

dialogos

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ
LETTRE D'INFORMATION

Coopération Universitaire et Scientifique franco-hellénique

Numéro de janvier 2019

1. – Fonds pour la mobilité de la jeunesse grecque

Bourses pour jeunes chercheurs : «Séjours scientifiques de haut niveau» (SSHN)

Appel à candidatures 2019

Le Service de coopération et d'action culturelle de l'Ambassade de France/Institut français de Grèce, avec le soutien du Ministère français de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation offre des bourses de mobilité à de jeunes chercheur(e)s post-doctorants grec(que)s.

Dans le but d'initier ou de renforcer des coopérations scientifiques de haut niveau, ces bourses de recherche postdoctorale de courte durée (1 à 4 mois) permettent à de jeunes chercheur(e)s à fort potentiel d'effectuer un travail de recherche dans un laboratoire français rattaché à un établissement d'enseignement supérieur, un organisme de recherche ou une entreprise.

En 2019, le programme concerne les domaines de recherche suivants :

- agronomie – agroalimentaire,
- biotechnologies,
- énergie – environnement,
- matériaux,
- numérique,
- sciences du vivant,
- spatial et aéronautique.

Date de clôture des candidatures : **30 avril 2019**

Le règlement du programme de bourses, l'appel à candidatures et le formulaire électronique de candidature sont en ligne sur le site de l'Institut français de Grèce :

<http://www.ifa.gr/fr/etudes-en-france/bourses-de-mobilite-fr/bourses-chercheurs-fr>

2. - Cycle Pensée contemporaine - Les défis de l'égalité

Conférence de Lucas Chancel, École d'économie de Paris

Inégalités mondiales : un état des lieux

22.01.2019, 19h30 | Auditorium Theo Angelopoulos – IFG

Face à une aggravation inquiétante des inégalités dans le monde l'Institut français de Grèce invite en 2019 des intellectuels issus de diverses disciplines à apporter leur éclairage sur les défis de l'égalité de nos jours. L'économiste, Lucas Chancel, inaugure le cycle en posant la question des inégalités qui ne cessent de se creuser en Europe et dans le monde.

Lucas Chancel est chercheur en sciences sociales et économiste, spécialisé en économie des inégalités et en sciences de l'environnement. Ses travaux portent sur la mesure des inégalités économiques, leur interaction avec le développement durable et la mise en œuvre de politiques sociales et environnementales.

Il Chancel codirige avec l'économiste Thomas Piketty le Laboratoire sur les inégalités mondiales et le WID.world (*World Inequality Database*) à l'École d'Économie de Paris (PSE). Il est aussi chercheur associé à l'Institut du Développement Durable et des Relations Internationales (IDDRI) et enseignant à Sciences Po Paris.

Il est auteur, avec Thomas Piketty du « Rapport sur les inégalités mondiales 2018 ».

Traduction simultanée/Entrée libre

Des attestations de présence seront délivrées aux étudiants.

[*Pour en savoir plus...](#)

3. – Cycle Jeunesse innovante – développer l'économie du bien-être

Projections du film « 2101 SCIENCES ET FICTION » de Patrick Chiuzzi

24.01.2019, 10h30 et 18h30 | Auditorium Theo Angelopoulos – IFG

Pour célébrer le début d'année 2019 et son amour des Sciences, l'IFG vous invite à assister à une projection d'un genre différent. Un film mêlant un récit de science-fiction et des interviews de scientifiques, pour explorer et enquêter sur les innovations plausibles de notre monde futur, celles qui auront un impact sur notre mode de vie et changeront à jamais nos existences.

Scientifiques interviewés :

- *Isabelle Vauglin*, astrophysicienne, sur la profession d' « astronome » et les exoplanètes,
- *François Sibille*, astronome, sur les signaux dans l'espace sondes et les satellites,
- *Pierre Thomas*, géologue, sur les catastrophes naturelles et les météorites,
- *Cédric Chauvière*, physicien-chimiste, sur les nanotechnologies,
- *André Montaud*, ingénieur, et Rodolphe Gelin, directeur de recherche, sur les drones et les robots,

- *Alain Galluser*, criminaliste, sur la criminalité du futur,
- *Jean-Gabriel Ganascia*, informaticien et philosophe, sur l'intelligence artificielle,
- *Mathieu Cunche*, informaticien, sur les données personnelles et les réseaux,
- *Wendy MacKay*, informaticienne, sur les interfaces homme-machines,
- *Pierre Monsan*, enzymologiste, sur la nourriture de synthèse,
- *Thierry Jolie*, cryobiologiste, sur la cryogénéisation,
- *Roland Lehoucq*, astrophysicien, sur les voyages interstellaires et la recherche de la vie dans l'espace.

