenant de 3 à 8 Q maximum</p> <p>Les Q au sein des DP peuvent être des QRU, QRM, TCS, QRP, des QRM-CR, des KFP, des zones à pointer</p> <p>Les Q portant exclusivement sur du rang A seront des QRU, QROC, ZAP, QRP et pondérées 1/0 ou 1/0,5/0 (QROC)</p> <p>Mettre obligatoirement dans l'épreuve au minimum un TCS, un KFP, une ZAP</p> <p>Les Q de rang B ou contenant du rang A et du rang B seront pondérées 1 / 0,5 / 0,2 / 0</p> <p>L'épreuve doit contenir 50% de questions de rang A</p> <p>Format SIDES sur tablette - Épreuve de 45 min - Coefficient 1</p> <p>Chaque Q vaut 1 point - Le total des notes est rapporté sur 20</p>
Nutrition	<p>30 Q au maximum</p> <p>Réparties en QI et en DP contenant de 3 à 8 Q maximum</p> <p>Les Q au sein des DP peuvent être des QRU, QRM, TCS, QRP, des QRM-CR, des KFP, des zones à pointer</p> <p>Les Q portant exclusivement sur du rang A seront des QRU, QROC, ZAP, QRP et pondérées 1/0 ou 1/0,5/0 (QROC)</p> <p>Mettre obligatoirement dans l'épreuve au minimum un TCS, un KFP, une ZAP</p> <p>Les Q de rang B ou contenant du rang A et du rang B seront pondérées 1 / 0,5 / 0,2 / 0</p>

Validation du bloc si moyenne au bloc $\geq 10/20$
 et moyenne UE endocrinologie-repro $\geq 10/20$
 et moyenne UE diabéto $\geq 10/20$
 et UE nutrition $\geq 10/20$
 (et moyenne SHS $\geq 10/20$)

	2023-2024	2024-2025
Epreuve	<p><u>2 épreuves :</u></p> <p>1- Nutrition</p> <p>2- Diabéto + endocrino + reproduction</p>	<p><u>3 épreuves :</u></p> <p>1- Nutrition</p> <p>2- Diabéto</p> <p>3- Endocrino + reproduction</p>



Troisième année DFGSM3

Refonte complète de l'enseignement de la lecture critique d'article

- Cours d'introduction de LCA (2h) – Olivier BRIERE
- 5 modules avec par module :
 - 2h en distanciel par module (avec QCMs)
 - 2h de TD en présentiel pour application du module avec lecture d'un article et décortication avec un enseignant (O.BRIERE ou A.BOURGEAIS)
- 2 séances de révisions avec J.F HAMEL d'1h30
- MCC 1^{ère} session :
 - Epreuve d'1 heure avec maximum 35 questions de LCA, obtention d'une note $\geq 10/20$ pour validation
 - Validation des 5 modules en ligne
 - Présence à 4 TD sur 5
- MCC 2nd session :
 - Epreuve d'1 heure avec maximum 35 questions de LCA, obtention d'une note $\geq 10/20$ pour validation
 - Validation des 5 modules en ligne

Master 1 Biologie-Santé

Demandes de modifications

S1 UE Méthodologie de la recherche en santé (3 ECTS) Aline Schmidt
aucun enregistrement de cours autorisé

S2 UE Maladies allergiques et recherche en Allergologie (6 ECTS) Celine Beauvillain
passage à 40 étudiants (antérieurement 80)

S1 SPAC Patrick Saulnier
passage à 30 étudiants (antérieurement 20) - présentiel obligatoire complet

S2 UE Intelligence Artificielle en Médecine (6 ECTS) Marc Ferré
aucun enregistrement autorisé - passage en présentiel obligatoire – 2 absences max autorisées

S2-UE Physiopathologie des maladies cancéreuses (3 ECTS) - UE mutualisée - Damien Luque Paz/Olivier Capitain
passage à 60 étudiants (antérieurement 80)
pas de modification du nombre de places réservées aux étudiants UFR sciences

S2-UE Immunopathologie et Immunologie clinique (3 ECTS) - UE mutualisée - Dominique Couez/Pascale Jeannin
passage à 60 étudiants (antérieurement 80)
présence obligatoire aux 5 h de TD pour l'ensemble des étudiants
pas de modification du nombre de places réservées aux étudiants UFR sciences

