Appel à projet PhOM/ISL Research Seminars 2024

# Cadrage

L’axe Physique des Ondes et de la Matière (PhOM) de la Graduate School de Physique et l’Institut des Sciences de la Lumière (ISL) de l’Université Paris Saclay lancent un appel commun à propositions pour l’organisation de manifestations scientifiques (ateliers, colloques, journées scientifiques, écoles …) en 2024 et 2025.

En dehors des écoles, toute réunion financée devra préférentiellement se tenir dans le périmètre de l’Université Paris Saclay (au sens large).

Les demandes doivent être portées par un chercheur dont le laboratoire émarge à l’Axe PhOM ([liste des laboratoires](https://www.universite-paris-saclay.fr/graduate-schools/graduate-school-physique/recherche-graduate-school-physique/axe-physique-des-ondes-et-de-la-matiere-phom)) ou à l’ISL (<https://www.universite-paris-saclay.fr/graduate-schools/graduate-school-institut-des-sciences-de-la-lumiere/recherche-institut-des-sciences-de-la-lumiere>) et sont plafonnées à 10 000 €. Une attention particulière sera portée à l’équilibre entre femmes et hommes dans le comité d’organisation et les invité(e)s. Toute demande doit être visée par le directeur d’unité du porteur de projet. Il est fortement recommandé de contacter au préalable les responsables de l’axe PhOM ou de l’ISL.

# Objectif

Le but est d’établir un cadre propice à stimuler la réflexion sur des idées nouvelles ou des défis scientifiques majeurs où PhOM ou l’ISL pourrait mobiliser des compétences ou moyens importants. Le rôle explicite des PhOM/ISL-RS est de donner des orientations pour la recherche sur les problèmes ciblés, et de servir aussi d’incubateur pour la définition et le montage de projets nationaux, européens, et internationaux.

Chaque PhOM/ISL Research Seminar livrera un document léger permettant de garder une trace de l’événement qui pourra être constitué d’un recueil des résumés encadré d’une introduction et d’une conclusion, d’une liste des participants et leurs affiliations ainsi que d’un relevé de décisions lorsqu’un tel relevé a été établi.

# Périmètre thématique

Les sujets abordés concerneront des thématiques au cœur du périmètre scientifique de l’axe PhOM ou de l’ISL. Des sujets émergents, exploratoires, ou idées nouvelles sont particulièrement souhaités. Des sujets interdisciplinaires sont éligibles à un co-financement.

# Calendrier

Ouverture de l’appel le 5 janvier 2024

Dépôt des projets sur le site WEB : <https://www.universite-paris-saclay.fr/appels-projets-de-la-gs-physique>

Évaluation au fil de l’eau mais en 3 vagues par les responsables de l’axe et/ou les bureaux thématiques

Dates limites de réception des projets : 29/2, 30/5 et 3/10/2024

# Nous contacter : PhOM:

Directeur de l’axe PhOM : patrick.guenoun@cea.fr

Directrice adjointe : agnes.barthelemy@cnrs-thales.fr

Manager recherche : sabrina.soccard@universite-paris-saclay.fr

Page web de l’axe PhOM : <https://www.universite-paris-saclay.fr/graduate-schools/graduate-school-physique/recherche-graduate-school-physique/axe-physique-des-ondes-et-de-la-matiere-phom>

# Nous contacter : ISL:

Direction ISL : jean-jacques.greffet@institutoptique.fr

Directeur adjoint recherche : jean-pierre.hermier@uvsq.fr

Chargée de Mission de l'Institut des Sciences de la Lumière : nina.tyminska@universite-paris-saclay.fr

Page web de l’ISL : <https://www.universite-paris-saclay.fr/graduate-schools/institut-des-sciences-de-la-lumiere-isl>

PhOM/ISL Research Seminars 2024

**Titre du projet /Title of the project:**

**Acronyme /Acronym:**

Responsable du projet et partenaires /PI of the project and partners

Prénom :

Nom :

Courriel :

Téléphone :

Laboratoire :

Visa du directeur du laboratoire responsable / Visa of the Lab manager

Projet concernant / proposal concerning :

**[ ]** Axe PhOM

[ ]  ISL

Thématique (large) / Topic (in a broad sense) :

Est-ce que cette proposition concerne une thématique interdisciplinaire ? / Does this proposal concern an interdisciplinary topic?

