

**EXTRAIT DE PROCES-VERBAL
CONSEIL ACADEMIQUE PLENIER
du 25 juin 2024
(webconférence)**

Le Conseil académique de l'université des Antilles, dans sa séance du 25 juin 2024, sous la présidence de Monsieur le Professeur Michel GEOFFROY, Président de l'université des Antilles,

Vu le livre VII du Code de l'Education,
Vu les statuts de l'université des Antilles,

a délibéré :

Objet : Demande de création DU

Après s'être assuré du quorum, suite à la présentation et aux débats qui s'en sont suivis, le Président de l'université demande aux membres du Conseil académique de procéder au vote :

il s'agit de la validation de la création du DU « Recherche clinique et valorisation scientifique »

Résultat du vote	Membres en exercice	60
	Nombre de membres présents ou représentés	42
	Ne prend pas part au vote	0
	Abstention	0
	Contre	0
	Pour	42

Avis : FAVORABLE

La création du Diplôme Universitaire (DU) « recherche clinique et valorisation scientifique » est approuvée à l'unanimité des membres présents et représentés du Conseil académique.

Pour extrait certifié conforme,
Fait à Pointe-à-Pitre, le 26 juin 2024

Le Président de l'université des Antilles



Pr. Michel GEOFFROY

Modalités de recours contre la présente délibération :

En application de l'article R.421-1 du code de justice administrative, le tribunal administratif peut être saisi par voie de recours formé contre la présente délibération, et ce, dans les deux mois à partir du jour de sa publication et de sa transmission à la rectrice, en cas de délibération à caractère réglementaire.

Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours Citoyens » accessible par le site internet www.telerecours.fr

DEMANDE DE CREATION

D.U

« *Recherche clinique et valorisation scientifique* »

Année universitaire 2023-2024

CREATION

Date prévisionnelle de démarrage : Janvier 2024

Durée d'habilitation : 5 ans

Prévision de flux annuel : 20

Volume Horaire Total (Heure étudiant) : 148

DUREE DE LA FORMATION : 1 an

UNIVERSITAIRE ET COORDONNATEUR

Pr Moustapha DRAME

OBJECTIFS :

Permettre aux apprenants d'acquérir une formation de base à la méthodologie de la recherche clinique et épidémiologique, notamment :

- De pouvoir définir le cadre de la recherche clinique (missions, réglementations, acteurs, financement, etc.) ;
- D'identifier les missions des différents acteurs de la recherche clinique ;
- De connaître les étapes et outils nécessaires à la rédaction d'un protocole de recherche clinique ou épidémiologique ;
- D'acquérir les bases de la communication médicale scientifique ;
- De se familiariser au style médical scientifique à l'écrit ;
- De connaître les principes et méthodes de sélection rapide, et de lecture critique d'article médical scientifique ;
- De s'approprier les outils de recherche documentaire, de veille informationnelle et bibliographique, de gestion et de présentation des informations pertinentes...
- D'être capable de résumer et présenter (à l'oral comme à l'écrit) les résultats d'une recherche originale ;

De connaître les étapes et les règles de publication dans une revue périodique scientifique

CONDITIONS D'INSCRIPTION :

La formation est ouverte aux titulaires d'un doctorat (médecine, pharmacie, odontologie, sciences...), aux doctorants, aux internes (de médecine, de pharmacie, ou de chirurgie dentaire), aux autres étudiants inscrits en troisième cycle d'une filière scientifique, aux ingénieurs de recherche, aux titulaires d'un diplôme paramédical, etc. À la demande du candidat, et sur décision du comité pédagogique, une dérogation pourra être accordée à un candidat ne remplissant pas ces conditions.

Dans tous les cas, l'inscription au DU est subordonnée à l'avis favorable préalable de l'enseignant responsable de la formation, et à l'autorisation définitive du comité pédagogique (sur la base d'un CV et d'une lettre de motivation).

