

Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la validation de la synthèse de la séance du 20 mars 2023.

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunion en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la demande de validation de la liste des candidats retenue dans le cadre de l'attribution des allocations doctorales ministérielles par l'ED SIE :

Rang	NOM (labo) DT	Sujet de thèse
1-LP	GRIMAUT Luna (LEESU) L. GARRIGUE-ANTAR	Devenir des polluants urbains émergents dans l'environnement : identification de produits de dégradation préoccupants et évaluation écotoxicologique.
2	DESBONS Balthazar (ICMPE) B. LEDROUMAGUET	Stabilisation d'émulsions à l'aide de copolymères complémentaires par formation de complexes supramoléculaires via des interactions du type hôte-invité
3	MARTINS Guillaume (LGP) L. LESPEZ	Réponse environnementale et impacts géomorphologiques des activités métallurgiques anciennes : approche géomorphologique, géohistorique et géoarchéologique (BV de la Varenne, Normandie).
4	LARUE Laura (ICMPE) S. BELBEKHOUCHE	Développement de vecteurs nanoparticulaires et nanofibreux pour le traitement du cancer du pancréas.
5	VENTURA Mathis (IEES) V. ROY	Prédation du plathelminthe terrestre exotique envahissant, Obama nungara (Plathyhelminthes, Geoplanidae) sur la macrofaune du sol.
6-LC	COSTES Malo (LISA) I. COLL	Exposition à la pollution atmosphérique et vulnérabilités des populations dans différentes projections métropolitaines.
7	JEAN Hugo (ICMPE) J.-P. COUZINIE	Étude de composés intermétalliques de structure B2 à base d'éléments réfractaires.
8	MOUHOUBI Fares (ICMPE) A. RIOS DE ANDA	Développement et étude de la relation structure propriétés par une approche multi-échelle expérimentale des matériaux vitrimères biosourcés pour des applications dans le domaine alimentaire.
9	LARBAOUI Roumaïssa (ICMPE) M. PRESSET	Valorisation de Bioressources en Réactions Multicomposants Asymétriques.
10	ABOU DAHER Hadi (MSME) T. LEMAIRE	Electrically induced bone remodelling.
11	EL HAYEK Mosbah (LISA) L. NGUYEN	Détermination de la structure des complexes van der Waals des réactants de la réaction de Diels-Alder par spectroscopie micro-onde et calcul de chimie quantique.
12	HACHEMI Feza (ICMPE) B. CARBONNIER	Développement d'aérogels hybrides pour la capture et la conversion de CO2.
13	QAYYUM Fazzal (LISA) J.-E. CUESTA	Observation innovante des aérosols avec la future mission spatiale AOS
14	SID'AHMED ELBEKAYE Sidi Elémine (CERTES) G. LEFEBRE	Développement d'un outil intelligent d'aide à la décision dans le suivi de l'efficacité énergétique dans les bâtiments.

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé



Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC
Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la proposition d'attribution d'une allocation doctorale, dans le cadre du Graduate Program MMER, à Madame Astha Vishwakarma. Inscrite à l'ED SIE, la doctorante effectuera sa thèse au sein du laboratoire ICMPE en collaboration avec le CERTES et le MSME.

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à 30 voix pour et une abstention.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, des demandes de ventilation des trois allocations doctorales complémentaires. A été octroyé respectivement aux ED MSTIC, OMI et SVS une allocation doctorale complémentaire.

	HDR 2023*	Contrats doc. 2023	Ratio HDR/contrat doctoraux
ED MSTIC	45,00	3	15,00
ED SIE	98,00	5	19,60
ED VTT	12,00	1	12,00
ED OMI	74,00	4	18,50
ED CS	55,00	3	18,33
ED SVS	133,00	7	19,00
ED SP	15,00	1	15,00
Total	432,00	24	18,00

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à 30 voix pour et une abstention.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC



Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la proposition d'attribution des demi-allocations doctorales (cf. annexe 1).

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance, en formation plénière, de la proposition concernant la validation des conditions d'éligibilité des rapporteurs de thèse à l'UPEC :

Note sur les conditions d'éligibilité des rapporteurs de thèse à l'UPEC

Cette note a pour objectif de mettre en place des critères spécifiques pour les rapporteurs de thèse, afin de renforcer l'impartialité et la qualité des évaluations réalisées lors des soutenances.

