



INSTITUT DE FRANCE  
Académie des sciences

*Inria*

**Grand Prix Inria – Académie des sciences  
Prix de l'innovation Inria – Académie des sciences – Dassault Systèmes  
Prix Inria – Académie des sciences jeunes chercheurs et jeunes  
chercheuses**

**APPEL A NOMINATION 2022**

Inria et l'Académie des sciences décerneront les trois prix suivants d'un montant total de **65 000 €** :

- Le **Grand Prix Inria – Académie des sciences**, d'un montant de **25 000 €**, récompense un ou une scientifique ayant contribué de manière exceptionnelle au champ des sciences informatiques et mathématiques. Cette personne doit exercer son activité dans le cadre d'un établissement français ou être émérite d'un établissement français.

- Le **Prix de l'innovation Inria – Académie des sciences – Dassault Systèmes** d'un montant de **20 000 €**, décerné conjointement par l'Académie des sciences, Dassault Systèmes et Inria, récompense un ou une scientifique, ou une équipe de scientifiques (constituée au maximum de 6 personnes) ayant été particulièrement actifs dans le domaine du transfert et de l'innovation dans le champ des sciences informatiques et mathématiques. Ces personnes, de toute nationalité et affiliation, doivent exercer leur activité dans le cadre d'un établissement français ou être émérites d'un établissement français.

- Le **Prix Inria – Académie des sciences jeunes chercheurs et jeunes chercheuses**, d'un montant de **20 000 €**, décerné conjointement par l'Académie des sciences et Inria, récompense **un ou une scientifique de moins de quarante ans (année de naissance 1981 ou postérieure, avec un délai allongé d'un an par enfant)**, de toute nationalité et affiliation, exerçant son activité dans le cadre d'un établissement français, et ayant contribué de manière majeure par ses activités de recherche, de transfert ou d'innovation au champ des sciences informatiques et mathématiques.

**Pièces du dossier de candidature**

Les dossiers doivent être impérativement transmis à l'Académie des sciences par un responsable d'équipe-projet, un directeur de laboratoire, un chef d'établissement ou un Membre de l'Académie qui apporte son soutien à la nomination. **Les candidatures directes ne sont pas recevables.**

Ils doivent comprendre :

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

**Un dossier de nomination à l'un des trois prix cités ci-dessus reste valable pendant 3 ans. Ce dossier peut être actualisé par le candidat.**

## Dépôt des candidatures

Les dossiers de nomination sont à adresser par courrier électronique en un fichier unique (format PDF) à l'adresse suivante : [selay.diakite@academie-sciences.fr](mailto:selay.diakite@academie-sciences.fr) et [muriel.touly-legros@academie-sciences.fr](mailto:muriel.touly-legros@academie-sciences.fr)

**Les dossiers seront pris officiellement en considération lorsque vous aurez reçu un accusé de réception.**

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

**Jeudi 2 juin 2022 à 12 heures**

\*\*\*\*\*

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter :

Sèlay DIAKITE - 01.44.41.45.76 – [selay.diakite@academie-sciences.fr](mailto:selay.diakite@academie-sciences.fr)

Académie des sciences – Responsable du pôle pour les prix

ou Muriel TOULY-LEGROS - 01.44.41. 43.79 – [muriel.touly-legros@academie-sciences.fr](mailto:muriel.touly-legros@academie-sciences.fr)

Académie des sciences – Assistante du pôle pour les prix

Jean-Frédéric GERBEAU – 01.39.63.58.40 – [jean-frederic.gerbeau@inria.fr](mailto:jean-frederic.gerbeau@inria.fr) ou [dgds@inria.fr](mailto:dgds@inria.fr)

Inria – Directeur général délégué à la science

*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. Pour exercer vos droits aux regards de l'utilisation de vos données personnelles vous pouvez contacter le délégué à la protection des données de l'Institut de France et des Académies soit par courrier électronique : [delegue-protection-donnees@institut-de-france.fr](mailto:delegue-protection-donnees@institut-de-france.fr) soit par courrier postal adressé à Institut de France, délégué à la protection des données, Direction du service des affaires juridiques, 23 quai de Conti 75006 Paris.*

## Lauréat.e.s précédent.e.s

### 2021 :

Grand prix Inria – Académie des sciences : **Jean-Bernard LASSERRE**,

Prix de l'innovation Inria - Académie des sciences – Dassault Systèmes : à l'Équipe CONVECS **Hubert GARAVEL, Frédéric LANG, Wendelin SERWE, Radu MATEESCU**

Prix Inria – Académie des sciences jeunes chercheurs et jeunes chercheuses : **Serena VILLATA**,

### 2020 :

Grand prix Inria – Académie des sciences : **Pierre-Louis CURIEN**, directeur de recherche émérite au CNRS, membre de l'équipe-projet  $\pi r 2$  (Inria/Université Paris-Diderot/CNRS) au sein du pôle Preuves, Programmes et Systèmes de l'IRIF.

Prix de l'innovation Inria - Académie des sciences – Dassault Systèmes : à l'Équipe PI@ntNet d'**Alexis JOLY**, directeur de recherche Inria, **Pierre BONNET**, chercheur CIRAD en sciences du vivant, **Hervé GOËAU**, chercheur CIRAD en sciences des données, **Julien CHAMP**, ingénieur de recherche Inria, **Jean-Christophe LOMBARDO**, ingénieur Inria, **Antoine AFFOUARD**, ingénieur Inria.

Prix Inria – Académie des sciences jeunes chercheurs et jeunes chercheuses : **Stanley DURRLEMAN**, chercheur Inria (AP-HP/CNRS/Inserm/Sorbonne Université),

### 2019 :

Grand prix Inria – Académie des sciences : **Vincent HAYWARD**, professeur à l'Institut des systèmes intelligents et de robotiques à Sorbonne Université.

Prix de l'innovation Inria - Académie des sciences – Dassault Systèmes : à l'équipe Scikit-Learn INRIA **Loïc ESTEVE** chercheur, **Alexandre GRAMFORT** ingénieur, **Olivier GRISEL** ingénieur, **Bertrand THIRION** ingénieur, **Gaël VAROQUAUX** directeur de recherche.

Prix Inria – Académie des sciences jeunes chercheurs et jeunes chercheuses : **Maria NAYA-PLASENCIA**, directrice de recherche au centre Inria – équipe projet SECRET à Paris.

### **2018** :

Grand prix Inria – Académie des sciences : **Xavier LEROY**, directeur de recherche du centre Inria de Paris et professeur au Collège de France sur la chaire de Sciences du logiciel.

Prix de l'innovation Inria - Académie des sciences – Dassault Systèmes : **Stéphane COTIN**, directeur de recherche Inria, responsable de l'équipe MIMESIS à Strasbourg.

Prix Inria – Académie des sciences du jeune chercheur/de la jeune chercheuse : **Pierre-Yves OUDEYER**, directeur de recherche à l'Inria Bordeaux, responsable de l'équipe Flowers.

### **2017** :

Grand prix Inria – Académie des sciences : **Olivier GASCUEL**, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique au centre de bioinformatique, biostatistique et biologie intégrative à l'Institut Pasteur à Paris.

Prix de l'innovation Inria - Académie des sciences – Dassault Systèmes : **Anne-Marie KERMARREC**, Directrice de recherche au Centre Inria – Rennes Bretagne Atlantique à Rennes.

Prix Inria – Académie des sciences du jeune chercheur/de la jeune chercheuse : **Mazyar MIRRAHIMI**, directeur de recherche au Centre de recherche Inria à Paris.