MONTANT DES DROITS D'INSCRIPTION :

Individuel : 1000€ / Interne : 500€ / Conventionnée : 2300€

MODALITE DE CONTROLE DES CONNAISSANCES

Les contrôles de connaissances se feront sous forme d'examen sur table, de présentation orale, et de rendu d'un protocole d'étude faisant office de mémoire. Ils se feront sur une durée de 04 heures.

Une note moyenne globale de 10 sur 20 est requise pour valider ce diplôme. Toute note inférieure à 5 sur 20 à l'une quelconque de ces épreuves sera considérée comme éliminatoire.

Une seule session de vérification des connaissances sera organisée par an.

BUDGET : Recettes : 30500€ Dépenses : 30500€

Fiche de Présentation du

D.U D.I.U

« *Recherche clinique et valorisation scientifique* »

Année universitaire 2023-2024

CREATION

Date prévisionnelle de démarrage : Janvier 2024

Année de création : Année Universitaire : 2023-2024

Durée d'habilitation : 5 ans

Prévision de flux annuel : 20 étudiants

Volume Horaire Total (Heure étudiant) : 148

RENOUELEMENT

Date prévisionnelle de démarrage :

Arrêté d'habilitation n° et Date :

Durée d'habilitation :

Prévision de flux annuel :

Volume Horaire Total (Heure étudiant)

AVIS DES INSTANCES Rubrique à compléter par l'U.F.R.

Délibération du Conseil d'UFR Favorable Défavorable En date du : 30/11/2023

Avis du CAC Favorable Défavorable En date du :

Avis du Conseil
d'Administration Favorable Défavorable En date du :

Arrêté d'habilitation N°

Date du :

Diplôme	Recherche clinique et valorisation scientifique	
Universitaire(s) responsable(s) (2 au maximum)	Nom et Prénom : DRAMÉ Moustapha	Statut : PU-PH Section CNU : 46
	UFR de rattachement : Santé Faculté H. Bastaraud	Téléphone : 05 96 55 97 69 E-Mail: moustapha.drame@chu-martinique.fr
	Nom et Prénom :	Statut : Section CNU :
	UFR de rattachement :	Téléphone : E-Mail:
Coordonnateur(s) responsable(s) (2 au maximum)	Nom et Prénom : DRAMÉ Moustapha	Statut : PU-PH Section CNU : 46
	UFR de rattachement : Santé Faculté H. Bastaraud	Téléphone : 05 96 55 97 69 E-Mail: moustapha.drame@chu-martinique.fr
	Nom et Prénom :	Statut : Section CNU :
	UFR de rattachement :	Téléphone : E-Mail:
Niveau d'entrée dans le cycle (préciser le cycle)	<input type="checkbox"/> Pré-universitaire <input type="checkbox"/> 1 ^{er} cycle <input checked="" type="checkbox"/> 2 ^{ème} cycle <input checked="" type="checkbox"/> 3 ^{ème} cycle	
Niveau de sortie interministériel (préciser le niveau)	<input type="checkbox"/> Niveau 1(Bac + 5) <input checked="" type="checkbox"/> Niveau 2 (Bac 4 + 3) <input type="checkbox"/> Niveau 3 (Bac 2 + 1)	
Public(s) concerné(s)	<input checked="" type="checkbox"/> Formation initiale <input type="checkbox"/> Poursuite d'études <input checked="" type="checkbox"/> Formation continue	
Objectif(s)	<p>Ce diplôme a pour objectif de permettre aux apprenants d'acquérir une formation de base à la méthodologie de la recherche clinique et épidémiologique, notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • De pouvoir définir le cadre de la recherche clinique (missions, réglementations, acteurs, financement, etc.) ; • D'identifier les missions des différents acteurs de la recherche clinique ; • De connaître les étapes et outils nécessaires à la rédaction d'un protocole de recherche clinique ou épidémiologique ; • D'acquérir les bases de la communication médicale scientifique ; • De se familiariser au style médical scientifique à l'écrit ; • De connaître les principes et méthodes de sélection rapide, et de lecture critique d'article médical scientifique ; • De s'appropriier les outils de recherche documentaire, de veille informationnelle et bibliographique, de gestion et de présentation des informations pertinentes... • D'être capable de résumer et présenter (à l'oral comme à l'écrit) les résultats d'une recherche originale ; • De connaître les étapes et les règles de publication dans une revue périodique scientifique... 	