En plus des conditions fixées par l'arrêté du 26 août 2022 qui a modifié l'arrêté du 25 mai 2016 fixant le cadre national de la formation et les modalités conduisant à la délivrance du diplôme national de doctorat, les rapporteurs doivent répondre aux conditions suivantes :

- Ne pas avoir été membre du comité de suivi individuel du doctorant ;
- Être membre du jury de soutenance ;
- Être extérieur à l'école doctorale et à l'établissement du doctorant ;
- Ne pas faire partie du même laboratoire, de la même école doctorale ou du même établissement.

Ces nouvelles conditions témoignent de l'engagement de l'UPEC envers l'excellence académique et la rigueur dans le processus de soutenance de thèse.

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne
Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche
Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, des demandes de financement dans le cadre de l'appel d'offres « BQR 2^{ème} vague 2023 » (cf. annexes 2, 3 & 4).

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé ces propositions à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la proposition concernant les candidatures de l'appel d'offres « Pré-maturation 2023 » (cf. Annexe 5).

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé cette proposition à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de quatre (4) dossiers de candidature d'aide au financement de l'AO Traduction relecture 2023.

BQR - AO Traduction relecture 2023				
Candidat	Claude MATHIEU	Amélie GUILLIN	Pierre GUIGO	Sophie CANAC
Laboratoire	ERUDITE	ERUDITE	CRHEC	LDAR
Objet de la demande	Relecture d'un article en anglais	Relecture d'un article en anglais	Relecture d'un article en anglais	Relecture pour la publication d'un article en anglais
Titre du projet	Zombies status : A prelude to bankruptcy for firms in France ?	R&D expenditures and firm survival	Presidents, Prime Ministers and Majorities. The Complex Dynamics of the French Fifth Republic	A cross-section of three science classroom teaching practices incorporating the history of science
Nombre de mots	14084	10304	100 pages	7 000 mots
Proposition de soutien de la CR	998\$ (903,19€)	425,16 €	900 €	210 €

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont approuvé ces propositions à l'unanimité.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Relevé de décisions
Commission Recherche du Conseil Académique
de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Réunie en formation plénière (Collèges A, B, C, D, E, F, G)
30 mai 2023

La Commission a :

Pris connaissance et débattu, en formation plénière, de la liste des membres de la Commission d'Évaluation (CE) - (cf. Annexe 6).

Les membres en exercice, en formation plénière, présents ou représentés, ont adopté la répartition à 25 voix pour et six abstentions.

Le Président de l'Université Paris-Est Créteil
Val de Marne

Jean-Luc Dubois-Randé

Le Président de l'Université
Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

