**AAP FONCTIONNEMENT 2025**

*English version page 3-4*

La fédération OLIMPICS lance un appel à projets « fonctionnement » ouvert à toutes les équipes des laboratoires partenaires.

**Date limite de dépôt** : Mardi 18 juillet à 12h

**Annonce des résultats** **aux porteurs** : début Septembre

Les dossiers complets sont à adresser à Aurélie Dupont

 aurelie.dupont@univ-grenoble-alpes.fr. Un message de confirmation vous sera envoyé.

**Objet** : financement d'un projet de maximum 3 k€ (fonctionnement à dépenser avant fin 2025).

**Cadrage :**

* Les projets soumis doivent s’inscrire au cœur de la Fédération OLIMPICS qui se compose de quatre axes scientifiques : Explorer le monde vivant, Ingénierie et physique bio-inspirée, Dynamique des systèmes vivants, Interaction physique avec le vivant.
* Chaque proposition devra faire apparaître un·e porteur·euse principal·e du projet.
* L’appel à projets « fonctionnement » privilégiera le financement de nouveaux projets collaboratifs entre équipes issues de préférence de laboratoires différents.

**Le budget devra être engagé avant le 15 décembre 2025 (commande passée)**. Le ou les porteurs s’engagent à indiquer l’aide de la Fédération OLIMPICS dans leurs communications liées au projet.

**Dossier** :

* Présentation du projet selon le modèle page suivante

**Les critères d’évaluation des projets sont :**

* Adéquation avec les axes de la Fédération OLIMPICS
* Qualité du projet (originalité, faisabilité, interdisciplinarité)
* Aspect collaboratif entre équipes du site grenoblois et/ou intérêt pour la communauté
* Aspect novateur ou initiateur de projets plus larges
* Expertise du/des équipes concernées

**Modalité de sélection :**

* Sélection par le bureau de la Fédération OLIMPICS

*Format de soumission****:*** *PDF, 3 Mo max.*

*Nom du fichier : AAP\_OLIMPICS\_NOM*

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre** (acronyme éventuel) |  |
| **Nom 1 – Labo/équipe** |  |
| **Nom 2 – Labo/équipe** |  |

**Adéquation aux critères de soumission** (quelques lignes) :

* + Adéquation avec au moins un des axes de la Fédération OLIMPICS
	+ Aspect collaboratif et/ou intérêt pour la communauté grenobloise

*Pour évaluer les critères de qualité du projet (originalité, faisabilité, interdisciplinarité) et l’aspect novateur ou initiateur de projets plus large :*

**Projet de Recherche** (2 pages maximum incluant une figure et quelques références)

* Etat de l’art, objectifs du projet, méthodologie et résultats attendus.
* Indication du contexte et de l’apport du financement au projet.
* Proposition d’un budget précis (si possible avec devis en PJ pour s’assurer des dépenses avant fin 2025).

*Pour évaluer le critère d’expertise des équipes concernées :*

**Court CV** (quelques lignes) du ou des porteurs incluant quelques références bibliographiques.

**AAP FONCTIONNEMENT 2025**

The OLIMPICS federation is launching a call for operating expenses, open to all teams from partner laboratories.

Deadline for submission: Tuesday July 18 at 12pm

**Announcement of results to applicants:** early September

Complete applications should be sent to Aurélie Dupont

aurelie.dupont@univ-grenoble-alpes.fr. A confirmation message will be sent to you.

**Purpose**: to fund a project of up to 3 k€ (operating costs to be spent before the end of 2025).

**Guidelines**:

* Projects submitted must be at the heart of the OLIMPICS Federation, which comprises four scientific axes: Exploring the Living World, Bio-inspired Engineering and Physics, Dynamics of Living Systems, Physical Interaction with Living Systems.
* Each proposal must identify a main project leader.
* The call for “operating expenses” will give priority to funding new collaborative projects between teams, preferably from different laboratories.

**The corresponding orders must be done before December 2025.** The project leader(s) undertake to acknowledge the support of the OLIMPICS Federation in their communications related to the project.

**Proposal**:

- Presentation of the project according to the template on the following page

**Project evaluation criteria are**:

- Adequacy to the axes of the OLIMPICS Federation

- Project quality (originality, feasibility, interdisciplinarity)

- Collaborative aspect between teams on the Grenoble site and/or interest for the community

- Innovative aspect or initiator of broader projects

- Expertise of the team(s) involved

**Selection procedure**:

- Selection by the OLIMPICS Federation board

*Submission format: PDF, 3 MB max.*

*File name: AAP\_OLIMPICS\_NAME*

|  |  |
| --- | --- |
| **Title** (acronym if so) |  |
| **Name 1 – Lab/team** |  |
| **Name 2 – Lab/team** |  |

**Adequacy to submission criteria** (a few lines):

* Adequacy to at least one of the axes of the OLIMPICS Federation
* Collaborative aspect and/or interest for the Grenoble community

*To assess the project's quality criteria (originality, feasibility, interdisciplinarity) and innovative aspect or initiator of broader projects:*

**Research project** (2 pages maximum, including a figure and a few references)

* State of the art, project objectives, methodology and expected results.
* Indication of the context and the contribution of funding to the project.
* Proposal for a precise budget (if possible, with quotes attached to ensure spending before the end of 2025).

*To assess the expertise of the teams involved:*

**Short CV** (a few lines) of the applicant(s), including a few bibliographical references.