

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère de l'Enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique  
Direction de la Coopération et des  
Échanges Interuniversitaires  
Sous-Direction de  
la Coopération Multilatérale  
N° : ..6.6... /D.C.E.I.U./S.D.C.M/2020

20 JAN 2020

Alger, le .....

Messieurs les Présidents  
des Conférences Régionales des Universités  
Centre - Ouest - Est

**Objet : appel à candidature au Prix UNESCO Carlos J.Finlay pour la microbiologie.**  
**P.J : Un document.**

J'ai l'honneur de vous faire parvenir, ci-joint, émanant du Secrétariat de l'UNESCO, l'appel à candidature au Prix UNESCO Carlos J.Finlay pour la microbiologie.

Ce prix, financé par le Gouvernement de Cuba, se veut une récompense à un individu, une institution, une organisation non gouvernementale ou toute autre entité, qui, par le biais de ses recherches et de ses acquis, a apporté une contribution majeure à la discipline de la microbiologie et à ses applications.

Vous trouverez en annexe, une note explicative sur ce Prix ainsi qu'un formulaire de présentation des candidatures qui doivent parvenir à l'UNESCO au plus tard le 10 février 2020.

A ce sujet, je vous saurais gré des dispositions que vous voudrez bien prendre en vue d'assurer une large diffusion auprès des établissements d'enseignement supérieur de votre région, et de nous faire parvenir les dossiers des candidats ayant soumissionné pour les faire suivre à leur haut destinataire.

Cordialement

مدير التعاون والتبادل ما بين الجامعات  
إمضاء: سعيدانسي أول شمس







Organisation  
des Nations Unies  
pour l'éducation,  
la science et la culture

12 DEC. 2019

Monsieur le Ministre de l'éducation nationale  
(Algerie)

Réf. : CL/4302

Objet : **Appel à candidatures au Prix UNESCO Carlos J. Finlay  
pour la microbiologie**

Madame la Ministre, Monsieur le Ministre,

J'ai le plaisir d'inviter votre gouvernement à présenter des candidatures au Prix UNESCO Carlos J. Finlay pour la microbiologie. Le Statut du Prix figure sous ce pli pour votre aimable information.

Financé par le Gouvernement de Cuba, ce Prix se veut une récompense à un individu, une institution, une organisation non gouvernementale ou toute autre entité, qui, par le biais de ses recherches et de ses acquis, a apporté une contribution majeure à la discipline de la microbiologie et à ses applications.

Les candidat(e)s sont proposé(e)s par les gouvernements des États membres, à travers leur Commission nationale pour l'UNESCO, et en consultation avec leurs institutions et associations scientifiques majeures, ou par les organisations non gouvernementales. Le processus de candidature se déroule en ligne à l'adresse suivante : <https://fr.unesco.org/news/appeel-candidatures-prix-unesco-carlos-j-finlay-microbiologie-2020>. Les candidatures en ligne doivent parvenir à l'UNESCO, en anglais ou en français, au plus tard le **10 février 2020 à minuit, heure de Paris, UTC+1**. Toute candidature reçue après cette date, ou par un autre moyen, ne sera pas prise en compte.

L'UNESCO souhaite que cet appel à candidatures soit largement diffusé dans votre pays, auprès d'entités gouvernementales, institutions éducatives, organisations non gouvernementales, communautés locales et médias susceptibles d'être intéressés par ce Prix.

Vous voudrez bien trouver ci-joint une note explicative sur le Prix et un formulaire de présentation des candidatures. Le Secrétariat du Prix ([a.fahmi@unesco.org](mailto:a.fahmi@unesco.org)) reste à votre disposition pour toute demande concernant ce processus.

Je vous prie d'agréer, Madame la Ministre, Monsieur le Ministre, les assurances de ma haute considération

Audrey Azoulay  
Directrice générale

P.J. : 2

cc : Commissions nationales pour l'UNESCO  
Délégations permanentes auprès de l'UNESCO



CL/4302

# Prix UNESCO Carlos J. Finlay pour la microbiologie



Les micro-organismes ont un impact majeur sur tous les aspects de notre existence. Parmi quelques exemples, ils sont utilisés pour fabriquer solvants, médicaments, antibiotiques, conservateurs, et ils sont essentiels aux processus de fermentation produisant le fromage et le pain entre autres.

