

LabEx OSUG – APPEL À PROJETS 2024-2025 FORMATION – INTERNATIONAL

Un nouveau projet LabEx OSUG est mis en œuvre pour une période de 8 ans (2025-2032). Ce projet est porté par Idex Université Grenoble Alpes et soutenu par quatre organismes de recherche nationaux (CNRS, Météo France, INRAE et IRD) puis par l'Université Savoie Mont Blanc. C'est dans ce cadre que deux appels à projets sont lancés pour financer des projets de Formation et des projets liés à l'International.

Les projets de type **Formation** concernent des filières des UFR et Écoles dont les équipes pédagogiques s'appuient très fortement sur les enseignants des laboratoires de l'OSUG et sont liées au volet Formation du LabEx OSUG. Au moins un des porteurs du projet doit exercer son activité sur le site Grenoblois.

Les projets de type **International** peuvent être déposés par tout chercheur ou doctorant appartenant à l'une des unités de l'OSUG ou équipe associée à l'OSUG (périmètre LabEx). Dans le cas particulier de l'accueil d'un étudiant en thèse au Sud dans un laboratoire du périmètre OSUG, le dossier doit être écrit par l'étudiant et co-porté par l'étudiant et le permanent qui l'accueille.

Pour sa demande de financement, chaque porteur devra opter pour l'un des deux volets de projet (Formation ou International).

L'enveloppe totale pour les deux volets Formation et International est de 80 k€ en 2025. Le seuil minimum des demandes est fixé à 1 k€.

Les projets financés devront se terminer au plus tard au 31 décembre 2025.

Modalités de dépôt des projets

Les porteurs de projets devront obligatoirement **utiliser le formulaire spécifique à chaque type de projet (Formation/International) pour répondre à l'appel à projets**. Ces formulaires sont disponibles en téléchargement à cette adresse : <https://www.osug.fr/le-labex/actions-soutenues/appels-a-projets/>

Veillez à bien renseigner tous les champs y compris l'acronyme du projet.

Un dossier unique et complet devra être déposé en format PDF via la plateforme de dépôt :
[https://www.osug.fr/\\$/verification](https://www.osug.fr/$/verification)

Le serveur associera automatiquement le nom du déposant au nom du fichier déposé. L'adresse électronique du déposant sera utilisée pour tout contact ultérieur. Un courriel d'accusé de réception sera émis vers le déposant après la soumission du document.

Le dossier de soumission pourra être rédigé en français ou en anglais.

Attention, seuls les projets déposés dans les délais et respectant le format demandé seront recevables.

VOLET FORMATION

« Campus de l'environnement et Géophysique du 21ème siècle »

Cadrage de l'appel à projets

Le volet « Formation » du LabEx OSUG soutient des initiatives destinées à promouvoir ou améliorer les transferts de connaissances en direction des étudiants et l'attractivité de nos filières (L / M).

Cet appel d'offres se veut ouvert mais **un intérêt particulier sera porté aux projets :**

- Utilisant les nouvelles pratiques d'apprentissage (apprentissage par projet et par problème, apprentissage à distance) ;
- Axés sur le développement des compétences et l'apprentissage des savoir-faire ;
- En cohérence avec les équipements et plateformes disponibles ;
- En lien avec le monde professionnel ;
- Permettant de mobiliser les systèmes d'observation pérennes du périmètre OSUG ou la construction de séries d'observation par les étudiants dans le cadre d'UE existantes (Observatoire Junior) ;
- Favorisant l'interdisciplinarité et les interactions entre filières du périmètre OSUG.

Ces projets seront d'autant mieux perçus qu'ils seront explicitement difficiles à financer par ailleurs, directement dans les UFR ou à travers les projets portés par les grandes composantes académiques (Fac des Sciences en particulier)

Le dossier devra comprendre les éléments suivants :

- Le porteur du projet et l'équipe de projet en précisant le rôle de chacun.
- L'équipement souhaité avec les informations suivantes :
 - Coût d'achat et coût éventuel d'entretien ;
 - Maintenance : besoins en personnel (temps), en hébergement (surface de rangement, locaux disponibles ou terrain en extérieur), et en consommables.
- Les objectifs pédagogiques :
 - Description des objectifs à atteindre ;
 - Intégration dans les filières d'enseignement actuelles ;
 - Nombre, niveau et UE des étudiants concernés.
- Les liens éventuels avec les autres volets du LabEx (Recherche, Observation) :
 - Objectifs de la recherche – nature de l'IR concernée ;
 - Compatibilité des besoins de recherche et des besoins d'enseignement.