Jean-Luc Dubois-Randé

La Vice-présidente de la Recherche
et de la Commission Recherche

Florence Allard-Poesi



Annexe 1

Demi financement 2023-2024	ED	Laboratoire	Co-financier	Directeur de thèse
		Proposition de classement	Sciences humaines	
1	CS	IMAGER	Composante LLSH	Fabienne Moine
2		CEDITEC	IUT Sénart-Fontainebleau	Caroline Ollivier-Yaniv
3	VTT	LAB'URBA	Graduate Program ELSE	Fabrice Ripoll
Hors Sciences humaines				
4	SIE	ICMPE	Domaine de Recherche et d'Innovation Majeur « MaterRe » (DIM MaterRe) soutenu par la région IDF	Benoit Couturaud
5	MSTIC	LACL	Projet ANR Difference	Julien Grange, Florent Madelaine et Mamadou M. Kante
6		LISSI	LISSI	Yacine Amirat, Abdelghani Chibani et G. Khodabandelou
7	SVS	BIOTN	Clinique du Parc de Belleville	Mustapha Zidi, P. Portero et W. Maktouf
8		INSERM U955 Equipe 01	Laboratoire NeuroPsychologie Interventionnelle INSERM U955E01	Charlotte JACQUEMOT
9		INSERM IMRB U955 Equipe SMCD	ANR Projet : TherAlveo, AAP CE18 LBTI	Laurent BOYER et Serge ADNOT
10		INSERM U955/IMRB RELAIX-Groupe COLNOT	INSERM U955/IMRB Sur fonds de US Army-Neurofibromatosis Research Program	Celine Colnot
11		IMRB Equipe de JM PAWLOTSKY	Réseau Maladies du Foie Sud-Est Ile de France	Vincent Leroy
12	MSTIC	LISSI	Département composantes et systèmes d'UGE (26 Keuros) + Solde CIFRE NATURALPAD (24 K)	Samer Mohamed et Latifa Oukhellou
13	SVS	IMRB-INSERM U955-E10 Equipe RELAIX – EAD 2 (J.F. Authier)	Laboratoire Généthron	Malfatti Edoardo et Isabelle Richard
14		INSERM U955 Equipe 16	Vaccine Research Institute (engagement ferme d'une année ; complétée lorsque financement ANRS-MIE qui arrive à échéance au 31.12.24 sera prolongée)	Yves Levy
15		IMRB, INSERM U955, Equipe GEIC20	Pas de lettre d'engagement du co-financier	Bénédicte Duriez
16		DYNAMIC	Pas de lettre d'engagement du co-financier	Paul-Louis Woerther

Liste principale

Liste d'attente

Recalé

Annexe 2

		Porteur de projet	Intitulé du projet	UR	Aide demandée	Coût total du projet	CR 30 mai 2023
SHS	1	Julien NETTER	« Une école pour faire apprendre tous les élèves. Recherches et coopérations sur la socialisation des enfants et des jeunes, les apprentissages et la professionnalisation des enseignants »	CIRCEFT	3 000,00	5 500,00	0,00 €
	2	Pierre-Emmanuel GUIGO	« Michel Rocard ou une certaine idée de la politique »	CRHEC	500,00	5 500,00	500,00 €
	3	Virginie MATHE	Des pierres et des hommes à Délos	CRHEC	1 200,00	54 000,00	1 200,00 €
	4	Sara FOURCADE	Participation au financement du colloque international « Les archives au château en Bourgogne et Franche-Comté. Autour des Chalon (Moyen Âge – Époque moderne) »	CRHEC	2 640,00	8 140,00	2 600,00 €
	5	Sergio DELGADO	Organisation du colloque international « Territorios imaginados / Territoires imaginés »	IMAGER	2 500,00	11 000,00	2 500,00 €
	6	Ivan JIMENEZ	Organisation du colloque international « Corps, histoires et politique-s. Perspectives transfrontalières et transdisciplinaires »	IMAGER	2 500,00	12 200,00	0,00 €
	7	Joan LE GOFF	« Une sécurité publique efficace et responsable ? La Gendarmerie nationale face aux défis sociétaux et managériaux »	IRG	3 500,00	8 960,00	3 500,00 €
	8	Anne-Laure THERME	« Les présocratiques dans les déductions du Parménide de Platon »	LIS	1 600,00	3 600,00	1 600,00 €
Total SHS (8 demandes)					17 440,00	108 900,00	11 900,00 €
ST	9	Gilles LEFEBVRE Mahamadou ABDOU TANKARI	11th International Conference on Smart Grid (icsmartgrid'23)	CERTES	8 000,00	51 550,00	4 000,00 €
	10	Julien CERVELLE	Organisation des journées « Journées Arithmétiques Faibles »	LACL	2 000,00	4 000,00	0,00 €
	11	Amaud LE NY	Soutien partiel à l'organisation d'une manifestation scientifique d'une journée à l'UPEC (Stat-Mech in Créteil III)	LAMA	1 400,00	2 400,00	1 000,00 €
	12	Antonin MONTEIL	Journée internationale EDP à Créteil	LAMA	1 000,00	1 500,00	0,00 €
	13	Stéphane SEURET	Participation de plusieurs membres de l'équipe « Analyse harmonique et multifractale » du LAMA à un workshop, en vue de finaliser des articles de recherche et de préparer le dépôt d'un projet ANR fin 2023.	LAMA	2 500,00	3 500,00	0,00 €
	14	Yacine AMIRAT	Organisation du Workshop Avatar-Symbiotic Society, dans le cadre de la conférence IEEE International Conference on Robotics and Automation- ICRA 2023	LISSI	2 800,00	13 100,00	2 800,00 €
TOTAL ST (6 demandes)					17 700,00	76 050,00	7 800,00 €
Santé	15	Wael MAKTOUF	6èmes Journées de Formation Doctorale Franco-Maghrébines	BIOTN	7 950,00	14 200,00	0,00 €
	16	Sonia REKIK	9èmes Journées Scientifiques Franco-Maghrébines sur la Caractérisation des Matériaux Complexes (JSFM-CMC 2023)	BIOTN	7 100,00	45 100,00	4 000,00 €
TOTAL SANTE (2 demandes)					15 050,00	59 300,00	4 000,00 €
TOTAL DEMANDES (16)					50 190,00	244 250,00	23 700,00 €

