

Appel à candidature pour le poste de directeur/directrice du Laboratoire de Physique Nucléaire et des Hautes Énergies de Paris

Le laboratoire de Physique Nucléaire et des Hautes Énergies (LPNHE) de Paris est une Unité Mixte de Recherche (UMR 7585) du CNRS-IN2P3, de Sorbonne Université et de l'Université Paris Diderot. Le laboratoire est situé sur le campus Pierre et Marie Curie de la faculté des Sciences et Ingénierie de Sorbonne Université. Le LPNHE est composé d'une cinquantaine de chercheurs et enseignants-chercheurs et environ quarante-cinq ingénieurs, techniciens et administratifs permanents, ainsi que d'une trentaine de personnels contractuels (CDD IT, post-doctorants, doctorants). Les activités scientifiques et techniques du laboratoire s'exercent autour de la physique de particules, de la cosmologie observationnelle, de la physique du neutrino et de l'astronomie gamma.

Les équipes du LPNHE sont fortement engagées au sein de collaborations internationales auprès de grandes infrastructures de recherche tel que Atlas et LHCb auprès du LHC au CERN, LSST aux États-Unis, T2K au Japon en physique des neutrinos ou encore HESS et CTA en astronomie gamma. Les services techniques du LPNHE (mécanique, électronique et informatique) permettent aux chercheurs de participer à la conception de nouvelles expériences, au prototypage d'instruments, à leur construction ainsi qu'au traitement des données.

Le/la future directeur ou directrice du LPNHE devra se distinguer par son envergure scientifique, son expérience dans le domaine et son ambition de porter l'évolution du laboratoire sur les axes scientifiques du domaine. Il est attendu, qu'il/elle se consacre entièrement à cette mission et veille à assurer, en coordination avec les tutelles, le développement des activités scientifiques et techniques du laboratoire ainsi que les activités en matière de formation et de diffusion du savoir. Le mandat est de cinq ans.

Les candidatures au poste de Directeur et toute question attenante sont à adresser conjointement à Ursula Bassler (ursula.bassler@in2p3.fr), Bertrand Meyer (bertrand.meyer@sorbonne-universite.fr) et Reiner Veitia (reiner.veitia@ijm.fr) avant le 14 janvier 2019. Il est demandé au candidat ou à la candidate de joindre un curriculum vitae ainsi qu'une lettre de motivation. Les dossiers de candidatures seront transmis par les tutelles aux membres du *Search Committee* mis en place, associant des représentants des tutelles et des représentants du laboratoire.

Après examen des dossiers, le *Search Committee* procédera à l'audition des candidats présélectionnés. Ces entretiens se tiendront en janvier/février 2019. La prise de fonction est prévue dans le courant du premier semestre 2019, selon la disponibilité du ou de la candidate sélectionnée