

AVIS N° 2024/12/05-09

La **Commission de la Recherche**, en sa séance du 05 décembre 2024, 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) ;

Manifestation

« R.D.V. - Recherches Dans la Ville »

Les membres de la Commission de la Recherche approuvent les demandes de subventions et le plan de financement proposés par la Cellule de culture scientifique et technique (CST - DRV) pour la manifestation « R.D.V. - Recherches Dans la Ville », tels que définis en annexe.

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

Membres en exercice : 39
Quorum : 20
Présents ou représentés : 28

Fait à Marseille, le 05 décembre 2024,



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 05 décembre 2024

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 (s) ou sollicités (s) en €
DRV Cellule de culture scientifique et technique		Isabelle GALVEZ	<p>R.D.V. - Recherches Dans la Ville</p> <p>Objectifs principaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> - sensibiliser les citoyens à la science, aux métiers de la recherche, aux formations et faire connaître l'excellence de la recherche scientifique du territoire de la métropole Aix-Marseille Provence (Aix-Marseille université, CNRS, INSERM, IRD, INRAE...), - atteindre une population large qui généralement ne se déplace pas lors d'événements scientifiques, lors d'une proposition festive en journée et soirée, - proposer au public une variété de rencontres avec des chercheurs issus de toutes disciplines, - expérimenter des nouvelles formes de rencontres chercheurs-public attractives et ludiques. 	Métropole Aix Marseille Provence	6 000	27 000	Département Bouches-du-Rhône (s) 14 000 Métropole Aix Marseille Provence (s) 6 000 Ville de Marseille (s) 5 000 AMU (s) 2 000