

Relevé de Conclusions du Conseil de la Recherche du 18 janvier 2024

Le dix-huit janvier deux-mille vingt-quatre à 14 heures 30, les membres du Conseil de la Recherche (CoR) se sont réunis par web-conférence grâce l'outil open-source BigBlueButton (BBB).

Le Conseil de la Recherche est présidé par M. Eric MARKIEWICZ, Vice-Président Recherche de l'Université Polytechnique Hauts-de-France (UPHF) représentant du Président, et M. Christian MICHEL-DANSAC est nommé secrétaire.

Il a été établi une feuille d'émargement des membres présents et représentés qui laisse apparaître un total de 21 membres présents et 6 membres représentés.

Le quorum des membres présents et représentés étant atteint, le Vice-président déclare que le Conseil de la Recherche est régulièrement constitué et peut valablement délibérer.

Le Vice-président rappelle l'ordre du jour qui est le suivant :

- Approbation du Relevé de Conclusions du Conseil de la Recherche du 30 novembre 2023
- Avis sur le tableau des contrats et conventions signés ou en cours de signature
- Avis et classement des demandes d'allocations de recherche auprès du Conseil Régional Hauts-de-France
- Avis sur les candidatures aux appels à projets internes :
 - Cotutelles de thèse
 - Conférenciers invités
 - Soutien aux Manifestations scientifiques
- Avis sur les projets faisant l'objet de demandes de subvention auprès du Conseil Régional Hauts-de-France :
 - Projet «Technologie Innovante Pour un Futur Solidaire, Inclusif et Durable» - TIFSID au titre du dispositif SACRe (Soutien à l'Animation de Collectifs de Recherche)
 - Manifestations scientifique : « Les marâtres 2. Familles, lieux et patrimoines » et « En quête d'attractivité : le renouvellement urbain par grand projet dans les métropoles de Lille et Hambourg » au titre du dispositif [MSPA] Manifestation scientifique de petite ampleur – ValoRIS
- Questions diverses :
 - FTJ

Présidence du CoR M. Eric MARKIEWICZ, Vice-président du Conseil de la Recherche

Présents : **21**

Collège 1 avec voix délibérative : Mme DUBAR, M. DOGECHE, M. KOLSKI, M. LAURO, M. POPIEUL, M. REMIENS, Mme RIVENQ, Mme SANTINELLI-FOLTZ, M. TALEB-HAMED

Collège 2 avec voix délibérative : M. DEQUIDT, M. LETENEUR, Mme RAHMOUN

Collège 3 avec voix délibérative : M. DELILLE, Mme DRAUX, M. LIPPERT, M. SIMON

Collège 4 avec voix délibérative : M. COULIBALY, Mme MOUNAJ, M. ASCONE

Collège 5 avec voix délibérative : Mme GIARD, M. M. GUEGEN

Membres de droit sans voix délibérative M. BRICOUT

Invités sans voix délibérative : M. COULON (Conseil Régional Hauts-de-France)
Mme DEFOND (Service Commun de Documentation)
M. MICHEL-DANSAC, M. BLAREAU (Direction de la Recherche et de la Valorisation)

Ont donné pouvoir : **6**
Mme BARBAFIERI à Mme SANTINELLI
M. JENOT à M. DOGECHE
M. HEBBAR à M. DELILLE
M. JUNOT à M. DEQUIDT
Mme REY à Mme RAHMOUN
Mme THILLIEZ à Mme DRAUX

Excusés : M. ARTIBA,
Mme BARBAFIERI, M. JENOT
M. BECHET, Mme CHEHAMI, M. HEBBAR, M. JUNOT, Mme REY,
Mme SADAUNE, Mme THILLIEZ
M. BERNAOUI, Mme TLILI
Représentant de la Région HdF, M. J. MULLER, M. WAUTIER, Mme LEONE, Mme GONDY
Mme COPLO, M. DULION,
M. DE LA BOURDONNAYE, Mme SCIARDIS

Approbation du relevé de décisions de la séance du 30 novembre 2023

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur le relevé de conclusions du Conseil de la Recherche du 30 novembre 2023. En l'absence de remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'approuver ce relevé de conclusions.

Les membres du Conseil de la Recherche décident d'approuver le relevé de conclusions du Conseil de la Recherche du 30 novembre 2023 à l'unanimité, moins une abstention, des présents et représentés.

Avis sur le tableau des contrats et conventions signés ou en cours de signature

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche invite le Directeur de la Direction de la Recherche et de la Valorisation à présenter le tableau des contrats et conventions signés ou en cours de signature. Ce tableau, présenté à chaque CoR, synthétise les contrats et conventions de recherche signés ou en cours de signature, aux niveaux régional et national, et également européen et international.

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur le tableau des contrats et conventions signés ou en cours de signature.

En l'absence de remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce tableau.

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, moins une abstention, des présents et représentés, sur le tableau des contrats de recherche et conventions de financement de projets régionaux, inter-régionaux, nationaux et internationaux, signés et en cours de signature, qui leur est présenté.

Avis et classement des demandes d'allocations de recherche auprès du Conseil Régional Hauts-de-France

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche présente les demandes d'allocations de recherche dans le cadre de l'Appel à Projets 2024 du Conseil Régional Hauts-de-France.

