

DELIBERATION PORTANT MISE EN ŒUVRE D'UN COPORTAGE DU MASTER MENTION « BIOLOGIE-SANTE »

LE CONSEIL DE LA FORMATION ET DE LA VIE UNIVERSITAIRE DE L'UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE, EN SA SEANCE
DU MARDI 25 JUIN 2024,

Vu le code de l'éducation ;

Vu le décret n°2024-3 du 2 janvier 2024 modifiant le décret n°2020-1527 en date du 7 décembre 2020 portant création de l'établissement public expérimental Université Clermont Auvergne (UCA) ;

Vu les statuts de l'Université Clermont Auvergne, notamment les articles 29 à 31 ;

Vu le règlement Intérieur de l'Université Clermont Auvergne ;

Vu la délibération du conseil d'administration du 16 mars 2021 portant élection du Président de l'université, Mathias BERNARD ;

Vu le quorum atteint en début de séance ;

Vu la présentation de Françoise PEYRARD, Vice-Présidente en charge de la Formation ;

Après en avoir délibéré ;

DECIDE

de mettre en œuvre un co-portage du Master mention « Biologie-santé » entre l'UFR Biologie, l'UFR Médecine et Professions Paramédicales et l'UFR Pharmacie à compter de la rentrée universitaire 2024-2025 tel que présenté en annexe.

Membres en exercice : 44

Votes : 30

Pour : 30

Contre : 0

Abstentions : 0

**Le Président de l'Université
Clermont Auvergne,**

Mathias BERNARD

FICHE DE CO-PORTAGE D'UNE FORMATION MASTER : BIOLOGIE SANTE

PREAMBULE

La notion de co-portage engage les trois parties à mettre en œuvre la formation sur les plans pédagogique, organisationnel et financiers.

A ce titre, les trois parties conviennent de s'informer mutuellement sur tous les actes de nature à impacter la formation (partenariats, accords étrangers d'échange...)

Le co-portage d'une formation implique une participation des trois composantes à la communication sur la formation, au recrutement des étudiants, aux enseignements, à l'encadrement des stages, aux jurys et au conseil de perfectionnement.

Une composante est chargée du portage principal et de l'organisation administrative de la formation, en collaboration étroite avec les autres composantes. La composante porteuse à titre principal de la mention est responsable de la cohérence pédagogique, des MCCC, des remontées d'information pour les portails nationaux (Parcoursup, portail master) et UCA (e-candidat ...), de la coordination pour l'évaluation HCERES et la démarche d'accréditation.

Modalités de mise en œuvre du partenariat entre :

Partie A (composante porteuse à titre principal) : UFR de Biologie

Partie B : UFR de Médecine et des Professions paramédicales

Partie C : UFR de Pharmacie

Formation concernée : Master 2 Biologie Santé

1. INSCRIPTION DES ETUDIANTS

Composante d'inscription :

- Partie A
- Partie B
- Partie C
- Partie A et Partie B (selon parcours)

2. PILOTAGE ET CONTRIBUTION RECIPROQUE DES ETABLISSEMENTS

a) Organisation pédagogique

Composante chargée de désigner le responsable de la mention

- Partie A
- Partie B
- Partie C

Composante chargée de désigner les responsables de parcours

- Partie A
- Partie B
- Partie C
- Parties A, B et C

Nom des enseignants pressentis pour ce rôle :

Parcours Biologie intégrative et physiopathologies (BIP) : Laurent Morel

Parcours Nutrition, Health, Mobility (HNM) : Corinne Malpuech-Brugère

Parcours Produits, Santé, Innovation (PSI) : Nicolas Goncalves-Mendes et Emmanuelle Laine

Composante impliquée dans la commission de sélection des étudiants :

- Partie A
- Partie B
- Partie C
- Les trois

Composante en charge de la désignation des membres du jury:

- Partie A
- Partie B
- Partie C
- Les trois

Les trois composantes sont impliquées dans le conseil de perfectionnement :

Conseil de perfectionnement commun pour les 3 parcours (BIP, NHM et PSI) de la mention Biologie Santé

REPRESENTANTS DE L'EQUIPE PEDAGOGIQUE, ENSEIGNANTS ET INTERVENANTS PROFESSIONNELS			
NOM	PRENOM	QUALITE	Parc.
AIT-KADDOUR	Abderrahmane	Resp. Option SPA (M2 parcours PSI)	PSI
BARON	Silvère	Resp. stages M1 BIP	BIP
BLANQUET DIOT	Stéphanie	Resp. UEs du M1 et du M2 PSI, option SPA	PSI
GONCALVES-MENDES	Nicolas	Co-resp. PSI et resp. Option DPPN (M2 parcours PSI)	PSI
GUILLET	Christelle	Resp. stages M1/M2 NHM	NHM
LAINE	Emmanuelle	Co-resp. PSI et resp. stages M1 PSI	PSI
MALPUECH-BRUGERE	Corinne	Co-Resp. Mention et resp. NHM	NHM
MARTINEZ	Anne-Marie	Resp. UEs du M1 et du M2, BIP	BIP
MOREL	Laurent	Co-Resp. Mention et resp. BIP	BIP
PINEL	Alexandre	Resp. UE M2 NHM	NHM
VAILLANT	Isabelle	Resp. M2 BIP	BIP

b) Moyens mis en œuvre

Les enseignements se dérouleront dans les locaux de :

	CM	TD	TP
➤ Partie A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ Partie B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ Partie C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
➤ Les trois	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Mise à disposition de matériel scientifique existant :

➤ Partie A	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
➤ Partie B	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
➤ Partie C	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

En cas d'acquisition de matériel supplémentaire, les financements seront pris en charge par :

➤ Partie A	<input checked="" type="checkbox"/>
➤ Partie B	<input checked="" type="checkbox"/>
➤ Partie C	<input checked="" type="checkbox"/>
➤ Les trois (co-financement à préciser en amont)	<input type="checkbox"/>

Les parties A, B et C s'engagent à dispenser des enseignements

Voici ci-après un tableau récapitulatif de la répartition des intervenants dans les différentes UE du master en fonction de leur composante et/ou établissement de rattachement (VetAgroSup, INRAe, INSERM, CNRS, CHU, CJP, entreprises privées, ...).