**[ ]** Oui / Yes

[ ]  Non/ No

Nature du projet préparé durant le PhOM Research seminar / Nature of the project to be prepared during the PhOM Research Seminar:

**[ ]** National

[ ]  Européen / European

[ ]  International

[ ]  Pas pertinent

Détails pratiques

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Date(s) / Projected date(s)** | **Durée / Duration** | **Lieu / Projected venue** | **Nombre de participants attendus / Number of expected participants** | **Budget total et demandé / Total and requested budget**  |
|  |  |  |  | 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 / Rental fees |  |  | 0 000 € | 0 000 € |  |
| Séjours / Overnight stays  |  |  | 0 000 € | 0 000 € |  |
| Repas / Meals |  |  | 0 000 € | 0 000 € |  |
| Transport / Travel |  |  | 0 000 € | 0 000 € |  |
| **TOTAL** |  |  | **0 000 €** | **0 000 €** |  |

***Chaque ligne budgétaire est à détailler au maximum en* regroupant *les dépenses par nature. Supprimer les lignes inutiles.***

**Le porteur précisera si la demande porte sur le montant HT ou sur le montant TTC *(règles à vérifier, elles peuvent différer suivant l’établissement gestionnaire).***

**Pour les projets hors Paris-Saclay, privilégier le fléchage de l’aide PhOM/ISL vers l’aide à la participation de membres de P. Saclay**

|  |
| --- |
| Résumé de la proposition / AbstractTexte en open sans 10 justifié (max 10 lignes) |
| Contexte scientifique / Scientific context Texte en open sans 10 justifié (entre une demi-page et une page / half a page to one page) |
| Proposition incluant une description du comité d’organisation/ Proposal including a description of the organisation committee(entre une et deux pages / one to two pages)La proposition détaillera l’objet et le format du colloque, le périmètre de la discussion, la pertinence par rapport aux thématiques PhOM ou ISL, l’impact PhOM ou ISL / Paris Saclay, et les retombées attendues. Pour cela, elle fera acte des équipes / laboratoires PhOM ou ISL potentiellement intéressés, et proposera une liste courte de personnalités invitées (en veillant à l’équilibre homme – femme, indiquer la ventilation dans le comité d’organisation et parmi les invités(e)s).The proposal shall describe the object of the PhOM-ISL Research Seminar, its format, the topical perimeter of the presentations and the discussion, the relevance with respect to PhOM or ISL scientific interests, the impact for PhOM, ISL and Paris Saclay University at large, and expected outcome and further action. The proposal shall name potentially interested PhOM or ISL laboratories and team, as well as potential invited speakers (with a satisfactory gender balance in the organization committee and invited persons which will be detailed).  |

**[ ]** En cochant cette case, vous autorisez l’Axe PhOM ou l’ISL à utiliser les données scientifiques de votre projet à des fins de diffusion et de communication sur ses pages internet *(cocher/décocher la case en double-cliquant et sélectionner case activée/désactivée)* Dans le cas contraire, vous fournirez les données que vous voudrez voir figurer sur le site de PhOM ou de l’ISL.

By clicking this checkbox, you authorise the PhOM Axis or ISL of Paris Saclay-University to use the scientific data concerning your project for communication purposes on its web pages *(double-click a checkbox and activate).* In the case you do not grant authorisation, please furnish alternative appropriate text and images for diffusion.

**The form shall be named**

**PhOM/ISL-RS 2024 – Acronym name.pdf**

(acronym is the name of the proposal, name is the name of the person responsible).

**------------------**

**Le formulaire s’appellera :**

**PhOM/ISL-RS 2024 – Acronyme nomduporteur.pdf**

(où l’acronyme est le nom de la proposition, nom du porteur est le nom du responsable du projet).

**Ce formulaire devra être déposé sur le site WEB : https://www.universite-paris-saclay.fr/appels-projets-de-la-gs-physique**