Côté pharmacie - S2 UE Ecologie de la santé (6 ECTS) Anne Landreau

Modification modalités d'examen

Note sur 20 (rapport écrit 40%, soutenance 40%, questions orales sur les interventions 20% posées lors de la soutenance)



Master 1 Biologie-Santé

Demande de suppression

S2 UE SPAC Patrick Saulnier (6 ECTS) 20 étudiants - **Arrêt de l'UE au S2**

Demande sur gestion générale

Suppression de tout enregistrement de cours effectué par les étudiants de médecine cadre parcours master non enregistré dans le Moodle du master (ex : enregistrement dans le Moodle année médecine)

Les responsables d'UE n'ont pas accès à ces enregistrements en cas de mauvais positionnement et ne peuvent donc pas les contrôler

Les étudiants d'autres UFR des UE mutualisés non plus

Fiche de modification des maquettes de formation

- § UFR : Faculté de Santé
- § Avis favorable du Conseil de Faculté du : 18 septembre 2024
- § Passage à la CFVU du : 30 septembre 2024
- § Rentrée universitaire : 2024-2025

Formation concernée : 2 me année Formation générale en Sciences maieutiques

Nature de la modification (merci de cocher la case) :

Structure :

- | | |
|---|-------------------------------------|
| Création ou modification ou déplacement d'UE / EC | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Changement d'ECTS | <input type="checkbox"/> |
| Mise en place ou retrait de parcours | <input type="checkbox"/> |

Modalités de contrôle des connaissances :

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Modification des conditions de validation | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Modification de coefficient(s) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Modification d'épreuve(s) (nature, durée...) | <input checked="" type="checkbox"/> |

Charges d'enseignement :

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Modification du volume horaire | <input type="checkbox"/> |
| Mutualisation ou démutualisation | <input type="checkbox"/> |
| Incidence financière | <input type="checkbox"/> |

(joindre un argumentaire) :

§ **Avis et remarques éventuelles de la CFVU :**

Détail de la modification à compléter au verso :

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
		<p>Réglementaire :</p> <p>Arrêté du 03/07/2024 régissant le Diplôme de formation générale en sciences maïeutiques</p> <ul style="list-style-type: none">- Suite rapport IGAS 2022- Et nouveau référentiel professionnel 2023

2024/2025		2ème année formation générale en sciences maïeutiques (DFGSMa2)				
Intitulé de l'élément	Code Nature	ECTS	Session 1	Session 2	Remarques	
Semestre 3	SEM	30			Validé si : Chaque UE est validée UEL validée	
UE1-Socle fondamental	UE				Validée si : Note >=10/20 à chaque MATI Les deux stages validés	
Immunologie allergologie	MATI	2	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Infectiologie	MATI	4	CT écrit 1h30	CT écrit 1h30		
Stage de Chirurgie	MATI	3	VAL / NVAL	VAL / NVAL		
Stage de Bloc opératoire	MATI	3	VAL / NVAL	VAL / NVAL		
UE2-Suivi des grossesses à bas risque	UE				Validée si : Note >=10/20 à chaque MATI	
Génétique	MATI	2	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Obstétrique	MATI	2	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
UE3-Accompagnement du projet de naissance	UE	2	CT écrit 30 mn	CT écrit 30 mn		
UE4-Naissances eutociques	UE				Validée si : Note >=10/20 Stage validé	
Théorique	MATI	1	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Stage de Salles de naissances	MATI	3	VAL / NVAL	VAL / NVAL		
UE5-Accompagnement à la parentalité	UE	3	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
UE7-Suivi gynécologique	UE	2	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
UE9-Recherche	UE	1				
PIX Pro	MATI		Assiduité VAL / NVAL	Assiduité VAL / NVAL		
UEL		2			E20 semestre Impair UA	
Semestre 4	SEM	30			Validé si : Chaque UE est validée UEL validée Stage Service sanitaire validé	
UE1-Socle fondamental	UE				Validée si : Note >=10/20 à chaque MATI	
Tissu sanguin	MATI	1	CT écrit 30min	CT écrit 30min		
Uro-néphrologie	MATI	1	CT écrit 30min	CT écrit 30min		
Autres systèmes	MATI	3	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Endocrino-diabéto-nutrition	MATI	1	CT écrit 30min	CT écrit 30min		
Soins généraux	MATI	2	ECOS	ECOS		
UE2-Suivi des grossesses à bas risque	UE				Validée si : Note >=10/20 Stage validé	
Théorique	MATI	1	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Stage de Consultations prénatales	MATI	3	VAL / NVAL	VAL / NVAL		
UE4-Naissances eutociques	UE	1	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
UE6-Suivi mère-enfant à bas risque	UE				Validée si : Note >=10/20 Stage validé	
Théorique	MATI	1	CT écrit 1h	CT écrit 1h		
Stage des suites de naissances	MATI	3	VAL / NVAL	VAL / NVAL		
UE9-Recherche	UE					
Portfolio	MATI	1	Dossier écrit VAL / NVAL	Dossier écrit VAL / NVAL		
UE10-Santé publique	UE				Validée si : Note >=10/20 Service sanitaire validé	
Théorique	MATI	2	CT écrit 45min	CT écrit 45min		
Service sanitaire	MATI	4	Assiduité VAL / NVAL	Assiduité VAL / NVAL		
UE11-Communication Humanités Société Ethique et Législation	UE					
SHS	MATI	1	CT écrit 30min	CT écrit 30min		
PIX Pro	MATI	1	Assiduité VAL / NVAL	Assiduité VAL / NVAL		
UEL	UE	2			E20 semestre Pair UA	
Stage Service sanitaire	UE	2	Assiduité VAL / NVAL	Assiduité VAL / NVAL		