20 demandes d'allocations de recherche ont été déposées par les laboratoires au titre de l'appel :

- 2 par le CERAMATHS
- 1 par l'ITEMN, site de Valenciennes
- 2 par le LARSH
- 15 par le LAMIH

- 10 cotutelles ou partenariats internationaux
- 4 cofinancements établissement
- 3 cofinancements organismes : 2 national (DGA, CREL) ; 1 transfrontalier Belgique (BCRC)
- 2 Projets de ressourcement scientifique répondant à l'appel à projets national IC ARTS
- 1 cofinancement établissement hors région

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche propose aux membres du CoR un classement des demandes d'allocation recherche, comme cela est demandé par la Région Hauts-de-France.

Établissement demandeur	N° priorité de l'établissement	École doctorale de rattachement	Laboratoire	N° priorité du laboratoire	NOM Directeur de thèse	Prénom Directeur de thèse	Date HDR directeur de thèse	Intitulé du projet de thèse	Cofinancier sollicité	Prénom NOM Doctorant (s'il y a lieu)
UPHF	1	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	1 sur 15	DEFFOORT	Michael	2015	Synthèse de lois de contrôle entièrement décentralisés pour les systèmes multi-agents : Application aux systèmes multi-robots ouverts dans les systèmes de production flexible	IBERO Mexique (bourse Conacyt)	
UPHF	2	ED 635 PHF	CERAMATHS	1 sur 2	LERICHE	Anne		Fabrication de substituts osseux biomimétiques à partir de phosphates de calcium biphasiques	Co-financement 50 % BCRC	
UPHF	3	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	2 sur 15	MARKIEWICZ	Eric	2000	Étude de l'anisotropie des TPMS en régime dynamique en couplant modèles réduits, expérimental et IA.	Cofinancement obtenu en juillet 2023 par le Carnot ARTS	
UPHF	4	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	3 sur 15	KOLSKI	Christophe		Analyse, conception et évaluation de système interactif tangible d'aide à la gestion d'espaces de solution avec contraintes : application à des tâches industrielles	Cofinancement obtenu en juillet 2023 par le Carnot ARTS (dans le cadre d'un projet inter-CARNOT impliquant le CARNOT ARTS et le CARNOT Cognition)	Valentin SCOURNEAU
UPHF	5	ED 635 PHF	LARSH	2 sur 2	LAGAE	Véronique	28-nov.-08	Caractérisation lexicale et stylistique en traduction : comparaison de post-éditions réalisées humainement et par ChatGPT et de traductions	Cotutelle de thèse UPHF Umons	
UPHF	6	ED 635 PHF	UMR 8520 IEMN	11 sur 14 1 sur 1 (site Val.)	DUPONT	Samuel		Développement Exploratoire pour l'Imagerie de Spectrométrie - Rendement Optimisé en Mode Asynchrone	DGA	Josué Nefali Gutiérrez Corona (Mexicain)
UPHF	7	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	4 sur 15	POPIEUL	Jean-Christophe		Coopération multinationale entre conducteur et véhicule automatisé pour la gestion des situations complexes : application au cas du rond-point	I/2 CD UPHF	
UPHF	8	ED 635 PHF	LARSH	1 sur 2	PETIT	Sylvain		Impacts territoriaux des méga-événements sportifs : le rôle transformant des Jeux Olympiques 2024 sur la Région Hauts-de-France	UPHF	
UPHF	9	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	5 sur 15	LACAZEDIEU	Elisabeth		Optimisation du système de contrôle commande d'un robot à l'aide d'un modèle mécanique enrichi par IA	Université de Fès (25%) Maroc EPF School of Engineering (25%) Cachan	

