



Prix de Thèse 2020 Systèmes Complexes

Depuis 2017, l'Institut des Systèmes Complexes de Paris IdF (ISC-PIF) et ses partenaires décernent annuellement un prix de thèse dont l'objectif est de mettre à l'honneur la recherche dans le domaine des systèmes complexes et de distinguer les travaux de jeunes chercheur·euse.s particulièrement prometteur·euse.s.

Ce prix est organisé en collaboration avec l'Académie d'Excellence "Systèmes Complexes" de l'Université Côte d'Azur et l'Institut Rhônalpin des Systèmes Complexes (IXXI), avec le soutien du CNRS et de la région Île-de-France.

Appel à candidatures

ELIGIBILITÉ

Les thèses éligibles auront été soutenues **entre janvier et décembre 2019**, dans une école doctorale française. Les jeunes docteurs de nationalité étrangère peuvent participer à cette sélection. Les thèses rédigées en anglais sont acceptées par le jury. Pour pouvoir concourir à ce prix, les candidat.e.s doivent également faire la preuve de la pertinence de leurs travaux par rapport à l'approche systèmes complexes.

JURY

Les candidatures seront examinées par un jury interdisciplinaire composé de personnalités reconnues dans le domaine. Les critères pris en compte par le jury pour sélectionner les lauréat.e.s sont l'importance et l'originalité des contributions dans le domaine des systèmes complexes, la qualité du manuscrit et, éventuellement, l'interdisciplinarité du travail.

CANDIDATURES

Les candidats et candidates devront remplir leur **candidature en ligne** avant le 22 mars 2020 à minuit.
Documents demandés : CV et lettre de motivation, rapport du jury de thèse et pré-rapports des rapporteurs, résumé de la thèse.

Calendrier

- **22 mars 2020** : Date limite des dépôts de candidatures
- **15 mai 2020** : Annonce des finalistes
- **17 juin 2020** : Prix de thèses systèmes Complexes

Contact

Institut des Systèmes Complexes
de Paris IdF / CNRS
113 rue Nationale, 75013, Paris
contactcom@iscpif.fr