Fiche de modification des maquettes de formation

- § UFR : Faculté de Santé – Département IFSI
- § Avis favorable du Conseil de Faculté du : 11 juillet 2024
- § Passage à la CFVU du : 30 septembre 2024
- § Rentrée universitaire : 2024/2025

Formation concernée :
2ème année de Formation en Soins infirmiers et Licence parcours santé, sciences infirmière

Création
Modification

Structure :

Création ou modification ou déplacement d'UE / EC
 Changement d'ECTS
 Mise en place ou retrait de parcours

Modalités de contrôle des connaissances :

Modification des conditions de validation
 Modification de coefficient(s)
 Modification d'épreuve(s) (nature, durée...)

Charges d'enseignement :

Modification du volume horaire
 Mutualisation
 Démutualisation

Incidence financière (*joindre un argumentaire*) :

+ ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP

- ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP

Avis et remarques éventuelles du SMAF :

Détail de la modification au verso :

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
<p>S3 UE 1.2 (santé publique)</p>	<p>Présentation orale en groupe restreint, sous format diaporama, de la démarche de santé publique conduite Durée 15 mn</p>	<p>Présentation orale en groupe restreint, sous format diaporama, de la démarche de santé publique conduite Durée 30 mn (exposé 15 mn et échanges 15 mn)</p>
<p>S3 UE 4.6 (soins éducatifs et préventifs)</p>	<p>Analyse réflexive d'une étape de la démarche de santé publique conduite. Travail tapuscrit d'1 à 2 pages à déposer sur MOODLE</p>	<p>Analyse réflexive d'une étape de la démarche de santé publique conduite. Travail tapuscrit d'1 à 3 pages à déposer sur MOODLE</p>
<p>S4 UE 3.4 (initiation à la démarche recherche)</p>	<p>Présentation orale en groupe restreint d'un article scientifique: synthèse et analyse critique Durée 20mn</p>	<p>Présentation orale en groupe restreint d'un article scientifique: synthèse et analyse critique Durée de 20 à 30 mn</p>
<p>S4 UE 4.6 (soins éducatifs et préventifs) (précision de consignes)</p>	<p>Présentation orale en groupe restreint, à partir d'une situation clinique, d'une action d'éducation thérapeutique, du diagnostic éducatif à la proposition d'une trame d'entretien motivationnel d'un objectif d'éducation jugé prioritaire Durée 30 mn</p>	<p>A partir d'une situation clinique, présentation orale en groupe restreint, du diagnostic éducatif, d'un ou des objectif(s) d'éducation jugé(s) prioritaire(s) Durée 30 mn</p>
<p>S4 UE 5.4 Soins éducatifs-formation des professionnels et des stagiaires</p>	<p>Présentation orale d'une démarche pédagogique à partir d'une situation d'encadrement proposée Durée 20mn</p>	<p>Présentation orale d'une démarche pédagogique à partir d'une situation d'encadrement proposée Durée 30 mn (15 mn exposé et 15 mn échanges)</p>