Annexe 3

		Porteur de projet	Intitulé du projet	UR	Aide demandée	Coût total du projet	CR 30 mai 2023
SHS	1	Vincent LEGEAY	Financement de journées de travail et de vacances pour réalisation et la retranscription d'entretiens dans le cadre d'un projet de recherche commencé l'année dernière : D'une génération à l'autre, évolution des rapports aux savoirs dans un village de la Mayenne	LIS	4 500,00	6 000,00	2 000,00 €
	2	Frédérique SITRI	Projet ArchiUJ	CEDITEC	1 580,00	2 080,00	0,00 €
	3	Maira MAMEDE Sílvia MACEDO	Travail de l'analyse statistique des données concernant les étudiants INSPE premier et second degré depuis 2015	CIRCEFT	6 600,00	19 382,00	2 000,00 €
	4	Abdelmajid AMINE	Financement d'un projet exploratoire d'amorçage autour des expériences muséales immersives en réalité virtuelle/augmentée.	IRG	8 000,00	8 700,00	4 000,00 €
	5	Irène POCHETTI	Demande de financement pour deux missions au Mexique afin de réaliser une enquête de terrain croisée à San Luis Potosi (Mexique) : Sciences sociales et photographie.	LIRTES	4 240,00	15 370,00	3 000,00 €
	6	Laetitia MONGEARD	Financement d'un terrain de recherche au Brésil, amorçage d'un projet ANR	Lab'Urba	2 944,00	5 244,00	2 900,00 €
Total SHS (6 demande)					27 864,00	56 776,00	13 900,00 €
ST	7	Isabelle HARBELOT	Projet EXHALBIO	CERTES	4 000,00	9 385,27	4 000,00 €
	8	Marien HAVE	Initiation of a research project for a future ANR project submission (AAPG)	IEES	6 591,00	8 426,00	0,00 €
	9	Michèle COUDERETTE	Collaboration avec le département de didactique des mathématiques dans le cadre d'un CRCT	LDAR	5 000,00	5 000,00	0,00 €
	10	Alexis SIMONS Françoise LUCAS	Travail exploratoire sur l'impact sanitaire des bioaérosols émis par les sols péri-urbains, en vue d'un dépôt de projet ANR JCJC et intégration au sein des activités de recherche du laboratoire	LEESU	2 698,00	23 382,00	0,00 €
	11	Salah NAILI Guillaume HAIAT	Consolidation de l'IRP LAFCUS : imagerie ultrasonore de milieux biologiques complexes à l'aide d'outils de type intelligence artificielle.	MSME	5 400,00	31 900,00	0,00 €
Total ST (5 demandes)					23 689,00	78 093,27	4 000,00 €
Santé	12	Ali AGHAEI	Caractérisation et modélisation du comportement mécanique du muscle squelettique par une méthode d'homogénéisation inverse	BIOTN	4 120,00	4 920,00	2 900,00 €
	13	Fatima TEIXEIRA- CLERC	La demande a pour objectif un travail exploratoire visant à consolider des données en vue d'une demande de financement de l'ARC.	IMRB	10 000,00	12 500,00	5 000,00 €
	14	Mario OLLERO	Première application en France de la technologie Proteograph™ pour la recherche de biomarqueurs plasmatiques (Travail exploratoire d'amorçage de projet européen/ANR)	IMRB	14 000,00	28 000,00	4 000,00 €
	15	Sandrine LUCE	Travail exploratoire sur le rôle des macrophages dans le vieillissement cardiaque prématuré dans un contexte d'obésité. Cette exploration a pour but d'identifier de nouveaux axes thérapeutiques dans le contexte des maladies cardiovasculaires.	IMRB	14 000,00	24 000,00	4 000,00 €
	16	Leeyah ISSOP-MERLEN	1.Starting a New project in a new group in order to produce preliminary data for a future ANR application 2.The financial support is requested for the following expenses: Purchases of reagents, kits and consumables for in vitro tests.	IMRB	9 500,00	9 500,00	4 000,00 €
Santé (5 demandes)					51 620,00	78 920,00	19 900,00 €
TOTAL DEMANDES (16 demandes)					103 173,00	213 789,27	37 800,00 €

