



Grand Prix Ampère de l'Électricité de France [créé en 1974]

APPEL A CANDIDATURE 2022

L'Académie des sciences décernera, en 2022, le Grand Prix Ampère de l'Électricité de France d'un montant de **50.000 euros**.

Prix annuel fondé par Électricité de France en l'honneur du grand savant dont le 200^e anniversaire de la naissance a été célébré en 1975 et destiné à récompenser un ou plusieurs chercheurs(ses) travaillant dans un laboratoire français pour un travail de recherche remarquable dans le domaine des sciences mathématiques ou physiques, fondamentales ou appliquées.

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 Grand Prix Ampère de l'Électricité de France,
- 2) une lettre de soutien donnant un avis personnel sur le(la) candidat(e) (1 page),
- 3) un bref curriculum vitae (1 page maximum),
- 4) les principaux résultats scientifiques du(de la) candidat(e) (2 pages maximum),
- 5) la liste des principales publications (10 au maximum) : *3 à 5 lignes maximum de justification du choix par publication ainsi que les liens correspondants vers les journaux ou vers des archives ouvertes si celles-ci existent.*

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-legros@academie-sciences.fr
selay.diakite@academie-sciences.fr

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

le vendredi 25 février 2022

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

ou Sèlay Diakité – Tél : 01 44 41 45 76

Les données personnelles du(de la) candidat(e) seront collectées et traitées par l'Académie des sciences aux fins de répondre à votre dépôt de dossier de candidature pour le prix cité ci-dessus. Les 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 les 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 la candidature à ce prix.

Lauréats(es) précédents(es)

Lauréats 2021 : Equipe GEODYNAMO, Philippe Cardin (DR CNRS), David Cebron (CR CNRS), Renaud Deguen (PU UGA), Dominique Jault (DR CNRS), Nicolas Gillet (CR CNRS), Guillaume Morard (CR CNRS), Henri-Claude Nataf (DR CNRS), Franck Plunian (PU Grenoble) et Nathanaël Schaeffer (CR CNRS).

Lauréat 2020 : Guy David, professeur au département de mathématiques d'Orsay, à l'université Paris-Saclay.

Lauréate 2019 : Jacqueline Bloch, directrice de recherches au Centre national de la recherche scientifique au laboratoire C2N (université Paris-Saclay).

Lauréat 2018 : Frank Merle, professeur à l'université de Cergy-Pontoise, titulaire de la chaire d'Analyse Cergy-Institut des Hautes Etudes Scientifiques (IHES).

Lauréat 2017 : Jean-François Joanny, directeur de l'école supérieure de physique et chimie industrielles à Paris.

Lauréat 2016 : Alain Brillet, directeur de recherche émérite au centre national de la Recherche scientifique, UMR Artemis, Observatoire de la Côte d'azur à Nice.

Lauréat 2015 : Michel Fliess, directeur de recherche au centre national de la recherche scientifique émérite au laboratoire d'informatique de l'École polytechnique (CNRS-École polytechnique) à Palaiseau.

Lauréat 2014 : Gilles Chabrier, directeur de recherche au centre national de la recherche scientifique et responsable du groupe d'astrophysique de l'École normale supérieure de Lyon.

Lauréat 2013 : Arnaud Beauville, professeur émérite à l'université de Nice Sophia-Antipolis.

Lauréat 2012 : Jean-Marc Chomaz, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, directeur du laboratoire d'hydrodynamique (Ladhyx) à l'École polytechnique à Palaiseau.

Lauréat 2011 : Daniel Maystre, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, Institut Fresnel de Marseille.