

COMMISSION DE LA RECHERCHE D'AIX-MARSEILLE UNIVERSITE

AVIS N° 2025/02/06-05

La **Commission de la Recherche**, en sa séance du 06 février 2025, sous la présidence de M. Éric BERTON, Président d'Aix-Marseille Université, représenté par M. Stefan ENOCH, Vice-président Recherche,

Vu le Code de l'éducation, notamment son article L712-6-1, paragraphe II ; **Vu** les statuts modifiés d'Aix-Marseille Université ;

Vu la demande de subvention déposée par la Cellule de Culture Scientifique et Technique (CST – DRV) ;

Projets

« Programmation de culture scientifique et technique d'Aix Marseille Université »

Les membres de la Commission de la Recherche approuvent les demandes de subventions et le plan de financement proposés la Cellule de Culture Scientifique et Technique (CST – DRV) pour les projets de la « Programmation de culture scientifique et technique d'Aix Marseille Université », tels que définis en annexe.

Cet avis est émis à l'unanimité des membres présents ou représentés.

Membres en exercice: 37

Quorum: 20

Présents ou représentés : 28

Fait à Marseille, le 06 février 2025,



Pour le Président et par délégation, Le Vice-Président Recherche d'Aix-Marseille Université Stefan ENOCH



Annexe demande de subvention portée par une unité de recherche :

demandes de subventions aux Collectivités territoriales

Commission de la Recherche du 06 février 2025

Composante/ Service	Laboratoire(s) / Code Unité	Personne en charge du projet	Intitulé du projet / Objectifs	Organisme financeur	Montant demandé HT en €	Montant total HT du projet en €	Co-financements acquis (a) ou sollicités (s) en €
DRV (Cellule de Culture Scientifique et Technique)		BELLIER Olivier	Programmation de culture scientifique et technique d'Aix Marseille Université À l'université d'Aix-Marseille, une équipe de neuf professionnel.les de médiation scientifique est en charge de concevoir et d'organiser les actions de culture scientifique avec les chercheurs, en les formant à la vulgarisation de leurs travaux de recherche ou autres thématiques scientifiques proches et en concevant des outils de médiation adaptés aux publics. La participation régulière aux réseaux de culture scientifique locaux et nationaux contribue également à améliorer les pratiques de médiation proposées. La Cellule est active dans le groupe de travail sur les sciences citoyennes à l'échelle de l'université européenne CIVIS avec 10 partenaires universitaires. Elle bénéficie du travail d'une gestionnaire administrative et financière en son sein et s'appuie sur les compétences des autres directions universitaires. Cette demande est répartie en plusieurs volets: - Actions scolaires (Ateliers d'AMU, Chercheur.se en classe) et ressources pédagogiques (Labo Tour, Jeux) - Stages Hippocampe Sciences et Journées Filles et Sciences - Journée Faites de la science - Souk des sciences - RDV - Recherches Dans la Ville - Treize minutes Marseille Ces événements visent à la fois un public de collégiens et les Bucco-rhodaniens plus largement au travers des actions organisées sur le territoire départemental.	CD 13	80 000	150 500	CD 13 : 80 000 (s) MAMP : 11 000 (s) Ville de Marseille : 20 000 (s) UAPV : 500 (s) amU : 39 000 (s)