Annexe 4

		Porteur de projet	Intitulé du projet	UR	Aide demandée	Coût total du projet	CR 30 mai 2023
SHS	1	Alexandre BORRELL Stéphanie WOJCIK Emilie FRENKIEL	Enquête ITW2022 analyse de l'expression politique transplateforme	CEDITEC LIPHA	6 750,00	7 500,00	4 000,00 €
	2	Laurence GUIGNARD Delphine CALLEN	Aide au financement d'un projet de recherche « Géohistoire des IUFM de banlieue parisienne (1989-2012). Approches matérielles et spatiales »	CRHEC LAB'URBA	1 200,00	2 000,00	1 200,00 €
	3	Viera REBOLLEDO-DHUIN Frédérique SITRI	Aide au financement d'une journée d'études	CRHEC CEDITEC	3 734,00	4 934,00	3 000,00 €
	4	Pascal LAFONT Emilie FRENKIEL	Constitution et stabilisation d'un consortium en vue d'une collecte de données préparatoires à l'amorçage de projet ANR 2024 « Démocratie participative, vecteur d'acculturation et d'émancipation des jeunes »	LIRTES LIPHA	10 000,00	12 400,00	0,00 €
	5	Emilie Frenkiel Sandrine Kablan Patrick Domingues	Organisation d'un atelier de recherche réunissant des chercheurs de sciences politiques et de sciences économiques	LIPHA ERUDITE	600,00	1 400,00	0,00 €
	6	Claire MARZO Fanny GALLOT Donna KESSELMAN	L'étude de la formation des travailleurs de plateformes numériques de mise en relation (telles que Uber, Deliveroo) à la lumière des évolutions du monde du travail dues à sa digitalisation.	MIL CRHEC IMAGER	1 995,00	3 095,00	2 000,00 €
Total SHS (6 demandes)					24 279,00	31 329,00	10 200,00 €
Santé	7	Audrey DER VARTANIAN Patrice COLL	Réalisation d'une expérience préliminaire « Modulation de la voie AhR par la pollution atmosphérique et conséquences physiopathologies sur les maladies respiratoires chroniques dans des modèles murins. Identification de biomarqueurs transposables en clinique ».	IMRB LISA	8 771,30	47 416,75	0,00 €
	8	Richard SOUKTANI Céline-Hivda YEGEN	Revue d'Ingénierie Francophone « Tr@nsmettreRIF »	IMRB	4 857,50	14 634,00	4 000,00 €
Total Santé (2 demande)					13 628,80	62 050,75	4 000,00 €
TOTAL DEMANDES (8 demandes)					37 907,80	93 379,75	14 200,00 €