Fiche de modification des maquettes de formation

- § **UFR : Faculté de Santé – Département IFSI**
- § **Avis favorable du Conseil de Faculté du : 11 juillet 2024**
- § **Passage à la CFVU du : 30 septembre 2024**
- § **Rentrée universitaire : 2024/2025**

Formation concernée :
3 ème année de Formation en Soins infirmiers et Licence parcours santé, sciences infirmière

Création	<input type="checkbox"/>
Modification	<input checked="" type="checkbox"/>

Structure :

Création ou modification ou déplacement d'UE / EC	<input type="checkbox"/>
Changement d'ECTS	<input type="checkbox"/>
Mise en place ou retrait de parcours	<input type="checkbox"/>

Modalités de contrôle des connaissances :

Modification des conditions de validation	<input type="checkbox"/>
Modification de coefficient(s)	<input checked="" type="checkbox"/>
Modification d'épreuve(s) (nature, durée...)	<input type="checkbox"/>

Charges d'enseignement :

Modification du volume horaire	<input type="checkbox"/>
Mutualisation	<input type="checkbox"/>
Démutualisation	<input type="checkbox"/>

Incidence financière (joindre un argumentaire) :

+ ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP
 - ___ h CM / ___ h TD / ___ h TP

Avis et remarques éventuelles du SMAF :

Détail de la modification au verso :

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
S5 UE 2.11 (pharmacologie et thérapeutique) 1 ECTS	Evaluation des connaissances en pharmacologie devoir sur table durée 45 mn	Evaluation des connaissances en pharmacologie devoir sur table Notée sur 10 points Durée 45 mn
S5 UE 2.11 (pharmacologie et thérapeutique) 1 ECTS	Exercices de calculs de dose appliqués à la prescription médicale durée 45 mn	Exercices de calculs de dose appliqués à la prescription médicale notés sur 10 points Durée 45 mn

Fiche de modification des maquettes de formation

- § UFR : Faculté de Santé – Département Pharmacie
- § Avis favorable du Département Pharmacie : 9 septembre 2024
- § Avis favorable du Conseil de Faculté du : 18 septembre 2024
- § Passage à la CFVU du : 30 septembre 2024
- § Rentrée universitaire : 2024-2025

Formation concernée :
M1 Science du médicament

Nature de la modification (merci de cocher la case) :

Structure :

- | | |
|---|--------------------------|
| Création ou modification ou déplacement d'UE / EC | <input type="checkbox"/> |
| Changement d'ECTS | <input type="checkbox"/> |
| Mise en place ou retrait de parcours | <input type="checkbox"/> |

Modalités de contrôle des connaissances :

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Modification des conditions de validation | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Modification de coefficient(s) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Modification d'épreuve(s) (nature, durée...) | <input checked="" type="checkbox"/> |

Charges d'enseignement :

- | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Modification du volume horaire | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mutualisation ou démutualisation | <input type="checkbox"/> |

Incidence financière (***joindre un argumentaire***)

Avis et remarques éventuelles du SMAF :

Détail de la modification :