Entrée libre, film sous-titré en grec

4. - Appel à projets transnational en Médecine Personnalisée 2019

Dans le cadre de l'ERA-NET : ERA PerMed

L'ANR, Agence nationale de la recherche française, s'associe à 21 pays, dont la Grèce, pour lancer un appel à projets transnational en « **Médecine Personnalisée: Recherche multidisciplinaire vers la mise en œuvre** » ("**Personalised Medicine: Multidisciplinary Research towards Implementation**") dans le cadre de l'ERA-NET: ERA PerMed en médecine personnalisée.

Le budget de cet appel sera de 30 millions d'euros environ. Le financement sera attribué pour une durée de trois ans maximum.

Les projets candidats à cet appel à projets peuvent être soumis par les candidats appartenant aux catégories suivantes, s'ils sont éligibles conformément aux réglementations régionales/nationales des organismes de financement de la recherche :

- A. Recherche académique ou instituts de recherche ;
- B. Santé clinique/publique ;
- C. (Industrie) Partenaires privés, par exemple PME (petites et moyennes entreprises).

Seuls les projets transnationaux seront financés. Chaque consortium participant à l'appel à projets devra, ainsi, comprendre au moins 3 partenaires éligibles en provenance d'au minimum 3 pays différents participant à l'appel à projets.

Limite de dépôt des pré-dossiers : jeudi 7 mars 2019 17:00

*Appel à projets : <http://www.agence-nationale-recherche.fr/fileadmin/aap/2019/aap-permed-2019.pdf>

5. – Appel à projets transnationaux sur les Biomarqueurs pour les maladies du cerveau

Dans le cadre de l'ERA-NET NEURON

L'Agence nationale de la recherche française (ANR) s'associe à l'ERA-NET NEURON III pour lancer un appel à projets transnational conjoint, visant le développement de biomarqueurs pour les maladies du cerveau. L'appel à projets associe 17 agences issues des pays suivants : Allemagne, Belgique, Canada, Espagne, Finlande, France, Grèce, Italie, Lettonie, Norvège, Pologne, Roumanie, Slovaquie, Suisse, Turquie.

Seuls les projets transnationaux seront financés. Chaque consortium devra être composé d'un minimum de trois et un maximum de cinq équipes de recherche, provenant au moins de trois pays différents participant à cet appel.

Le financement sera attribué pour une durée de trois ans maximum.

Limite de dépôt des pré-dossiers : lundi 11 mars 2019 14:00

*Appel à projets : <http://www.agence-nationale-recherche.fr/fileadmin/aap/2019/aap-neuron-2019.pdf>

6. - STUDIUM Loire Valley Institute for Advanced Studies

Bourses de recherche pour chercheurs étrangers expérimentés

LE STUDIUM est une structure fondée à Orléans en 1996 qui a pour but de favoriser les collaborations internationales et qui fonctionne sur le modèle des instituts d'études avancées. L'institut offre un environnement stimulant, travaille avec tous les laboratoires de recherche en région et accueille chaque année une large communauté de chercheurs pour des séjours longs.

Ses bourses de recherche de 12 mois (Fellowships, Professorships, Visiting Researchers) s'adressent à des chercheurs qui ont au moins 5 années d'expérience post-doctorale. Le programme est cofinancé par l'Union Européenne au titre des Actions Marie Sklodowska-Curie pour les bourses Fellowships.

L'appel à projets est ouvert à toutes les thématiques de recherche. Les chercheurs invités sélectionnés seront mis à disposition au sein des laboratoires académiques et des centres de recherche régionaux (Université d'Orléans, Université de Tours, INSA Centre Val de Loire, ESAD Orléans, Centre INRA Val de Loire, INSERM, IRSTEA, CEA, BRGM,...).

Le programme couvre le salaire chargé du chercheur pendant un an, son logement ainsi que tous les aspects administratifs liés à son accueil et celui de sa famille. Par ailleurs, une enveloppe budgétaire est allouée pour l'organisation d'une conférence internationale de deux à trois jours.

Le recrutement de ces chercheurs se fait au moyen d'un appel à candidatures annuel. Lancé le 6 novembre 2018, cet appel à candidatures en cours, disponible en ligne sur la plateforme du STUDIUM, se clôturera le **jeudi 7 février 2019** à 17h00 heure locale (CET Paris time).

*[Informations et candidatures](#)
