

Le 20 juin 2014

Appel d'offres doctorales 2015 du LABEX P2IO

Le LabEx P2IO a le plaisir de vous informer qu'il ouvre un nouvel appel d'offres doctorales, qui permettra de pourvoir **4 demi-bourses doctorales** dans les 12 laboratoires ou équipes de P2IO.

Cet appel d'offre, commun aux théoriciens et aux expérimentateurs, a pour but de promouvoir la recherche sur l'un des 4 thèmes scientifiques de P2IO, à savoir :

- P1) Les symétries dans le monde subatomique
- P2) Composantes sombres de l'Univers et phénomènes violents
- P3) Matière Nucléaire fortement couplée
- P4) Formation des systèmes stellaires et conditions de l'apparition de la vie,

sur l'un des trois thèmes technologiques :

- R1) Accélérateurs
- R2) Capteurs
- R3) Traitement de données

ainsi que sur les thématiques transverses :

- 1) Energie
- 2) Santé.

Le dossier, de format libre et n'excédant pas trois pages, devra indiquer le thème choisi, le but scientifique recherché, le cadre du travail et l'équipe d'accueil ainsi que le plan de travail envisagé. Il n'est pas demandé d'avoir identifié un candidat pour postuler; néanmoins, le dossier devra indiquer comment le porteur comptera procéder au recrutement. Les pistes de co-financement envisagées sont également à préciser, ainsi que l'Ecole Doctorale de rattachement, qui sera amenée à valider le sujet présenté.

Il n'est pas nécessaire que le doctorant recruté par la suite sur l'un des projets retenus partage son temps entre plusieurs laboratoires durant sa thèse.

Les critères de sélection seront (sans ordre de priorité):

- Excellence de la recherche et qualité de l'équipe d'accueil (incluant la qualité de l'encadrement)
- Adéquation avec les thématiques de recherche de P2IO
- Impact du projet sur la visibilité du LabEx

Les dossiers devront indiquer explicitement comment leur projet répond à ces critères.



Les dossiers complets devront être soumis au plus tard le **6 octobre 2014**, par voie électronique à la coordination de P2IO (coord@labex-p2io.fr). La sélection des dossiers sera finalisée début décembre 2014.

Les porteurs des projets retenus présenteront en juin 2015 au COPIL leurs candidats, préalablement validés par leurs Ecoles Doctorales d'inscription, qui ne seront formellement retenus qu'après validation par le COPIL.