Intitulé des éléments	2023-2024	2024-2025
Semestre impair		
UE Immunologie fondamentale	CT écrit 2h	CT écrit 2h Assiduité aux TD
UE Bases physiques et technologiques de l'imagerie médicale	50h CM 8h TP 42h à distance Session 1 CT écrit 1h30 Oral Session 2 CT écrit 1h30 Report Oral	42h CM 8h TP 42h à distance Session 1 CT écrit 1h30 (0.75) Oral (0.25) Session 2 CT écrit 1h30 (0.75) Report Oral (0.25)
UE Conception du médicament	UFR pharma Nantes	Supprimée M1 fermé à Nantes
Semestre pair		
UE Ecologie de la santé	Session 1 Rapport (0,5) Soutenance (1) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Session 2 Rapport (0,5) Soutenance (1) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité	Session 1 Rapport (0,4) Soutenance (0,4) Questions orales sur les interventions (0,2) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Session 2 Rapport (0,4) Soutenance (0,4) Questions orales sur les interventions (0,2) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité
UE Ethique et Recherche	Mémoire Oral Validation Assiduité	Validation globale (assiduité + mémoire + oral)
UE-Statistiques Premières Analyses des Données Cliniques		supprimée

<p>UE MIRCA : méthodes d'imagerie réponse cancer</p>	<p>Session 1 et 2 Présentation analyse (0,25) Présentation TD (0,5) CT écrit (0,25)</p>	<p>Session 1 Présentation orale analyse 10min (0,25) Présentation orale TD 15min (0,5) CT écrit résumé d'article (0,25)</p> <p>Session 2 CT écrit 1h</p>
<p>UE Intelligence artificielle en médecine</p>	<p>CT écrit 2h</p>	<p>Plus d'heures à distance proposées</p> <p>CT sur tablette écrit 2h (5 à 25 QCM et/ou QROC) Validation assiduité (2 abs. Max tolérées)</p>
<p>UE-Maladies allergiques et recherche en allergologie</p>	<p>7h TP</p>	<p>7h TD</p>
<p>UE Biologie cellulaire : applications pratiques</p>		<p>Pas proposée en 2024-25</p>
<p>UE Environnement et étude d'impact</p> <p>UE Microbiologie-Pathologies</p> <p>UE Recherche en pharmacologie et pharmacocinétique</p> <p>UE Obtention et analyse chim. mat. 1ère lipidiques indus</p> <p>UE De la physico-chimie du principe actif à la formulation et au contrôle du médicament</p>	<p>UFR pharma Nantes</p>	<p>Supprimées M1 fermé à Nantes</p>

