

## DELIBERATION PORTANT SUR LES RESULTATS DE L'APPEL A PROJETS EXPLORATOIRES 2024

Vu le Code de l'éducation et notamment son article L. 712-6-1 ;

Vu les statuts de l'Université de Limoges en vigueur ;

Délibération enregistrée sous le numéro 039-2024-CR-18032024

La Commission Recherche de l'Université de Limoges, après en avoir délibéré, décide :

### Article unique –

Les résultats de l'appel à projets exploratoires 2024 sont approuvés, comme suit :

#### Résultats du vote :

Membres en exercice : 40  
Nombre de votants : 27  
Pour : 27  
Contre : 0  
Abstention : 0

Fait à Limoges,

La Présidente de l'Université,

Signature : [REDACTED] Nom : Isabelle Klock-Fontanille  
Date : 28/03/2024  
Quartier : Université de Limoges



Isabelle KLOCK-FONTANILLE

**Modalités de recours :** En application de l'article R 421-1 du code de justice administrative, le Tribunal Administratif de Limoges peut être saisi par voie de recours formé contre les actes réglementaires dans les deux mois à partir du jour de leur publication et de leur transmission au Recteur

## AAP EXPLORATOIRE INTERNE 2024 - RÉSULTATS D'ÉVALUATION

Membres du jury :

Olivier RUATTA (XLIM), Vincent CHALEIX (OMEGAHEALTH), Assil BOUZID (IMPEO), Gauthier CASTERAN (GIO),

Après la phase d'évaluations individuelles, les membres du jury se sont réunis le 22 février 2024 pour une session de consolidation des évaluations.

Le jury s'est accordé sur les résultats suivants :

Porteur	Titre du projet	Institut(s)	Labos impliqués	Partenaire	Coût global	Suvention demandée	Co-financement	Projet éligible	Projet retenu
Sylvain MEYER	Exploration du Métabolome respiratoire chez les Patients Intubés-ventilés en Réanimation (EMPIRE)	OMEGAHEALTH	RESINFIT BISCEm	-	12 500,00 €	12 500,00 €	-	OUI	NON
Perrine COSTE MAZEAU	Influence des facteurs de risque de rupture prématuée des membranes sur la structure des membranes fœtales et la composition biochimique du liquide amniotique à terme (IREM 2)	OMEGAHEALTH XLIM	RESINFIT XLIM axe Photonique NEURIT	-	12 500,00 €	12 500,00 €	-	OUI	OUI
Mohamed HAMROUN	Analyse des Données Multimodales pour l'Évaluation Émotionnelle : Prévention et Gestion des Risques de Dépression (DRIVE-EM)	XLIM OMEGAHEALTH	XLIM axe ASALI HVAE	LaBRI (Univ Bordeaux)	12 500,00 €	12 500,00 €	-	OUI	NON
Frédéric FAVREAU	Développement d'un Modèle In-vitro Tridimensionnel de jonction neuromusculaire à partir de cellules iPSC pour l'étude des CMT (MITIC)	OMEGAHEALTH XLIM	NeurIT XLIM axe Photonique	-	90 580,00 €	12 500,00 €	3500€ Fond. UL (A)/6500€ StartUp CURLIM (A)/20 000€ Fond. Groupama (S)/ 40 000€ Fond. de l'avenir (S)/8080€ Région NAQ (S)	OUI	OUI
Roland LAWSON	Bêta-glucuronidases bactériennes et médicaments glucuronidés (microBAIT)	OMEGAHEALTH	P&T RESINFIT	-	25 000,00 €	12 500,00 €	400 000€ ANR 2024 JCJC Projet BAIT (S)	OUI	NON
Elpidio ATTOH-MENSAH	Utilisation de capteurs électroniques portatifs pour l'évaluation prolongée des fonctions motrices chez des patients atteints de la maladie de Charcot-Marie-Tooth de type 1 A	OMEGAHEALTH	HVAE NeurIT	-	13 500,00 €	12 500,00 €	1000€ crédits recherche	OUI	NON
Ndriany RAKOTOVAO RAVAHATRA	Algorithme Génétique Optimisé pour le Diagnostic et la Maintenance des chaussées routières (ALGODIM)	IMPEO XLIM	GC2D XLIM axe MATHIS	-	12 500,00 €	12 500,00 €	-	OUI	NON
François-Xavier TOUBLÉT	Conception de dérivés de chalcones à visée anti-virale (CHALCOVIR)	OMEGAHEALTH	LABCiS RESINFIT	-	12 500,00 €	12 500,00 €	326 783€ ANR AAPG JCJC (S)	OUI	OUI
Maïa TALLIER	Pharmacogénétique pour l'Évaluation du Sujet Âgé en post-urgence gériatrique (Presage)	OMEGAHEALTH	VieSante P&T	-	21 631,00 €	12 500,00 €	9131€ Fond. UL & INSERM (A)	OUI	OUI
Marie-Hélène CUIN	Mots, corps et attention : regards croisés sur l'éthique du care (EDUCARE)	SHS OMEGAHEALTH	CeReS HVAE	-	12 500,00 €	12 000,00 €	-	OUI	NON
Thibault LIARD	Modélisation de l'impact de la Cognition Individuelle et Collective sur le Fourrage des Fourmis (MCF)	XLIM	XLIM axe MATHIS XLIM axe ASALI	Université de Ratisbonne, Allemagne	12 500,00 €	12 500,00 €	-	OUI	OUI

La Présidente de l'Université  
Isabelle Klock-Fontanille