M1S1					
UE	UFR Biologie	UFR Médecine & Formations Paramédicales	UFR Pharmacie	Autres UFR UCA	Etablissement extérieur
Analyse du Protéome et du Métabolome	x				x
Anglais		x			
Biochimie alimentaire et valeurs nutritionnelles		x	x		x
Bionalyse en génomique et transcriptomique	x				
Biostatistiques	x				
Cell Signalling	x				
De la SA aux produits de santé - 1			x		
Developmental cell biology	x				x
FLE		x			
Genne expression regulation	x				
Human Nutrition: Physiology and Metabolism		x	x		x
<i>In vivo</i> models engineering for physiology and physiopathology research	x				
Intestinal Microbiota, digestive system and pathologies			x	x	
Marketing de l'innovation				x	
Nutrition : Recommandations, réglementation des produits de Nutrition		x	x		
Professional Integration	x	x	x	x	x
Sensibilisation au management des équipes			x		x

M1S2					
UE	UFR Biologie	UFR Médecine & Formations Paramédicales	UFR Pharmacie	Autres UFR UCA	Etablissement extérieur
Biomolécules, bioprocédés et ingrédients			x	x	x
Cell Biology & oncogenesis	x	x			
Cell interactions, differentiation & tumorigenesis	x				
Conception d'un produit de santé			x		
Epigenetic regulations	x				
Ethical aspects of Research and Protection of innovation				x	
Genome stability & instability	x				
Imaging and image analysis	x				x
Infectious agents, inflammation & carcinogenesis		x		x	x
Integration of nervous & endocrine systems	x				
Internship	x	x			
Intestinal Microbiota Nutrition Immunity			x	x	x
Lab training	x	x			
Laboratory animal science	x				x
Les grandes filières agroalimentaires		x	x	x	x
Micro-projet		x	x		x
Musculoskeletal system: development, physiology, pathologies	x	x			
Neurodevelopment - Neurodegeneration		x	x		
Neurophysiology	x		x		
Nutrition, locomotor capacities and chronic diseases		x	x		x
Physiology and pharmacology of pain		x			
Qualité et sécurité des aliments	x	x	x	x	x

M253					
UE	UFR Biologie	UFR Médecine & Formations Paramédicales	UFR Pharmacie	Autres UFR UCA	Etablissement extérieur
Strategies of integrated analyses of genomes	x				x
Genome dynamics	x				x
Signal transduction & Pathologies	x				x
Anti-infection immunity	x		x	x	
Molecular oncology		x			x
Stem cells – Developmental Biology	x				x
From metabolic disorder to chronic diseases		x		x	x
Tissue Ontogenesis and Physiopathologies	x				
Fertility - Reproductive pathologies	x				x
Cellular microbiology			x	x	x
Neurosciences	x	x			
Molecular nutrition		x			x
Neuroendocrine control of food intake	x				x
Mobility, Ageing & Nutrition		x	x		x
Metabolism Translational Approaches			x		x
Skeletal muscle and mobility : control and adaptation		x			x
e-health		x		x	x
Master thesis	x	x	x		
English		x			
Aliments : Analyse Sensorielle et Emballage					x
Design et Emballage					x
Formulation - Optimisation des formes			x		
Gestion de production et performance industrielle					x
Gestion de projet			x		x
Projets d'application			x		x
Qualité – Sécurité - Environnement			x		x
Relations systèmes de production et qualités des produits					x
Systeme Information & Logistique			x	x	x
Marketing et étude de marché			x		x
Nutrition et substances actives dans les produits de santé			x		

c) Modes de prise en charge

→ PARTIE A / UFR Biologie

Prise en charge des heures de cours :

Totale

Aucune

Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser le nom des UE prises en charge : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge des heures d'encadrement de stage :

- Totale
Aucun
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas l'encadrement de stage sera pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge financière des frais de missions dans le cadre des visites de stage :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas les frais de missions seront pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

→ PARTIE B/ UFR de Médecine et des Professions Paramédicales

Prise en charge des heures de cours :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser le nom des UE prises en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge des heures d'encadrement de stage :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas l'encadrement de stage sera pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge financière des frais de missions dans le cadre des visites de stage :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas les frais de missions seront pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

→ PARTIE C/ UFR de Pharmacie

Prise en charge des heures de cours :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser le nom des UE prises en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge des heures d'encadrement de stage :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas l'encadrement de stage sera pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Prise en charge financière des frais de missions dans le cadre des visites de stage :

- Totale
Aucune
Partielle

En cas de prise en charge partielle préciser dans quel cas les frais de missions seront pris en charge :Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

3. CAS PARTICULIER

Le diplôme pourra-t-il être suivi dans le cadre d'un double cursus : oui non

Précisez-le ou les doubles cursus : Parcours BIP et NHM avec l'INP Polytech

Si oui précisez de manière synthétique les modalités pédagogiques et règles de validation (dont modalités et règles de candidature, de sélections, modalités de stage et gestion des césures éventuelles):

Voir accord de partenariat double cursus

Si besoin préciser d'autres points du partenariat :