Partenaires	Bibliothèque universitaire des Antilles (Pôle Martinique et Pôle Guadeloupe)
Originalité	<p>Malgré des demandes de formation en recherche clinique et épidémiologique, il n'existe à notre connaissance pas de diplôme proposé par l'UFR Santé des Antilles. Ce type formation constitue une aide précieuse pour tous ceux qui s'intéressent à la recherche clinique.</p> <p>De plus, l'offre de formation en communication médicale scientifique est assez anecdotique en France. Les techniques de communication scientifique (orales ou écrites) sont très peu voire pas du tout enseignées lors du cursus médical classique. À ce jour, un seul diplôme offrant cette formation spécifique est connu : le diplôme universitaire de communication médicale scientifique de l'université de Bordeaux.</p> <p>Ce type formation constitue une aide précieuse pour tous ceux qui se destinent à la recherche scientifique ou à l'enseignement (jeunes praticiens hospitaliers, chefs de cliniques assistants, assistants hospitaliers universitaires, doctorants, internes, ingénieurs de recherche, etc.)</p> <p>Avec l'universitarisation des filières paramédicales et la volonté politique de développer la recherche infirmière et paramédicale, ce diplôme sera aussi ouvert aux paramédicaux.</p>
Capacité d'accueil	Nombres de participant : 20
Conditions d'inscription	<p>Public : La formation est ouverte aux titulaires d'un doctorat (médecine, pharmacie, odontologie, sciences...), aux doctorants, aux internes (de médecine, de pharmacie, ou de chirurgie dentaire), aux autres étudiants inscrits en troisième cycle d'une filière scientifique, aux ingénieurs de recherche, aux titulaires d'un diplôme paramédical, etc. À la demande du candidat, et sur décision du comité pédagogique, une dérogation pourra être accordée à un candidat ne remplissant pas ces conditions.</p> <p>Dans tous les cas, l'inscription au DU est subordonnée à l'avis favorable préalable de l'enseignant responsable de la formation, et à l'autorisation définitive du comité pédagogique (sur la base d'un CV et d'une lettre de motivation).</p>
	<p>Prérequis : Titulaires d'un doctorat (médecine, pharmacie, odontologie, sciences...), doctorants, internes (de médecine, de pharmacie, ou de chirurgie dentaire), autres étudiants inscrits en troisième cycle d'une filière scientifique, ingénieurs de recherche, titulaires d'un diplôme paramédical.</p>
Droits d'inscription	Individuel : 1 000 €
	Interne : 500 €
	Conventionnée : 2 300 €
	Autres : €
Durée totale de la formation	Cours : 47 Heures
	TP (travaux pratiques) : 27 Heures
	TD (travaux dirigés) : 25 Heures
	Stages : 0 Heures
	Autre(s) : 49 Heures (travail personnel)
Observations Particulières	Nombre de modules ou sessions : 03
	Durée des modules ou sessions : 02 jours