Établissement demandeur	N° priorité de l'établissement	École doctorale de rattachement	Laboratoire	N° priorité du laboratoire	NOM Directeur de thèse	Prénom Directeur de thèse	Date HDR directeur de thèse	Intitulé du projet de thèse	Cofinancier sollicité	Prénom NOM Doctorant (s'il y a lieu)
UPHF	10	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	6 sur 15	WILBAULT	Christophe		Nouveaux modèles et méthodes hybrides pour la logistique du dernier kilomètre	Cotutelle, Université Laval (CIRREL) 50% ; (axe 1 de l'IRP ROI-TML)	
UPHF	11	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	7 sur 15	LAUBER	Jimmy		Commande prédictive des systèmes saturés et incertains pour des applications de santé	(Federal University Rio Grande Sul)	
UPHF	12	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	8 sur 15	DEUILLE	Rémi		Contribution à la prédiction du risque lésionnel de la tête lors de chocs localisés à travers la caractérisation et la modélisation d'impacts balistiques non pénétrants.	50% CREL acquis	
UPHF	13	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	9 sur 15	NIAR OUARNOUGH	Smail Hamza		Automatisation du Pipeline Logicielle Machine learning avec prise en compte des contraintes matérielles	Interdisciplinary Centre for Security, Reliability and Trust - 50% Univ Luxembourg	
UPHF	14	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	10 sur 15	GUERRA BLANDEAU	Thierry-Marie Mathias		Modélisations Biomécaniques Floues, pour le développement de systèmes d'assistance personnelle en réadaptation à faible coût	50% Vietnam	
UPHF	15	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	11 sur 15	COUTELLIER NACEUR	Daniel Hakim		Développement d'une approche multi-échelle pour la modélisation de structures hybrides à base d'aluminium et de bois soumises à des impacts.	Département de génie civil et de génie des eaux, Université Laval cofinancement 50% Univ Laval acquis	
UPHF	16	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	12 sur 15	SALLEZ	Yves		Planification de production collaborative d'un réseau de chaînes logistiques en symbiose industrielle	50% UPHF	
UPHF	17	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	13 sur 15	LAURO	Franck		Programmation de structures auxétiques par impression 3D pour la conception de métamatériaux dynamiques	LPCM-UMons ; Demande co-financement en cours à l'UMons	
UPHF	18	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	14 sur 15	CHAABANE	Sondes	8-déc.-23	conception de système d'aide à la prédiction des situations de crise basée sur des techniques de l'intelligence artificielle	Université Libanaise cofinancé à 50% par le partenaire avec une bourse de recherche	
UPHF	19	ED 635 PHF	UMR 8201 LAMIH	15 sur 15	BEKRAR CHARGUI	Abdelghani Tarik		Optimisation du recyclage des batteries des voitures électriques pour une logistique durable	CESI, école d'ingénieurs	
UPHF	NC	ED 635 PHF	CERAMATHS	2 sur 2	BOUBACAR MAÏNASSARA	Yacouba		Modèles ARMA spatio-temporels avec erreur dépendante	Co-financement 50 % uphf	

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur cette proposition.

Le représentant des services de la Région Hauts-de-France rappelle qu'il est important de préciser pour chaque demande son inscription dans les priorités de la Région, et cela d'autant plus avec l'introduction cette année d'une pondération dans la sélection des sujets (50 à 100% des sujets en lien avec les enjeux régionaux : 1) impact socio-économique en Région HdF, 2) rayonnement/attractivité et 3) politiques conduites par la région (S3 REV3,...) ; jusqu'à 40% de sujets en lien avec le CPER 2021-2027 et/ou le protocole Région-MESH (concernant ces sujets, une confirmation des coordinateurs sera demandée) ; jusqu'à 10% de sujet sur des thèmes émergents en lien avec la Politique Scientifique de l'établissement.

En l'absence d'autres remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce classement.

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, moins trois abstentions, des présents et représentés, sur le classement des demandes d'Allocation de recherche au titre de l'Appel à Projets 2024 de la Région Hauts-de-France, qui leur est présenté.

Avis sur les candidatures aux appels à projets internes :

Cotutelles de thèse

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche présente les candidatures à l'Appel à Projets 2024 « Cotutelles Internationales de thèse » de la politique scientifique.

17 demandes de cotutelle de thèse ont été déposées :

- 1 par le CERAMATHS
- 4 par l'IEMN
- 3 par le LARSH
- 9 par le LAMIH

- 4 Europe (3 Belgique, 1 Luxembourg)
- 1 Liban
- 1 Vietnam
- 5 Maghreb (5 Maroc)
- 5 Amériques (3 Canada, 1 Mexique, 1 Brésil)
- 1 ... non défini → non éligible

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche propose aux membres du CoR un classement des demandes « Cotutelées de thèse », en liste principale (LP) et liste complémentaire (LC), qui convient au budget 2024 de la politique scientifique prévu pour cet AAP.

Classement CoR UPHF	Classement laboratoire	Nom	Prénom	Nationalité	Laboratoire	Directeur de thèse	Titre	Partenaire	Remarque
1	1 sur 4	ADIM	Khadja	Marocaine	IEMN	Ayaka Marwane	Systèmes Zero Trust basés sur l'IA collaborative pour sécuriser les 6G-Enabled VANETs	Khalid MINAOUTI, ENSIAS - Université Mohamed V, Rabat	
2	2 sur 9				LAMIH	Wilbaut Christophe	Nouveaux modèles et méthodes hybrides pour la logistique du dernier kilomètre.	Pr. Leandro Coelho cotutelle, Université Laval (CIRRELT) 50% ; (axe 1 de l'IRP ROI-TML)	18 mois à l'UPHF mais pas de calendrier
3	3 sur 9				LAMIH	Lauber J. Mousso K.	Commande prédictive des systèmes saturés et incertains pour des applications de santé	Joao Manoel Gomes da Silva (Federal University Rio Grande Sul)	Pas de calendrier
4	2 sur 4	QANI	Hamza	Marocaine	IEMN	Rivenq Atika	Optimisation des Algorithmes de Perception Coopérative Temps-Réel dans les Systèmes de Transport Intelligents Coopératifs (C-ITS)	Khalid MINAOUTI, LRIT-Université Mohamed V, Rabat	
5	2 sur 3	LEFEBVRE	Philippe	Canadienne	LARSH	Vives Vincent	Ateliers d'écriture, création-recherche et création poétique aux XXe/XXIe siècles	Nathalie Watteyne - Université de Sherbrooke (Canada)	
6	4 sur 9				LAMIH	Niar Small Ouarnoughi Hamza	Automatisation du Pipeline Logicielle Machine learning avec prise en compte des contraintes matérielles	Prof. Djamilia Aouada (Interdisciplinary Centre for Security, Reliability and Trust) 50% Univ Luxembourg	