Annexe 5

		Porteur de projet	Intitulé du projet	UR	Aide demandée	Coût total du projet	CR 30 mai 2023
ST	1	Mahamadou ABDOU TANKARI Mustapha KARKRI	Projet GTB+ : Prototypage et étude technico-économique d'une solution technologique de gestion thermique des batteries pour la mobilité durable (GTB+)	CERTES	40 000,00	41 500,00	40 000,00 €
	2	Mickaël MATEOS	Projet CINAHPS (Couplage Innovant Nitrure Argyrodite oxyde Haut Potentiel pour batterie Li-ion tout Solide)	ICMPE	12 000,00	24 000,00	12 000,00 €
	3	Alice OTHMANI	Développement d'une application mobile permettant la détection automatique et le suivi longitudinal et à distance de personnes atteintes de stress post-traumatique.	LISSI	32 060,92	852 060,92	0,00 €
TOTAL ST (3 demandes)					84 060,92	917 560,92	52 000,00 €
Santé	4	Oliver BISCHOF	Cibler la sénescence cellulaire par des inhibiteurs sélectifs d'AP-1 dans les pathologies chroniques pulmonaires et cardiaques	IMRB	45 000,00	55 000,00	0,00 €
	5	Bijan GHALEH-MARZBAN	Nouveau concept pharmacologique : administration intracoronaire de FLD pour un myocarde ischémié afin de réduire la taille de l'infarctus	IMRB	33 000,00	68 000,00	33 000,00 €
	6	Luis HERRERA-MARCOS	Preuve expérimentale de l'implication des protéines et lipides plasmatiques et des lipoprotéines au Syndrome Néphrotique (SN).	IMRB	12 000,00	14 500,00	0,00 €
	7	Richard SOUKTANI	Conception d'un endoscope miniature	IMRB	5 590,00	5 590,00	5 500,00 €
	8	Edoardo MALFATTI	(Pas de titre/acronyme dans la demande, tentative de titre de ma part) "AI-based quantitative analysis of myopathologic changes in LGMDR1 patients and Calpain 3 animal models: correlating muscle biopsy features with MRI"	IMRB	45 000,00	45 000 €	0,00 €
TOTAL SANTE (5 demandes)					140 590,00	188 090,00	38 500,00 €
TOTAL DEMANDES (8)					224 650,92	1 105 650,92	90 500,00 €

Annexe 6

Liste des membres de la commission d'évaluation de la commission de la recherche

Corps/fonction	Nom	Prénom	CNU	Discipline	Laboratoire/UFR /Ecole/Institut	F/H	Situation administrative
Enseignante	PELZ	Elisabeth	27	Informatique	LACL	F	Elu CR
Enseignante	HARBELOT	Isabelle	62	Génie des procédés	CERTES	F	Elu CR
Enseignant	LESCURE	Jean-Marie	25	Mathématiques	LAMA	H	Elu CR
Enseignant	ZIDI	Mustapha	60	Mécanique	BIOTN	H	Elu CR
Enseignante	MOURRE	Marie-Laure	6	Marketing	IRG	F	Elu CR
Enseignante	PARISOT	Yolaine	10	Littératures francophones et comparées	LIS	F	Elu CR
Enseignante	COLL	Isabelle	32	Chimie	LISA	F	Elu CR
Enseignant	FUNALOT	Benoit	47-04	Génétique médicale	IMRB	H	Elu CR
Enseignant	DRIS	Rachid	35	Chimie de l'environnement	LEESU	H	Non élu à un conseil central
Enseignante	CACHET-VIVIER	Christine	31	Chimie	ICMPE	F	Non élu à un conseil central
Enseignant	NAIT-ALI	Amine	61	Génie informatique - traitement des données-IA	LISSI	H	Non élu à un conseil central
Enseignant	BOUCHEREAU	Aymeric	71	Sciences de l'information et de la communication	Lab'Urba	H	Non élu à un conseil central
Enseignante	ROBIN	Pierrine	70	Sciences de l'éducation	LIRTES	F	Non élu à un conseil central
Enseignant	BOUVATIER	Vincent	5	Economie	ERUDITE	H	Non élu à un conseil central
Enseignant	BALLENGHEIN	Ugo	16	Psychologie Cognitive	CHART	H	Non élu à un conseil central
Enseignante	FIRLEJ	Virginie	65	Biologie Cellulaire	TREPCA	F	Non élu à un conseil central
BIATSS	SOUKTANI	Richard	/	/	Faculté de santé / IMRB	H	Non élu à un conseil central
Doctorante	BERDOT	Clara	10	Littératures comparées	LIS	F	Non élu à un conseil central
Doctorant	ALEX BLOCK	Alexander	2	Droit public	MIL	H	Non élu à un conseil central