



Grand Prix Lazare Carnot [créé en 1992]

APPEL A CANDIDATURE 2019

L'Académie des sciences décernera, en 2019, le Prix Lazare Carnot d'un montant de 30 500 euros.

Prix biennal créé par le ministre de la Défense et destiné à récompenser des travaux de recherche fondamentale ayant des perspectives d'applications à la fois civiles et militaires. Il est attribué en 2019 dans le domaine des applications.

Pièces du dossier de candidature

Les dossiers doivent être impérativement transmis à l'Académie des sciences par un directeur de laboratoire, un chef d'établissement ou un Membre de l'Académie qui apporte son soutien à la candidature. **Les candidatures directes ne sont pas recevables. De plus, une même personne ne peut être candidat à deux prix la même année.**

Ils doivent comprendre :

- 1) le formulaire de candidature du Prix Lazare Carnot,
- 2) une lettre de soutien donnant un avis personnel sur le candidat (1 page),
- 3) un bref curriculum vitae (1 page maximum),
- 4) les principaux résultats scientifiques du candidat (2 pages maximum),
- 5) la liste des principales publications (10 au maximum, 1 page).

Dépôt des candidatures

Les dossiers de candidature sont à adresser à :

- par courrier électronique en un fichier unique (format PDF) à l'adresse suivante :

muriel.touly@academie-sciences.fr

selay.diakite@academie-sciences.fr

- par voie postale **en 1 exemplaire** à l'adresse suivante :

Académie des sciences

Service des Séances et des Prix

23, quai de Conti – 75006 PARIS

Date limite de dépôt des dossiers de candidatures à l'Académie des sciences :

le mercredi 13 février 2019

Le Grand Prix sera remis à l'Académie des sciences sous la Coupole de l'Institut de France.

Pour tout renseignement complémentaire, contacter :

Muriel Touly-Legros

Tél. : 01.44.41.43.79

Fax : 01.44.41.44.21

muriel.touly@academie-sciences.fr

Vos données personnelles sont collectées et traitées par l'Académie des sciences aux fins de répondre à votre demande de candidature pour le prix cité ci-dessus. Vos données ne seront pas communiquées à l'extérieur de l'Académie des sciences. Conformément à la réglementation applicable, vous disposez des droits d'accès, de rectification, d'effacement, de limitation, d'opposition et de portabilité sur vos données. Vous pouvez faire valoir vos droits en nous contactant et en justifiant de votre identité. En cas de litige vous disposez du droit de saisir la CNIL. Toute demande d'effacement des données est susceptible d'empêcher l'exécution de votre candidature à ce prix.

Lauréats précédents

Lauréat 2017 : Agnès Barthélémy, professeur à l'université Paris 11, membre de l'Institut universitaire de France, unité mixte de physique CNRS/Thales à Paris.

Lauréat 2015 : Denis Spitzer, directeur de recherche à l'Institut franco-allemand de Saint-Louis, directeur-fondateur du Laboratoire des nanomatériaux pour les systèmes sous sollicitations extrêmes à Saint-Louis.

Lauréat 2013 : Vincent Cros, directeur de recherche, Institut de physique (INP), unité mixte de physique CNRS/Thales.

Lauréat 2011 : Alain Oustaloup, professeur à l'école nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux (ENSEIRB), laboratoire de l'intégration du matériau au système.

Lauréat 2009 : Christine Garban-Labaune, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, directeur de l'Institut Lasers et Plasmas à l'École polytechnique à Palaiseau.

Lauréat 2007 : Gérard Mourou, directeur du laboratoire d'optique à l'École nationale supérieure des techniques avancées à Palaiseau.

Lauréat 2005 : Philippe Grangier, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique au laboratoire Charles Fabry à l'Institut d'optique à Orsay.

Lauréat 2003 : Jacques Stern, professeur à l'école normale supérieure à Paris, directeur du département d'informatique.

Lauréat 2002 : Patrick Huerre, professeur à l'école polytechnique à Palaiseau

Lauréat 1999 : Daniel Gogny, directeur de recherche au Commissariat à l'énergie atomique au Lawrence Livermore National Laboratory à Livermore (Californie).

Lauréat 1997 : Marcel Devienne, directeur du laboratoire de physique moléculaire des hautes énergies à Peymeinade.

Lauréat 1995 : Jean Massoulié, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, directeur du laboratoire de neurobiologie de l'École normale supérieure à Paris.