Classement CoR UPHF	Classement laboratoire	Nom	Prénom	Nationalité	Laboratoire	Directeur de thèse	Titre	Partenaire	Remarque
LC	3 sur 3	HEIJGEN	Traudl	Belge	LARSH	Schwerter Stéphanie	Aux frontières de la médiation : analyse des modes de subjectivation linguistiques au sein d'actions médiatrices menées par la Chine et l'Afrique du Sud dans le cadre du conflit russo-ukrainien	Béatrice COSTA - Laboratoire SEREG - UMons (Belgique)	
LC	5 sur 9				LAMIH	Guerra Thierry-Marie Blandeau M.	Modélisations Biomécaniques Floues, pour le développement de systèmes d'assistance personnelle en réadaptation à faible coût	50% Vietnam	Pas de calendrier
LC	6 sur 9				LAMIH	Couteller Daniel Naceur Hakim	Développement et évaluation d'un nouveau système constructif en bois/aluminium pour la construction de bâtiments modulaires et préfabriqués de moyenne et grande hauteurs	Marc OUDJÈNE, Département de génie civil et de génie des eaux, Université Laval cofinancement 50% Univ Laval acquis	
LC	8 sur 9				LAMIH	F. Lauro	Programmation de structures auxétiques par impression 3D pour la conception de métamatériaux dynamiques.	Jean Marie RAQUEZ, LPCM-UMons ; Demande co-financement en cours à UMons	
LC	9 sur 9				LAMIH	S. Chaabane / P. Caulier	Conception de système d'aide à la prédiction des situations de crise basée sur des techniques de l'intelligence artificielle	Bilal HUSSEIN, Université Libanaise cofinancé à 50% par le partenaire avec une bourse de recherche	
NC	3 sur 4	ESSEBARI	Lella	Marocaine	IEMN	El Hillal Yassin	Visages de la Souffrance : nouvelles méthodes dans la Mesure de la Douleur par l'Analyse Faciale basé sur l'IA	Asmaa El Hannani, LTI- Université CHOUAIB DOUKKALI EL JADIDA	déjà lauréat à l'AAP 2023
NC	4 sur 4	ATTIAOUI	Adil	Marocaine	IEMN	Ayaka Marwane	Détection et Mitigation d'Attaques pour la Perception Coopérative dans les Systèmes de Transport Intelligents Connectés (C-ITS)	Abdellatif KOBANE, ENSIAS-Université Mohamed V, Rabat	déjà classé au rang 1 de cet AAP 2024 pour un autre sujet
NC	1 sur 3	SCOURNEAU	Valentin	Belge	LARSH	Lagae Véronique	Calque, variété lexicale et style en traduction : comparaison de post-éditions réalisées humainement et par ChatGPT et de traductions humaines d'articles de presse de l'anglais au français	Loïc De FARIA PIRES - Laboratoire ELLIT - UMons (Belgique)	classée à l'AAP CR HdF
NC	1 sur 1	GOUNTA	Abdelali	Marocaine	CERAMATHS	Sodaigui Bouchaïd	Factorisation des polynômes généralisés, classes galoisiennes et applications à la cryptographie	NAJIB Salah, LMRI, Université Sultan Moulay Slimane, Béni Mellal (Maroc)	déjà lauréat à l'AAP 2023
NC	1 sur 9	Néfalli Gutiérrez Corona	Josué	Mexicaine	LAMIH	Defoort Mickael	Synthèse de lois de contrôle entièrement décentralisés pour les systèmes multi-robots : Application aux systèmes multi-agents ouverts dans les systèmes de production flexible	Guillermo FERNANDEZ-ANAYA (CoDir.) Juan Diego Sanchez(CoEnc.), IBERO-Universidad Iberoamericana Ciudad de México (Mexico), financement 50% CONACYT acquis	classée à l'AAP CR HdF
NC	7 sur 9				LAMIH	Sallez Yves Daquin Cécilia	Planification de production collaborative d'un réseau de chaînes logistiques en symbiose industrielle	??? Non éligible	Pas de partenaire. Pas une cotutelle

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur ce classement.

En l'absence de remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce classement des demandes au titre de l'Appel à Projets « Cotutelées Internationales de thèse ».

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, moins deux abstentions, des présents et représentés, sur le classement des demandes au titre de l'Appel à Projets 2024 « Cotutelées Internationales de thèse » de la politique scientifique, qui leur est présenté.

▪ **Conférenciers étrangers invités**

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche présente l'Appel à Projets 2024 « Conférenciers étrangers invités » de la politique scientifique.

