

**AVIS N° 2025/05/15-06**

La **Commission de la Recherche**, en sa séance du 15 mai 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 l'Institut de Recherche pour l'Enseignement des Sciences (IRES) ;

**MANIFESTATION**

**« Semaine NSI : Numérique et sciences informatiques »**

Les membres de la Commission de la Recherche approuvent les demandes de subventions et le plan de financement proposés par l'Institut de Recherche pour l'Enseignement des Sciences (IRES) pour la manifestation « Semaine NSI : Numérique et sciences informatiques », tels que définis en annexe.

**Cet avis est émis à la majorité de 24 voix POUR et 1 ABSTENTION des membres présents ou représentés.**

Membres en exercice : 37

Quorum : 20

Présents ou représentés : 25

Fait à Marseille, le 15 mai 2025,



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

Composante/ Service	Laboratoire(s) / Code Unité...	Personne en charge du projet	Intitulé du projet / Objectifs	Organisme financier	Montant demandé HT en €	Montant total HT du projet en €	Co-financements acquis (a) ou sollicités (s) en €
SCIENCES	IRES	IRIGOYEN Laurence	<p><b>Semaine NSI : Numérique et sciences informatiques</b></p> <p>Projet fédérateur dont le but ultime est que tout citoyen ait accès à des dispositifs de culture numérique de grande qualité. Il émane du CNRS, Inria et Université Côte d'Azur, regroupe un large ensemble de partenaires comme l'éducation nationale, et développe un dispositif original, attractif et unique de diffusion, de partage, de rencontres, de convivialité entre les acteurs du numérique. Le projet est axé sur le développement de réseaux interconnectés d'Espaces animés de Culture Numérique proposant des ressources ludiques ressources ludiques pour tous les publics avec un parti pris : favoriser la manipulation et l'interactivité. Cela comprend le lieu totem Terra Numerica @Sophia, un réseau d'Espaces Partenaires dans la Région Sud, sans oublier toutes les actions hors les murs et les activités en ligne. Terra Numerica déploie des dispositifs adaptés à tous les niveaux, de la découverte à la formation, pour aborder fondements, applications, enjeux, patrimoine informatique et métiers dunumérique. Plus de 117 000 personnes sensibilisées ou formées en six ans.</p> <p><b>L'objectif</b> de cette semaine est de développer ces activités sur le territoire de Marseille et préfigurer un consortium en Région Sud. Ces ateliers pourront ensuite entrer dans le programme des ateliers d'AMU ou dans les activités de type stage Hippocampe menées à l'IRES.</p> <p><b>Dates</b> : 8 au 12 décembre 2025  <b>Lieu de déroulement</b> : Espace Bargemon de la ville de Marseille</p>	Région Sud PACA (APOCSFET)	2 500	23 957	<p>Région Sud PACA : 2 500 (s)  Ville de Marseille : 1 000 (s)  LIS : 1 000 (s)  I2M : 1 000  Frumam : 500 (s)  amU (IRES) : 412 (s)  CNRS (INS2I) : 2 000  Ville de Marseille (Dons en nature) : 10 000 (s)  Terra Numerica (Prestation en nature) : 3 133 (s)  Ecole doctorale (Prestation en nature) : 2 412 (s)</p>