Modalités stages : sans objet		
Production d'un mémoire : <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
Evaluation financière : Renseigné par l'administration.		
Date prévisible d'ouverture : Janvier 2024		
<p>Modalité de contrôle des connaissances : Nature - Durée des épreuves</p> <p>Les contrôles de connaissances se feront sous forme d'examen sur table, de présentation orale, et de rendu d'un protocole d'étude faisant office de mémoire. Ils se feront sur une durée de 04 heures.</p> <p>Une note moyenne globale de 10 sur 20 est requise pour valider ce diplôme. Toute note inférieure à 5 sur 20 à l'une quelconque de ces épreuves sera considérée comme éliminatoire.</p> <p>Une seule session de vérification des connaissances sera organisée par an.</p>		
Mode	Type	Durée
<input type="checkbox"/> Contrôle continu <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle terminal <input type="checkbox"/> Contrôle continu et/ou terminal	<input checked="" type="checkbox"/> Écrite <input checked="" type="checkbox"/> Orale <input checked="" type="checkbox"/> Pratique	<input type="checkbox"/> 04 Heures.
Session de rattrapage : <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non		
Maquette Diplômes universitaires : (Annexe I)		
Organisation détaillée des enseignements, programme, volume horaire, stage : (Annexe II)		
Noms, statut, discipline et coordonnées des enseignants ou professionnels participant à la formation : (Annexe III)		
Bilan d'activités et pédagogique des années N – 1 et N – 2 : (Annexe IV)		
Fiche budgétaire prévisionnel : (Annexe V)		
<p><u>Observations particulières :</u></p> <p>Ce D.U est formaté pour être déployé sur les deux pôles (Martinique et Guadeloupe) à condition qu'il y ait un minimum de 10 étudiants (sur chaque pôle). Si le nombre d'étudiants est inférieur à 10 sur l'un ou l'autre pôle, le D.U sera organisé en présentiel sur le pôle avec le plus d'inscrits.</p>		

Annexe I
MAQUETTE DIPLOME UNIVERSITAIRE

Diplôme		DU Recherche clinique et valorisation scientifique Moustapha Dramé															
Coordonnateur du diplôme		Elements Pedagogiques (Intitulé Des Cours Exact)						Volumes Horaires			Coef.		Controle des Connaissances*				
Module D'enseignements (Intitulé Des Modules Exact)								C	M	T	D	TP		Mode	Forme	Durée	
Généralités sur la recherche en France		Le cadre réglementaire						2	1	0					Final	QCM	
		L'organisation de la recherche															
		Les acteurs de la recherche															
		Le financement de la recherche															
		Les structures de recherche															
		Les métiers de la recherche															
La démarche de recherche		Problème de recherche						2	1	0				Final	QCM		
		Question de recherche															
		Hypothèse de recherche															
		Objectif de recherche															
Structuration d'un projet de recherche		Définition du protocole						2	2	0				Final	QCM/oral		
		Contenu du protocole															
		Rédaction du protocole															
		Finalité du protocole															
Typologie des études		Etudes observationnelles / études interventionnelles						2	2	0				Final	QCM/oral		
		Etudes descriptives / études analytiques / études évaluatives															
		Etudes longitudinales / études transversales															
		Etudes prospectives / études rétrospectives															
Aspects réglementaires, BPC, et protection des données		Définitions : recherche biomédicale, recherche fondamentale, recherche translationnelle						3	1	0				Final	QCM/oral		
		Définitions : promoteur, investigateur (principal, associé, coordonnateur)															
		Loi Jardé (CPP - MR001 & MR003)															
		Loi informatique et libertés (CERES, INDS, CNIL - MR004)															
		Loi de bioéthique (comité de bioéthique)															
		Autres dispositifs : IRB															
		Règles de bonnes pratiques en recherche clinique															
		Note d'information et consentement en recherche clinique															