47 demandes de conférenciers invités :

- 7 par le CERAMATHS
- 7 par l'IEMN

- 8 par le LARSH
- 25 par le LAMIH

Représentant 87 semaines conférenciers invités déposés :

- 11 par le CERAMATHS
- 14 par l'ITEMN dont 8 renommée internationale
- 13 par le LARSH dont 1 renommée internationale
- 49 par le LAMIH dont 10 renommée internationale

Soit un budget de 92 367,13 € de demandes pour 75 000€ de disponible

- 11 385,53 € par le CERAMATHS
- 15 935,53 € par l'ITEMN
- 13 626,32 € par le LARSH
- 51 419,75 € par le LAMIH

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche propose aux membres du CoR un classement des demandes « conférenciers invités », en liste principale (LP) et liste complémentaire (LC), qui convient au budget 2024 de la politique scientifique prévu pour cet AAP.

LAMIH	Demandeur	Nationalité	Etablissement d'origine	Classement demandé	Classement retenu	Classe proposée	Classe retenue	Nre sem. demandées	Nre sem. retenues	Coût total	Plafond aide	Prise en charge PS	
DEPARTEMENT AUTOMATIQUE													
DEFOORT Michael	SANCHEZ TORRES Juan Diego	Mexique	ITESO	LP1	LP1	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
NGUYEN Anh Tu	LAN Jianshen	UK	Université de Glasgow	LP2	LP2	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
GUERRA Thierry-Marie	LIU Chen	Singapour	Nanyang Technological University	LP3	LP3	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
PEIXOTO Marcos Luciano	LACERDA Marcio Junior	Bresil	Federal University of Sao Joao del Rei	LP4	LP4	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
BEKRAR Abdelghani	AISSANI Nassima	Algérie	Université d'Oran	LP5	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DELPRAT Sébastien	BORGES DE SOUSA OLIVEIRA Alessandro	Bresil	Université de Brasilia	LP6	LP6	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
MOUSSA Kaouther	LENZO Basilio	Italie	Université de Padoue	LP7	LP7	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DJEMAI Mohamed	CASTILLO TOLEDO Bernardino	Mexique	CINVESTAV	LP8	LC1	Normale	LCNormale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DEPARTEMENT MECANIQUE													
MARKIEWICZ Eric	GUOXING Liu	Australie	Swinburne	LP1	LP1	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
KEIRSBULCK Laurent	CADOT Olivier	UK	Liverpool	LP2	LP2	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
NACEUR Hakim	JUN Lin	Chine	Shandong	LP3	LP3	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
ALOUFI Fethi	GHEITH Ramla	Tunisie	Enim Monastir	LP4	LP4	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
MAHDAOUI Mustapha	OUARDOUZ Mustafa	Maroc	Abdelmalek Essaadi	LP5	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DEPARTEMENT SHV													
SIMONEAU Emilie	RICHARDS Jim	UK	UCLAN	LP1	LP1	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
BLANDEAU Matthias	PAGNON David	UK	Bath	LP2	LP2	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DEPARTEMENT INFO													
KOLSKI Christophe	TRAVASSOS Guilherme	Bresil	UFJR	LP1	LP1	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
WILBAUT Christophe	COELHO Leandro	Canada	Univ Laval	LP2	LP2	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
BOUDIA	BALAS Valentina Emilia	Roumanie	Université d'Arad	LP3	LP3	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
TODOSJEVIC	SALDANHA DA GAMA Francisco	Portugal	Université de Lisbonne	LP4	LP4	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
BILEGAN Ioana	REI Walter	Canada	UQAM	LP5	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
OLIVEIRA Kathia	ANDRADE Rosanna	Bresil	UFC	LP6	LP6	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
GALLAIS Antoine	BRANCO Kalinka	Bresil	USP	LP7	LP7	Normale	Normale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
NIAR Small	BAGHDADI Riyadh	EAU	New York University Abu Dhabi	LP8	LP8	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
AIT EL CADJ Abdessamad	BENABBOU Loubna	Canada	UQAR (Rimouski)	LP9	LC2	Normale	LCNormale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DELCROIX Véronique	VIJAY Vivek	Inde	Indian Institute of Technology Jodhpur	LP10	LC3	Normale	LCNormale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
TOTAL LAMIH													
Liste principale						Renommée		10	10	12 453,95 €	12 500,00 €	12 453,95 €	0,00 €
Liste principale						Normale		39	33	32 993,43 €	33 000,00 €	32 852,64 €	140,79 €
Liste complémentaire						LCRenommée		0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire						LCNormale		0	6	5 972,37 €	6 000,00 €	5 972,37 €	0,00 €

