



## Appel à candidature soutien au séjour scientifique de courte durée 2026

<https://asso-am2.fr/>

### ■ Contexte de l'appel à candidature

L'Association française de Magnétisme Moléculaire ouvre un financement pour le soutien aux séjours scientifiques de membres non permanents de l'AM<sup>2</sup>. Ces séjours pourront être soit des échanges entre laboratoires, soit des participations à des conférences internationales.

- Volet échange entre laboratoires : Le soutien a vocation à parfaire la formation d'étudiants ou personnels non permanents à des nouvelles techniques (synthèse, mise en forme, caractérisations, calculs...). La mission doit clairement viser l'apprentissage de nouvelles méthodes et techniques permettant de répondre à des questions précises en lien avec le projet de recherche de l'étudiant.
- Volet conférence internationale : Le soutien vise l'attribution d'une bourse de mobilité pour faciliter la participation à une conférence internationale (typiquement couvrant tout ou partie des frais d'inscription).

### ■ Conditions à remplir

- Etre non permanent, à jour de sa cotisation à l'AM<sup>2</sup>
- Dans le cas d'un échange entre laboratoires français : soumettre un projet d'une à deux pages expliquant le contexte du projet du candidat et l'apport de cette mission à ce projet, en précisant les dates et le budget prévus pour le séjour. Le laboratoire d'accueil s'engage à proposer un séminaire à l'étudiant accueilli. Les résultats issus de cette mobilité devront être présentés durant les JAM<sup>2</sup> 2026 ou au plus tard l'année suivante. L'équipe d'accueil du (de la) candidat(e) ne doit pas être impliquée dans la co-direction de son projet de recherche initial,
- Dans le cas d'une conférence internationale : Un compte rendu sera demandé au(x) lauréat(es) présentant les grandes lignes de la conférence, ce qu'il ou elle en aura retenu et ce que cela lui aura apporté. Cette note d'une page sera mise en ligne sur le site de l'association.

### ■ Calendrier

Date de limite de soumission des candidatures : **27 mars 2026**

Sélection des projets soutenus : **10 avril 2026**

Séjours scientifiques à réaliser entre le **1er mai et le 30 novembre 2026**.

Le comité de sélection sera constitué des membres du CA de l'association.

Les demandes doivent être envoyées à [celine.pichon@lcc-toulouse.fr](mailto:celine.pichon@lcc-toulouse.fr) qui diffusera au comité de sélection.