Annexe I
MAQUETTE DIPLOME UNIVERSITAIRE

Diplôme Coordonnateur du diplôme		DU Recherche clinique et valorisation scientifique Moustapha Dramé									
		Module D'enseignements (Intitulé Des Modules Exact)	Elements Pedagogiques (Intitulé Des Cours Exact)		Volumes Horaires			Coef.	Contrôle des Connaissances*		
					C M	T D	TP		Mode	Forme	Durée
Variables, variabilité de la mesure		Typologie des variables	4	1	0				Final	QCM/oral	
		Variabilité de la mesure, précision, exactitude									
		Echantillonnage, Fluctuation d'échantillonnage									
		Méthodes de sondage : sondages aléatoires, sondages empiriques									
		Organisation du recueil des données	4	6	0					Final	QCM/oral
Recueil et analyse des données		Préparation du recueil des données									
		Construction du CRF									
		Mise en œuvre du recueil									
		Analyse des données : statistiques descriptives, et inférentielles									
		Présentation des résultats : tableaux, graphiques									
Recherche qualitative		Méthodologie de la recherche qualitative	2	2	0				Final	QCM/oral	
		indicateurs de base : proportion, ratio, taux, indice	2	2	0				Final	QCM/oral	
		Morbidité : incidence, prévalence, cote									
		Mortalité : brute, spécifique; proportionnelle, létalité									
		Mesures d'association : risque relatif, odds ratio, hazard ratio									
Mesure de l'état de santé		Mesures d'impact : différence de risque, réduction relative du risque, fraction étiologique du risque, NNT									
Biais et causalité		Définition et typologie des biais en épidémiologie	1	1	0				Final	QCM/oral	
		Critères de causalité									
Exercices pratiques		Exercices pratiques	0	0	6						
La communication écrite		Les règles de typographie de la langue française	10	0	7				Final	QCM/oral	
		Le fonctionnement des revues périodiques									
		L'article scientifique									
		La soumission d'un manuscrit pour publication									
		Le résumé									
		Ateliers d'écriture									

*Préciser : CC (Contrôle Continu) ET (Examen Terminal) O (Oral) E (Ecrit) QROC (Question à Réponse Ouverte Courte)

Annexe I
MAQUETTE DIPLOME UNIVERSITAIRE

Diplôme										
Coordonnateur du diplôme										
DU Recherche clinique et valorisation scientifique Moustapha Dramé										
Module D'enseignements (Intitulé Des Modules Exact)	Elements Pedagogiques (Intitulé Des Cours Exact)			Volumes Horaires			Coef.	Controle des Connaissances*		
	C M	T D	TP	C M	T D	TP		Mode	Forme	Durée
La communication orale	3	0	6					Final	QCM/oral	
Les bases théoriques + la communication dans un congrès										
Exercices pratiques, jeux de rôles										
La communication en congrès	2	0	8					Final	QCM/oral	
Règles de conception d'un poster, et d'un diaporama										
La communication dans un congrès : exercices pratiques										
Conception d'un poster, et d'un diaporama : pratique										
La lecture critique d'articles	2	2	0					Final	QCM/oral	
Les méthodes et astuces de lecture efficace										
Exercices dirigés										
La recherche documentaire	4	4	0					Final	QCM/oral	
Une approche disciplinaire des BDD par groupe à profil : les BDD de votre bibliothèque universitaire et ressources extérieures : présentation et interrogation										
Connaitre le logiciel de gestion bibliographique RefWorks : principes généraux et fonctionnalités - Gérer sa bibliographie - Notions de base et fonctions avancées (importer des références depuis les bases de données disciplinaires, créer des documents avec RefWorks, ...)										
Debriefing de la formation	2									
Debriefing de la formation										
Total.....	47	25	27							0

ORGANISATION DETAILLEE DES ENSEIGNEMENTS, PROGRAMME, VOLUME HORAIRE, STAGE.