CERAMATHS	Demandeur	Nationalité	Etablissement d'origine	Classement	Classement	Classe	Classe	Nre sem.	Nre sem.	Coût total	Plafond aide	Prise en charge	
DEPARTEMENT MP													
RGUITI Mohamed	MABROUK Assia	Maroc	Université Ibn Zohr (Agadir, Maroc)	LP1	LP1	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
BEN ACHOUR Mohamed Ayren	CHAOUCHI Ahzane	Algérie	Université Mouloud Mammeri - Tizi Ouzou (Algérie)	LP4	LP3	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
LORGOUILLOUX Yannick	YESSARI Madhia	Maroc	Ecole Nationale des Sciences Appliquées El Jadda (Maroc)	LP7	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DEPARTEMENT MATH													
DE COSTER Colette	PISTOIA Angela	Italie	Université de Pise (Italie)	LP2	LP2	Normale	Normale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
DE COSTER Colette	LEONORI Tommaso	Italie	Université de Rome (Italie)	LP3	LC1	Normale	LCNormale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
SODAGUI Bouchaib	TALBI Mohamed		Pas bien identifié	LP5	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
NECAISE Serge	MERABET Ismail	Algérie	Université d'Oran (Algérie)	LP6	LP4	Normale	Normale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
TOTAL CERAMATHS													
Liste principale						Renommée		0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste principale						Normale		11	10	10 244,74 €	10 000,00 €	9 963,16 €	281,58 €
Liste complémentaire						LCRenommée		0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire						LCNormale		0	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
LARSH													
DEPARTEMENT CRISS													
SCHMITT Guillaume	De Cásia Martins de Souza Rila	Bresil	Université fédérale d'Uberlândia	LP4	LP3	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
BARAT Claire	OZDILIK TIBROGLU Banu	Turquie	Université Mustafa Kemal (Antakya, Hstey)	LP7	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
LE THI Muoi	TRINH Thi Thu Huong	Vietnam	School of Economics and International Business, Foreign Trade University (FTU),	LP8	LP6	Normale	Normale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
DEPARTEMENT DEScriptO													
FERGOMBE Amos	MISTRÍK Miloš	Slovaquie	Centre des sciences de l'art, Académie slovaque des sciences	LP1	LP1	Renommée	Renommée	1	1	1 390,79 €	1 250,00 €	1 250,00 €	140,79 €
ATTAL Frédéric	GALIMI Valeria	Italie	University of Florence (Italie)	LP2	LP2	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
FERGOMBE Amos	DI CATERINO Angelo	Italie	Université de Turin (Italie)	LP3	LC1	Normale	LCNormale	1	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
Stéphanie SCHWERTER	FOUQUIE Ana	Espagne	Université de Murcie (Espagne)	LP5	LP4	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
Stéphanie SCHWERTER	FRANZON Johan Fredrik Ingemar	Flande	Université de Helsinki (Finlande)	LP6	LC2	Normale	LCNormale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DEPARTEMENT DEVISU													
TOTAL LARSH													
Liste principale						Renommée		1	1	1 390,79 €	1 250,00 €	1 250,00 €	140,79 €
Liste principale						Normale		12	9	9 103,95 €	9 000,00 €	9 000,00 €	140,79 €
Liste complémentaire						LCRenommée		0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire						LCNormale		0	3	3 131,58 €	3 000,00 €	3 000,00 €	140,79 €

IEMN	Demandeur	Nationalité	Etablissement d'origine	Classement	Classement	Classe	Classe	Nre sem.	Nre sem.	Coût total	Plafond aide	Prise en charge	
DOGHECHE El Hadi	DWI KUMIAWAN Erry	Indonésie	Research Center for Electronics - BRIN	LP1	LP1	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
REMIENS Denis	GENSHUI Wang	Chine	Shanghai Institute of Ceramics, Chinese Academy of Sciences	LP2	LP2	Renommée	Renommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
RIVENQ Atika	SOUHLI Aziz	Maroc	Ecole nationale supérieure des mines de Rabat	LP3	LP3	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DOGHECHE El Hadi	DARMINTO	Indonésie	Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya	LP4	LC1	Renommée	LCRenommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
DAYOUB Iyad	ATTIA Rabah	Tunisie	Polytechnic School of Tunisia	LP5	LP4	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
DOGHECHE El Hadi	DANNER Aaron	Singapour	University of Singapore	LP6	LC2	Renommée	LCRenommée	2	2	2 490,79 €	2 500,00 €	2 490,79 €	0,00 €
DAYOUB Iyad	NASRULLAH Armi	Indonésie	Head of Research Center for Telecommunication - BRIN	LP7	LP5	Normale	Normale	2	2	1 990,79 €	2 000,00 €	1 990,79 €	0,00 €
TOTAL IEMN													
Liste principale						Renommée		8	4	4 981,58 €	5 000,00 €	4 981,58 €	0,00 €
Liste principale						Normale		6	6	5 972,37 €	6 000,00 €	5 972,37 €	0,00 €
Liste complémentaire						LCRenommée		0	4	4 981,58 €	5 000,00 €	4 981,58 €	0,00 €
Liste complémentaire						LCNormale		0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur ce classement.

Il est proposé de réintégrer en liste principale la demande d'invitation du conférencier Mohamed TALBI. Cette demande est acceptée. Le budget alloué à cet appel à projets sera abondé d'un complément de 1.474€ en provenance du budget dédié à l'AAP « Manifestations Scientifiques ».