2023-2024 CFVU 12 juillet 2023		Master 1 Science du médicament									
	Nature	Nbre d'heures					ECTS	Session 1	Session 2	Porteur CE	Commun
		CM	Heures à distance	TD	TP	H/etud		EPR (coef)	EPR (coef)		
Semestre Impair		SEM									
UE Conception du médicament	UE						9	CT écrit 3h (6) Oral 20 min (3)	CT écrit 3h (9)	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE-Immunologie fondamentale	UE	22		5		27	4,5	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Sciences	Sciences / Médecine / Pharma Les exercices de TD pourront être effectués à distance
UE-Statistiques Premières Analyses des Données Cliniques	UE	12		20		32	9	CT écrit 2h (0,5) Mémoire (0,25) Oral 15 min (0,25)	CT écrit 2h (0,5) Report Mémoire (0,25) Report Oral (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma
UE-Formation aux bonnes pratiques cliniques (FORMEDEA)	UE	14	14			14	4,5	Quizz		Médecine	Médecine / Pharma
UE-Bases physiques et technologiques de l'imagerie médicale	UE	50	42		8	58	9	CT écrit 1h30 Oral	CT écrit 1h30 Report Oral	Médecine	Médecine / Pharma
Semestre Pair		SEM									
UE Ecologie de la santé	UE	52				52	9	Rapport (0,5) Soutenance (1) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Oral 15 min	Rapport (0,5) Soutenance (1) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Oral 15 min	Pharma	Médecine / Pharma
UE Maladies infectieuses	UE	52				52	9	Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Oral 15 min	Présence obligatoire Point de jury pour assiduité Oral 15 min	Pharma	Médecine / Pharma
UE Conception de produits pharmaceutiques innovants	UE	36		14		50	9	CT écrit 2h (2) Oral 20 min (1)	CT écrit 2h	Pharma	Pharma
UE Valorisation pharmaceutique des substances naturelles	UE	54				54	9	Oral 20 min	Oral 20 min	Pharma	Pharma
UE Environnement et étude d'impact	UE						9	CT écrit 3h	Oral 40 min	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE Microbiologie-Pathologies	UE						9	Analyse article CT 1h (0,5) Infection bactérienne CT 40 min (1) Infection virale CT 40 min (1) Infection parasitaire CT 40 min (1)	Analyse article CT 1h (0,5) Infection bactérienne CT 40 min (1) Infection virale CT 40 min (1) Infection parasitaire CT 40 min (1)	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE Recherche en pharmacologie et pharmacocinétique	UE						9	CT écrit 1h30 (6) Rapport (3)	CT écrit 1h30 (6) Rapport (3)	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE Obtention et analyse chim. mat. 1ère lipidiques indus	UE						9	CT écrit 1h (1) CC (1)	CT écrit 1h30	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE-Immunopathologie et Immunologie clinique	UE	27				27	4,5	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences
UE-Physiopathologie des maladies cancéreuses	UE	27				27	4,5	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences
UE Analyses morphologiques en neurobiologie	UE	27				27	9	CT écrit 1h30 Oral	CT écrit 1h30 Report note Oral	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences
UE Ethique et Recherche	UE	24				34	9	Mémoire Oral Validation Assiduité	Mémoire Oral Report Validation Assiduité	Médecine	Médecine / Pharma
UE-Statistiques Premières Analyses des Données Cliniques	UE	12		20		32	9	CT écrit 2h (0,5) Mémoire (0,25) Oral 15 min (0,25)	CT écrit 2h (0,5) Report Mémoire (0,25) Report Oral (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma
UE-MIRCA : méthodes d'imagerie réponse cancer	UE	12		21		33	9	Présentation analyse (0,25) Présentation TD (0,5) CT écrit (0,25)	Présentation analyse (0,25) Présentation TD (0,5) CT écrit (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma
UE De la physico-chimie du principe actif à la formulation et au contrôle du médicament	UE	5		6	43	54	9	Oral 20 min	Oral 20 min	UFR Pharma Nantes	Suivi en visio
UE Biologie cellulaire : applications pratiques	UE	8			16	24	9	Oral CT écrit 30 min	Oral Report CT écrit	Médecine	Médecine / Pharma
UE Intelligence artificielle en médecine	UE	40	envisageable			40	9	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Médecine	Médecine / Pharma
UE-Formation aux bonnes pratiques cliniques (FORMEDEA)	UE		28				4,5	Quizz		Médecine	Médecine / Pharma /Sciences
UE-Maladies allergiques et recherche en allergologie	UE	20	envisageable		7	27	9	CT écrit 1h30	CT écrit 1h30	Médecine	Médecine / Pharma
UE - Réussite au concours de l'internat	UE						9				
Tronc Commun		SEM									
UE Stage	UE						12				Pharma
UE - 2ème cycle études pharmacie	UE						30				Pharma