Diplôme : DU Recherche clinique et valorisation scientifique		Coordonnateur du diplôme : Moustapha Dramé		Matières		Nbres H	Nbres H	Qualité des intervenants	
Module n° ou nom				CM	TD/TP			Fonction	Grade
Présentation	Présentation du programme et des enseignants							Responsable USMR	PUPH
Généralités sur la recherche en France	Le cadre réglementaire							Directrice du registre des cancers	MCUPH
	L'organisation de la recherche							Méthodologiste	PH
	Les acteurs de la recherche							Responsable Unité promotion de la recherche	Ingénieur
	Le financement de la recherche								
	Les structures de recherche								
La démarche de recherche	Les métiers de la recherche								
	Problème de recherche								
	Question de recherche								
Structuration d'un projet de recherche	Hypothèse de recherche							Responsable USMR	PUPH
	Objectif de recherche								
	Définition du protocole								
Typologie des études	Contenu du protocole								
	Rédaction du protocole							Directrice du registre des cancers	MCUPH
	Finalité du protocole								
	Etudes observationnelles / études interventionnelles								
	Etudes descriptives / études analytiques / études évaluatives								
Aspects réglementaires, BPC, et protection des données	Etudes longitudinales / études transversales							Directrice du registre des cancers	MCUPH
	Etudes prospectives / études rétrospectives								
	Définitions : recherche biomédicale, recherche fondamentale, recherche translationnelle								
	Définitions : promoteur, investigateur (principal, associé, coordonnateur)								
	Loi Larié (CPP - MR001 & MR003)								
	Loi informatique et libertés (CERES, INDS, CNIL - MR004)								
	Loi de bioéthique (comité de bioéthique)								
	Autres dispositifs : IRB								
	Règles de bonnes pratiques en recherche clinique								
	Note d'information et consentement en recherche clinique								
Variables, variabilité de la mesure	Typologie des variables								
	Variabilité de la mesure, précision, exactitude								
	Echantillonnage, fluctuation d'échantillonnage								
	Méthodes de sondage								
								Responsable USMR	PUPH

ORGANISATION DETAILEE DES ENSEIGNEMENTS, PROGRAMME, VOLUME HORAIRE, STAGE.

Diplôme : Coordonnateur du diplôme :	DU Recherche clinique et valorisation scientifique Moustapha Dramé		Matières	Nbres H		Nom Prénom	Qualité des intervenants		Grade
	Module n° ou nom			CM	TD/TP		Fonction		
Recueil et analyse des données			Organisation du recueil des données			Dramé Moustapha	Responsable USMR		PUPH
			Préparation du recueil des données						
			Construction du CRP	4	6				
			Mise en œuvre du recueil						
			Analyse des données : statistiques descriptives, et inférentielles Présentation des résultats : tableaux, graphiques						
Recherche qualitative			Méthodologie de la recherche qualitative	2	2	Rollier Sloane	Méthodologiste		PH
			Indicateurs de base : proportion, ratio, taux, indice						
Mesure de l'état de santé			Morbidity : incidence, prévalence, cote	2	2	Dramé Moustapha	Responsable USMR		PUPH
			Mortalité : brute, spécifique; proportionnelle, létalité						
			Mesures d'association : risque relatif, odds ratio, hazard ratio						
			Mesures d'impact : différence de risque, réduction relative du risque, FER, NNT						
Biais et causalité			Définition et typologie des biais en épidémiologie	1	1	Dramé Moustapha	Responsable USMR		PUPH
			Critères de causalité						
Exercices pratiques			Exercices pratiques		6	Dramé Moustapha	Responsable USMR		PUPH
						Joachim-Contaret Clarisse	Directrice du registre des cancers		MCUPH
						Rollier-Sloane	Méthodologiste		PH
La communication écrite				10	7	Dramé Moustapha	Responsable DU		PUPH
			Les règles de typographie de la langue française						
			Le fonctionnement des revues périodiques						
			L'article scientifique						
			La soumission d'un manuscrit pour publication						
La communication orale			Le résumé	3	6	Dramé Moustapha	Responsables DU		PUPH
			Ateliers d'écriture						
La communication en congrès			Les bases théoriques + la communication dans un congrès	2	8	Dramé Moustapha	Responsable DU		PUPH
			Exercices pratiques, jeux de rôles						
			Règles de conception d'un poster, et d'un diaporama						
La lecture critique d'articles			La communication dans un congrès : exercices pratiques	2	2	Dramé Moustapha	Responsables DU		PUPH
			Conception d'un poster, et d'un diaporama : pratique						
La recherche documentaire			Les méthodes et astuces de lecture efficace	4	4	Mouillet Didier	Service BU		BIATSS
			Exercices dirigés						
Debriefing de la formation			Une approche disciplinaire des BDD par groupe à profil : les BDD de votre bibliothèque universitaire et ressources extérieures : présentation et interrogation	2	2	Dramé Moustapha	Responsables DU		PUPH
			Connaitre le logiciel de gestion bibliographique Zotero : principes généraux et fonctionnalités - Gérer sa bibliographie - Notions de base et fonctions avancées (importer des références depuis les bases de données disciplinaires, créer des documents avec Zotero ...)						
			Debriefing de la formation	2		Dramé Moustapha	Responsables DU		PUPH
Total.....				47	52				