TOTAL	Laboratoire	Nationalité	Etablissement d'origine	Classement demandé	Classement retenu	Classe proposée	Classe retenue	Nre sem. demandées	Nre sem. retenues	Coût total	Plafond aide	PS	Laboratoire
Liste principale	LAMIH						Renommée	10	10	12 453,95 €	12 500,00 €	12 453,95 €	0,00 €
Liste principale	LAMIH						Normale	39	33	32 993,43 €	33 000,00 €	32 852,64 €	140,79 €
Liste complémentaire	LAMIH						LCRenommée	0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire	LAMIH						LCNormale	0	6	5 972,37 €	6 000,00 €	5 972,37 €	0,00 €
Liste principale	CERAMATHS						Renommée	0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste principale	CERAMATHS						Normale	11	10	10 244,74 €	10 000,00 €	9 963,16 €	281,58 €
Liste complémentaire	CERAMATHS						LCRenommée	0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire	CERAMATHS						LCNormale	0	1	1 140,79 €	1 000,00 €	1 000,00 €	140,79 €
Liste principale	IEMN						Renommée	8	4	4 981,58 €	5 000,00 €	4 981,58 €	0,00 €
Liste principale	IEMN						Normale	6	6	5 972,37 €	6 000,00 €	5 972,37 €	0,00 €
Liste complémentaire	IEMN						LCRenommée	0	4	4 981,58 €	5 000,00 €	4 981,58 €	0,00 €
Liste complémentaire	IEMN						LCNormale	0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste principale	LARSH						Renommée	1	1	1 390,79 €	1 250,00 €	1 250,00 €	140,79 €
Liste principale	LARSH						Normale	12	9	9 103,95 €	9 000,00 €	9 000,00 €	140,79 €
Liste complémentaire	LARSH						LCRenommée	0	0	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Liste complémentaire	LARSH						LCNormale	0	3	3 131,58 €	3 000,00 €	3 000,00 €	140,79 €
Liste principale	TOTAL			Liste principale			Renommée	19	15	18 826,32 €	18 750,00 €	18 685,53 €	140,79 €
Liste principale	TOTAL			Liste principale			Normale	68	58	58 314,49 €	58 000,00 €	57 788,17 €	563,16 €
Liste complémentaire	TOTAL			Liste complémentaire			LCRenommée	0	4	4 981,58 €	5 000,00 €	4 981,58 €	0,00 €
Liste complémentaire	TOTAL			Liste complémentaire			LCNormale	0	10	10 244,74 €	10 000,00 €	9 972,37 €	281,58 €
										73	77 140,81 €	76 473,70 €	703,95 €

En l'absence d'autres remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce classement des demandes à l'Appel à Projets « Conférenciers étrangers invités ».

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité des présents et représentés, sur le classement des candidatures à l'Appel à Projets 2024 « Conférenciers étrangers invités » de la politique scientifique, qui leur est présenté.

▪ Manifestations Scientifiques

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche présente les candidatures à l'Appel à Projets 2024 « Manifestations Scientifiques » de la politique scientifique.

16 demandes de soutien à l'organisation de Manifestations scientifiques :

- 2 par le CERAMATHS
- 1 par l'IEMN
- 10 par le LARSH dont 1 non classée
- 3 par le LAMIH
- 7 au 1er semestre 2024
- 9 au 2ème semestre 2024
- 2 Coorganisées
- 1 organisée hors région HdF

Soit 22 450,00 € d'aides demandées pour l'organisation de Manifestations scientifiques :

- 4 000,00 € par le CERAMATHS
- 2 000,00 € par l'IEMN
- 13 050,00 € par le LARSH
- 3 400,00 € par le LAMIH

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche propose aux membres du CoR le montant du soutien apporté aux demandes « Manifestations scientifiques » au titre de la politique scientifique.

Organisateur	Type	Titre	Nombre de participants attendus	Dates	Lieu	Budget total	Financement Laboratoire	Demande CoR	Proposition CoR
UPHF / Université ZWICKAU	Colloque	Les enjeux de l'incompréhension culturelle : réflexions, linguistiques, juridiques et traductologiques	120	14 mars au 16 mars 2024	UPHF	29 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF	Colloque	Les marâtres 2. Famille, lieux et patrimoine	50	21 novembre au 22 novembre 2024	UPHF	9 000,00 €	2 000,00 €	1 000,00 €	1 000,00 €
UPHF	Colloque	Humanités numériques III "Design, Data, ville et habitat intelligents"	80	28 mars au 29 mars 2024	UPHF	7 180,00 €	2 500,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF	Colloque	Vo(ies) de Colette : la plume et la scène au féminin	25	20 novembre au 22 novembre 2024	UPHF	7 000,00 €	1 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF	Journée d'études	Faire vivre la chanson de geste, poumon de la littérature médiévale	7	21 novembre 2024	UPHF	1 150,00 €	500,00 €	650,00 €	650,00 €
UPHF	Journée d'études	Autisme et numérique : empouvoirement inclusion des personnes autistes	40	11 avril 2024	UPHF	1 300,00 €	500,00 €	800,00 €	800,00 €
UPHF	Journée d'études	Recherche création : méthodologie, enjeux et restitution	40	1er octobre 2024	UPHF	1 300,00 €	500,00 €	800,00 €	800,00 €
UPHF	Journée d'études	Masques et métamorphoses : Figures Africaines d'art l'Art Contemporain	40	17 octobre 2024	UPHF	1 300,00 €	500,00 €	800,00 €	800,00 €
UPHF	Journée d'études	Corps de l'objet, un "objet" d'art	40	18 avril 2024	UPHF	1 300,00 €	650,00 €	1 000,00 €	650,00 €
UPHF	Colloque	Multidisciplinary days on piezoelectricity	20	1 octobre 2024	UPHF	4 000,00 €	1 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF	Ecole d'été	Nonlinear Quantum Graph	40	17 au 21 juin 2024	INSA HdF	17 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF / BRIN	Workshop	Démarrage pour Laboratoire Commun UPHF - BRIN	100	juin ou juillet 2024	UPHF	13 999,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €	2 000,00 €
UPHF	Conférence	International Conference on Mobility, Artificial Intelligence and HEALTH (MAIH2024)	150	20 et 22 novembre 2024	MAROC	49 600,00 €	- €	2 000,00 €	1 000,00 €
CRETE, Héraklion	Symposium	ICNAAM2024	30	11 septembre au 17 septembre 2024	Héraklion	2 000,00 €	500,00 €	1 000,00 €	500,00 €
UPHF	Journée	National Biomechanics Day	100	3 avril 2024	UPHF	800,00 €	- €	400,00 €	400,00 €
TOTAL						145 929,00 €	15 650,00 €	20 450,00 €	18 600,00 €