Les micro-organismes sont à même d'engendrer des maladies également chez les plantes et les animaux. Ils peuvent ainsi nuire lourdement à l'agriculture, à l'élevage et, par conséquent, à l'économie entière. Néanmoins, de nos jours nous ne connaissons que très peu à propos du fonctionnement des micro-organismes et des modalités à travers lesquelles ils déclenchent des maladies. Le développement de vaccins et antibiotiques est une branche de la microbiologie qui a permis de contrer de nombreuses maladies, améliorant considérablement le bien-être des gens, diminuant drastiquement la mortalité humaine et augmentant massivement la productivité agricole et de l'élevage.

En reconnaissant l'importance de la microbiologie pour la santé et le développement humains, le Gouvernement de Cuba et l'UNESCO ont institué un prix en honneur de l'un des microbiologistes les plus importants de l'histoire : Carlos J. Finlay (Camagüey, 3 décembre 1833 – La Havane, 20 août 1915). Ses recherches innovantes sur les maladies infectieuses et notamment ses découvertes à propos de la fièvre jaune ont bénéficié énormément à l'humanité entière.

Le Prix UNESCO Carlos J. Finlay pour la microbiologie se veut une récompense à un individu, une institution, une organisation non gouvernementale ou toute autre entité, qui, par le biais de ses recherches et de ses acquis, a apporté une contribution majeure à la discipline de la microbiologie et à ses applications. Ce faisant, le Gouvernement de Cuba et l'UNESCO souhaitent encourager la recherche et le développement de la microbiologie.

De nombreux scientifiques célèbres ont remporté ce prix depuis sa création en 1976. Deux d'entre eux ont par la suite remporté le Prix Noble en physiologie.

Le formulaire de nomination est joint à la présente note.



Documents à soumettre

Ce formulaire doit être accompagné d'une recommandation écrite, qui doit inclure les éléments suivants :

- a. un aperçu de l'expertise et des réalisations du/de la candidat(e) ;
- b. un exposé de son travail ou des résultats obtenus, y inclus ses publications ou toute autre documentation pertinente ; et,
- c. une explication de la raison pour laquelle le travail du candidat proposé a contribué à l'objet du Prix.

Ce formulaire dûment complété et signé ainsi que tous les documents indiqués ci-dessus doivent être soumis en cinq exemplaires papier ou sous format électronique (clé USB/CD/DVD), en français ou en anglais.

Les candidatures doivent être soumises au plus tard le 10 février 2020 à l'adresse suivante :

M. Ahmed FAHMI  
Spécialiste de programme  
Division de politique scientifique et renforcement des capacités  
Secteur des sciences exactes et naturelles  
UNESCO  
7 Place de Fontenoy  
75732 PARIS 07 SP  
France  
Tél.: +33 1 45 68 08 25  
Courriel: a.fahmi@unesco.org

**Prix UNESCO Carlos J. Finlay pour la microbiologie**

**Formulaire de candidature**

Merci de bien vouloir remplir ce formulaire seulement en français ou en anglais, tout formulaire rempli dans une autre langue ne sera pas pris en considération.

**Candidature soumise par** (État membre de l'UNESCO, organisation non gouvernementale) :

.....  
Pays : .....

Adresse : .....

Téléphone : ..... Fax : .....

Courrier électronique : .....

Nom et fonction de la personne officielle de l'État membre de l'UNESCO ou de l'organisation non gouvernementale soumettant la candidature :

.....  
.....  
Signature : .....

**Nom du candidat** : .....

Prénom : .....

Profession et position actuelle : .....

Nationalité : .....

Adresse : .....

Téléphone : ..... Fax : .....

Courrier électronique : .....

Site Internet : .....

Je m'engage à respecter cette candidature

Signature : ..... Date : .....