Intitulé du DU : Cliquez ici pour entrer du texte.

Annexe III
ENSEIGNANTS

Coordonnateurs		
Nom Prénom / statut	Discipline	Coordonnées (adresse, téléphone, adresse électronique)
Dramé Moustapha	Santé publique	Adresse : CHU de Martinique
		Téléphone : 05 96 55 97 69
		Mail : moustapha.drame@chu-martinique.fr
		UFR de rattachement (Enseignants)
		UFR Santé

Professionnelles		
Nom Prénom / statut	Discipline	Coordonnées (adresse, téléphone, adresse électronique)
Intitulé du DU: Recherche clinique et valorisation scientifique		
Joachim-Contaret Clarisse / MCUPH	Santé publique	Registre des cancers, CHU de Martinique Clarisse.joachim@chu-martinique.fr
Rollier Sloane / PH	Santé publique	USMR, CHU de Martinique Sloane.rollier@chu-martinique.fr
Contaret Cédric / Ingénieur	Santé publique	DRCI, CHU de Martinique Cedric.contaret@chu-martinique.fr
MOULLER Didier	BIATSS	Bibliothèque Universitaire de Martinique didier.mouller@univ-antilles.fr
FALCO Eliane	BIATS	Bibliothèque Universitaire de Guadeloupe eliane.falco@univ-antilles.fr
		Etablissement Professionnel
		CHU de Martinique
		CHU de Martinique
		CHU de Martinique
		B.U Martinique
		B.U Guadeloupe

Annexe V
FICHE BUDGETAIRE PREVISIONNELLE
 Année 2023 / 2024

D.U RECHERCHE CLINIQUE ET EPIDEMIOLOGIQUE

RECETTES			
Mode d'inscription	Nombres	Droits d'inscription	Total
Candidatures individuelles	5,00	1 000,00 €	5 000,00 €
Internes	5,00	500,00 €	2 500,00 €
Candidatures conventionnée	10,00	2 300,00 €	23 000,00 €
Subvention	-	0,00 €	0,00 €
TOTAL	20,00		30 500,00 €
CHARGES			
	Nbres d'heures	Coûts Horaire	Total
Enseignement/H.de cours	HETD *		1 819,76 €
Enseignants Universitaires	-	- €	0,00 €
Enseignants Non Universitaires	31,50	57,77 €	1 819,76 €
Fonctionnement			13 130,00 €
Droit de scolarité universitaire	20,00	199,00 €	3 980,00 €
Frais de faculté			9 150,00 €
Supports pédagogiques			3 750,00 €
Matériel informatique et multimédia	1,00	2 500,00 €	2 500,00 €
Consommables	1,00	1 250,00 €	1 250,00 €
	-	- €	0,00 €
Déplacements			7 605,00 €
Billet d'avion métropole	-	1 400,00 €	0,00 €
Billet d'avion guadeloupe (A/R)	12,00	250,00 €	3 000,00 €
Frais de repas (2reps/jour)	30,00	17,50 €	525,00 €
Hébergement (Hôtel)	24,00	110,00 €	2 640,00 €
location voiture	24,00	60,00 €	1 440,00 €
Divers	-	165,60 €	4 195,24 €
	TOTAL		30 500,00 €

Le total des recettes doit être égal au total des dépenses

Balance

0,00 €

* HETD= Nbre d'heures CM x 1,5 +HTD