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur les propositions au titre de l'appel à projets.

Il est demandé, compte tenu du disponible budgétaire sur l'enveloppe initialement prévue, si un second appel à projets ne pouvait pas être lancé.

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche propose qu'un état des lieux soit fait lors du prochain Conseil de la Recherche du mois d'avril, et qu'en fonction soit décidé ou pas de son lancement.

En l'absence d'autres remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ces propositions d'interventions au titre de l'Appel à Projets 2024 « Manifestations Scientifiques ».

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, moins une abstention, des présents et représentés, sur les propositions d'interventions au titre de l'Appel à Projets 2024 « Manifestations Scientifiques » de la politique scientifique, qui leur sont présentés.

Avis sur les projets faisant l'objet de demandes de subvention auprès du Conseil Régional Hauts-de-France :

- **Projet «Technologie Innovante Pour un Futur Solidaire, Inclusif et Durable» - TIFSID au titre du dispositif SACRe (Soutien à l'Animation de Collectifs de Recherche)**

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche invite le Directeur de la Direction de la Recherche et de la Valorisation à présenter la demande d'aide au titre du dispositif SACRe.

L'objectif de ce soutien à l'animation de collectifs de recherche est de permettre l'extension des actions du GIS GRAISyHM par rapport au nouvel avenant 2024-2029 et s'inscrit dans la démarche de développement des principes de l'Industrie 4.0, i.e. l'industrie et le transport du futur à partir de trois champs d'investigation et de réflexion : la mobilité inclusive ; la logistique durable ; la santé solidaire.

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur cette demande d'aide au titre du dispositif SACRe.

En l'absence de remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce cette demande d'aide.

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, des présents et représentés, sur cette demande d'aide pour le Projet « Technologie Innovante Pour un Futur Solidaire, Inclusif et Durable » - TIFSID, qui leur est présenté.

▪ **Manifestations scientifique : « Les marâtres 2. Familles, lieux et patrimoines » au titre du dispositif [MSPA] Manifestation scientifique de petite ampleur – ValoRIS**

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche invite la Responsable scientifique de l'organisation de la manifestation de présenter sa demande au titre du dispositif [MSPA] Manifestation scientifique de petite ampleur – ValoRIS.

Objectifs du colloque « Les marâtres 2. Familles, lieux et patrimoines » est l'étude des conditions de vie des « familles à marâtre » : quelles recompositions familiales ? ; quels lieux de vie et de mort pour le groupe familial recomposé ? ; patrimoine : transferts et conflits.

Le Vice-président de l'UPHF en charge de la recherche demande aux membres du CoR s'ils ont des remarques à formuler sur cette demande d'aide au titre du dispositif ValoRIS.

En l'absence de remarques, le Vice-président propose aux membres du CoR d'adopter un avis favorable sur ce cette demande d'aide.

Les membres du Conseil de la Recherche, après en avoir délibéré, décident d'adopter un avis favorable, à l'unanimité, des présents et représentés, sur cette demande d'aide pour l'organisation du Colloque « Les marâtres 2. Familles, lieux et patrimoines », qui leur est présenté.

Questions diverses

Présentation par une représentante de la Région Hauts-de-France du « Fonds pour une Transition Juste » et de sa mise en oeuvre.

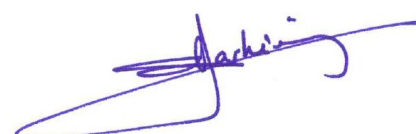
Cette présentation sera annexée au présent relevé de conclusions.

En l'absence de questions, l'ordre du jour étant épuisé et personne ne demandant plus la parole, la séance est levée à 17 heures et 30 minutes.

Est dressé le présent relevé de conclusions du Conseil de la Recherche, qui s'est tenu le 18 janvier deux mille vingt-quatre, signé par le Vice-président en charge de la recherche de l'Université Polytechnique Hauts-de-France.

Valenciennes, le 18 janvier 2024

Le Vice-président du Conseil de la Recherche de l'Université Polytechnique Hauts-de-France,



Prof. Eric MARKIEWICZ