VOLET INTERNATIONAL

« Favoriser l'international »

Cadrage de l'appel à projets

Le volet « International » du LabEx OSUG vise à renforcer nos actions de formation scientifique avec des partenaires situés à l'étranger et à promouvoir la mobilité des personnes dans les deux sens. Cela concerne en particulier les pays du Sud, surtout pour des actions qui n'entrent pas dans la cadre des actions clairement finançables par les outils IRD habituels.

Sont notamment éligibles :

- L'accueil d'étudiants étrangers dans des formations internationales : écoles, colloques, ...
- Les aides à la mobilité des doctorants dans le cadre de leur formation (écoles, ateliers spécialisés, apprentissage de méthodes) ;
- Les aides aux enseignants intervenant dans des formations dispensées à l'étranger ;
- L'organisation de colloques, d'écoles ou de workshops internationaux.

Les participations à des congrès sont explicitement exclus de cet appel à projet.

Le dossier devra comprendre les éléments suivants :

- Le porteur du projet (personnel permanent ou doctorant d'un laboratoire ou d'une équipe du périmètre LabEx). Les dossiers d'aide à la mobilité des doctorants devront être rédigés par les doctorants eux-mêmes et mentionner obligatoirement l'avis du directeur de thèse. Dans le cas particulier de l'accueil d'un étudiant en thèse au Sud dans un laboratoire du périmètre OSUG, l'avis du directeur de l'unité d'accueil est attendu.
- Dans le cas particulier de l'accueil d'un étudiant en thèse au Sud dans un laboratoire du périmètre OSUG, le dossier doit être écrit par l'étudiant et co-porté par l'étudiant et le permanent qui l'accueille.
- L'objet de la demande.
- L'intérêt du projet dans le cadre du LabEx OSUG et de ses objectifs affichés en termes de formation.
- Le budget demandé et les cofinancements éventuels (existants ou demandés). Pour l'organisation d'un workshop ou d'un colloque, le budget prévisionnel de la manifestation devra être précisé.

Calendrier de l'appel à projets

Calendrier de l'appel à projets	Projets standards & phares
Diffusion de l'appel à projets	08/10/2024
Date limite de soumission des projets	05/12/2024, 13h
Évaluation par la Commission Formation.	Début janv. 2025
Validation par le Comité des directeurs d'unité	07/01/2025
Annonce des résultats	Mi-janv. 2025

Evaluation des projets

Les demandes de financement seront évaluées par la *Commission Formation du LabEx OSUG*.

Une attention particulière sera portée sur la présentation des cofinancements (frais détaillés) et sur le calendrier de réalisation du projet.

Lors de l'évaluation et de la sélection des projets soumis, **la Commission Formation du LabEx OSUG examinera les rapports des actions précédemment soutenues par le LabEx OSUG** au sein desquelles l'un des porteurs du projet a été impliqué.

Le financement des projets est attribué sous réserve que les responsables des projets sélectionnés s'engagent à participer à l'atelier participatif " Ma Terre en 180' ". Il s'agit d'une méthode d'aide à la sensibilisation de notre empreinte carbone et à la production de scénarios de réductions. Différentes éditions de l'atelier seront organisées pendant toute la période du projet LabEx, dont éventuellement des éditions spéciales destinées aux responsables de projets afin de travailler sur la problématique spécifique dans le cadre de la réalisation de projets scientifiques.

D'autre part, nous incitons fortement les porteurs de projet à veiller sur les émissions des gaz à effet de serre dans la définition et la réalisation de leur projet (par ex. privilégier le train comme moyens de transports, achats responsables, ...).

Pour plus de détails sur cet appel à projets, les porteurs pourront s'adresser au Directeur adjoint Formation de l'OSUG.