2024-2025 CFVU 30 septembre 2024											Master 1 Science du médicament										
	Nature	Nbre d'heures					ECTS	Session 1	Session 2	Porteur CE	Commun										
		CM	Heures à distance	TD	TP	H/etud		EPR (coef)	EPR (coef)												
Semestre Impair																					
UE Conception du médicament	UE						9	CT écrit 3h (6) Oral 20 min (3)	CT écrit 3h (9)	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Immunologie fondamentale	UE	22		5		27	4,5	CT écrit 2h Assiduité aux TD	CT écrit 2h Assiduité aux TD	Sciences	Sciences / Médecine / Pharma Les exercices de TD pourront être effectués à distance										
UE Statistiques Premières Analyses des Données Cliniques	UE	12		20		32	9	CT écrit 2h (0,5) Mémoire (0,25) Oral 15 min (0,25)	CT écrit 2h (0,5) Report Mémoire (0,25) Report Oral (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma										
UE Formation aux bonnes pratiques cliniques (FORMEDEA)	UE	14	14			14	4,5	Quizz		Médecine	Médecine / Pharma										
UE Bases physiques et technologiques de l'imagerie médicale	UE	42	42		8	50	9	CT écrit 1h30 (0,75) Oral (0,25)	CT écrit 1h30 (0,75) Report Oral (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma										
Semestre Pair																					
UE Ecologie de la santé	UE	52				52	9	Rapport (0,4) Soutenance (0,4) Questions orales sur les interventions (0,2) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité	Rapport (0,4) Soutenance (0,4) Questions orales sur les interventions (0,2) Présence obligatoire Point de jury pour assiduité	Pharma	Médecine / Pharma										
UE Maladies infectieuses	UE	52				52	9	Oral 15 min Présence obligatoire Point de jury pour assiduité	Oral 15 min Présence obligatoire Point de jury pour assiduité	Pharma	Médecine / Pharma										
UE Conception de produits pharmaceutiques innovants	UE	36		14		50	9	CT écrit 2h (2) Oral 20 min (1)	CT écrit 2h	Pharma	Pharma										
UE Valorisation pharmaceutique des substances naturelles	UE	54				54	9	Oral 20 min	Oral 20 min	Pharma	Pharma										
UE Environnement et étude d'impact	UE						9	CT écrit 3h	Oral 40 min	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Microbiologie-Pathologies	UE						9	Analyse article CT 1h (0,5) Infection bactérienne CT 40 min (1) Infection virale CT 40 min (1) Infection parasitaire CT 40 min (1)	Analyse article CT 1h (0,5) Infection bactérienne CT 40 min (1) Infection virale CT 40 min (1) Infection parasitaire CT 40 min (1)	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Recherche en pharmacologie et pharmacocinétique	UE						9	CT écrit 1h30 (6) Rapport (3)	CT écrit 1h30 (6) Rapport (3)	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Obtention et analyse chim. mat. 1ère lipidiques-indus	UE						9	CT écrit 1h (1) EC (1)	CT écrit 1h30	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Immunopathologie et Immunologie clinique	UE	27				27	4,5	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences										
UE Physiopathologie des maladies cancéreuses	UE	27				27	4,5	CT écrit 2h	CT écrit 2h	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences										
UE Analyses morphologiques en neurobiologie	UE	27				27	9	CT écrit 1h30 Oral	CT écrit 1h30 Report note Oral	Médecine	Médecine / Pharma /Sciences										
UE Ethique et Recherche	UE	24				34	9	Validation globale (assiduité+mémoire+oral)	Validation globale (assiduité+mémoire+oral)	Médecine	Médecine / Pharma										
UE Statistiques Premières Analyses des Données Cliniques	UE	12		20		32	9	CT écrit 2h (0,5) Mémoire (0,25) Oral 15 min (0,25)	CT écrit 2h (0,5) Report Mémoire (0,25) Report Oral (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma										
UE MIRCA : méthodes d'imagerie réponse cancer	UE	12		21		33	9	Présentation orale analyse 10min (0,25) Présentation orale TD 15min (0,5) CT écrit résumé d'article (0,25)	CT écrit 1h Présentation analyse (0,25) Présentation TD (0,5) CT écrit (0,25)	Médecine	Médecine / Pharma										
UE De la physico-chimie du principe actif à la formulation et au contrôle du médicament	UE	5		6	43	54	9	Oral 20 min	Oral 20 min	UFR Pharma-Nantes	Supprimée - M1 fermé à Nantes										
UE Biologie cellulaire : applications pratiques	UE	8			16	24	9	Oral CT écrit 30 min	Oral Report CT écrit	Médecine	Médecine / Pharma Pas proposée en 2024-2025										
UE Intelligence artificielle en médecine	UE	40	envisageable			40	9	CT sur tablette écrit 2h (5 à 25 QCM et/ou QROC) Validation assiduité (2 abs. Max tolérées)	CT tablette écrit 2h (5 à 25 QCM et/ou QROC) Validation assiduité (2 abs. Max tolérées)	Médecine	Médecine / Pharma										
UE Formation aux bonnes pratiques cliniques (FORMEDEA)	UE		28				4,5	Quizz		Médecine	Médecine / Pharma /Sciences										
UE Maladies allergiques et recherche en allergologie	UE	20	envisageable	7	7	27	9	CT écrit 1h30	CT écrit 1h30	Médecine	Médecine / Pharma										
UE Réussite au concours de l'internat	UE						9														
Tronc Commun																					
UE Stage	UE						12				Pharma										
UE - 2ème cycle études pharmacie	UE						30				Pharma										