**Appel à projet Recherche 2025**

**Cadrage**

# La Graduate School « Géosciences, Climat, Environnement, Planètes » de l’Université Paris Saclay lance un Appel à Projet (AAP) recherche, pour le financement d’actions au sein des laboratoires de son périmètre : GEOPS, LSCE, LATMOS, DPHY, DOTA, ECOSYS, et/ou CEARC.

# L’objectif de cet AAP est de fournir un soutien pour :

* L’organisation de réunions de travail et journées scientifiques.
* L’accueil et l’environnement des thèses dans les laboratoires de la GS des doctorant.e.s inscrit.e.s à l’Université Paris-Saclay dans l’une des écoles doctorales du périmètre de la GS (SMEMaG pôle Géosciences, SEIF et AAIF pôle planétologie).
* Les gratifications de stage et environnement des Masters des étudiant.e.s inscrit.e.s dans un élément de formation du périmètre de la GS.
* La médiation scientifique
	+ Soutien à l’adaptation/création de travaux pratiques ou de projets expérimentaux, à destination des publics scolaires
	+ Développement d’enseignements utilisant le principe des sciences participatives

**Modalités**

* Le montant global mis à disposition pour cet appel à projet est de 35 k€.
* Les demandes ne pourront pas excéder 4 000€\* et seront évaluées par vague par le bureau de la GS.
* Les demandes concerneront en priorité des questions exploratoires et inédites et/ou de nouvelles collaborations, en lien avec les grands axes stratégiques de la GS (Enveloppe fluide et climats, Géosciences pour l’environnement, Système solaire et planétologie). L’implication de plusieurs laboratoires de la GS est souhaitable, et la participation de laboratoires hors GS est possible.
* A l’issue des réunions de travail et journées scientifiques, les responsables devront fournir un court document pour garder une trace de l'événement, des discussions ayant eu lieu, et des questions soulevées.
* Les demandes relatives aux environnements de thèse (mission, frais de publications, inscription à des congrès scientifiques, achat de petit matériel, jury de thèse) concernent les thèses en cours ou démarrant à l’automne 2025. Elles ne sont pas cumulables pour une même thèse.
* Les demandes relatives aux gratifications et environnement de stage de M2 sont exclusivement à faire lors de la 3eme et dernière vague.

\* Le montant max (4 000€) sera ajusté par rapport au coût réel d'une gratification de M2 en cours au moment de la demande.

**Date limite de dépôt des projets**

**Vague 1 : vendredi 17 mars 2025**

**Vague 2 : lundi 16 juin 2025**

**Vague 3 : lundi 6 octobre, réservée uniquement aux gratifications et environnement de stage de M2**

Le formulaire à suivre est à compléter et à renvoyer par courriel à aap.recherche.geosciences@universite-paris-saclay.fr, en objet : Nom du porteur\_AAP\_GS-Geosciences\_Recherche\_2025

Pour toute question, vous pouvez nous contacter l’adresse suivante : aap.recherche.geosciences@universite-paris-saclay.fr

**Appel à projets Recherche**

**Formulaire de Candidature**

Ce formulaire est à compléter et à renvoyer par courriel à aap.recherche.geosciences@universite-paris-saclay.fr, en objet : Nom du porteur\_AAP\_GS-Geosciences\_Recherche\_2025

**Date limite de candidature : Vague 1 : vendredi 17 mars 2025 ; Vague 2 : lundi 16 juin 2025 ;**

**Vague 3 : lundi 6 octobre, réservée uniquement aux gratifications et environnement de** stage de M2

Nature de la demande (un seul choix possible) :

 **[ ]**Réunions/journées scientifiques

 **[ ]**  Accueil et environnement de thèse

 **[ ]**  Gratification et environnement de master

 **[ ]**  Médiation scientifique

**Titre du projet :**

**Acronyme :**

Responsable du projet et partenaires

Prénom :

Nom :

Laboratoire :

Courriel :

Téléphone :

Partenaires du projet (dupliquer au besoin) :

Prénom :

Nom :

Laboratoire :

Axe(s) de recherche concerné(s) :

Visa du directeur du laboratoire responsable

|  |
| --- |
| **Résumé de la proposition** (Texte en calibri 10 justifié, maximum 10 lignes) |
| **Contexte scientifique et proposition détaillée** (Texte en calibri 10 justifié, une page)***Pour les réunions/journées de travail****, la proposition détaillera l’objet et le format, le périmètre et les attendus scientifiques de la discussion, la pertinence par rapport aux thématiques de la Graduate School GCEP et les retombées attendues. Y seront spécifiées les équipes & laboratoires concernés, les nouvelles collaborations recherchées, ainsi qu’une liste courte de personnalités invitées (en veillant à l’équilibre homme – femme).****Pour les environnements de thèse****, préciser l’objectif et le contexte scientifique de la thèse, ainsi que les dépenses prévues avec le soutien demandé.*  |

**Pour les réunions :**

Nature du projet préparé durant l’événement

 **[ ]** National

  **[ ]** Européen / European

  **[ ]**  International

  **[ ]**  Autres (à préciser) :

Détails pratiques

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date(s)**  | **Durée**  | **Lieu**  | **Nombre de participants attendus**  | **Budget total et demandé**  |
|   |   |   |   | 0 000 € |

Budget prévisionnel

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nature**  | **Description brève / Brief Description** | **Nombre / Quantity**  | **Prix unitaire / Fees per unit** | **Montant demandé  / Grant request** | **Autres financements / Other source of funding** |
| Location du lieu  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Séjours  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Repas  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Transport  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| **TOTAL** |  |  | **0 000 €** | **0 000 €** |   |
|  |  |  |  |  |  |

**Pour les environnements de thèse :**

Identité du ou de la doctorant·e

Prénom :

Nom :

Courriel :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nature**  | **Description**  | **Prix**  | **Montant demandé**  | **Autres financements**  |
| Mission |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Inscriptions colloques, écoles  |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Frais de publications |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Achat petit matériel |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| **TOTAL** |  | **0 000 €** | **0 000 €** |   |

**Pour les environnements et gratification de master :**

Identité de l’étudiant.e

Prénom :

Nom :

Courriel :

Simulateur calcul gratification stagiaire en ligne :

<https://entreprendre.service-public.fr/simulateur/calcul/gratification-stagiaire>

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nature**  | **Description**  | **Prix**  | **Montant demandé**  | **Autres financements**  |
| Gratification |  |  |  |  |
| Mission |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Inscriptions colloques, écoles  |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Frais de publications |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Achat petit matériel |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| **TOTAL** |  | **0 000 €** | **0 000 €** |   |

**Pour la médiation scientifique**

Nature du projet :

Détails pratiques

Si événement

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date(s)**  | **Durée**  | **Lieu**  | **Nombre de participants attendus**  | **Budget total et demandé**  |
|   |   |   |   | 0 000 € |

Budget prévisionnel

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nature**  | **Description brève / Brief Description** | **Nombre / Quantity**  | **Prix unitaire / Fees per unit** | **Montant demandé  / Grant request** | **Autres financements / Other source of funding** |
| Location du lieu  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Séjours  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Repas  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| Transport  |   |   | 0 000 € | 0 000 € |   |
| **TOTAL** |  |  | **0 000 €** | **0 000 €** |   |
|  |  |  |  |  |  |