

dialogos

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ LETTRE D'INFORMATION

Coopération Universitaire et Scientifique franco-hellénique

Numéro de mars 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>

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

2. – Conférence : Frédéric de Buzon

La connaissance des corps chez Descartes, métaphysique et géométrie

19.03.2019, 19h00, Auditorium Theo Angelopoulos – Institut français de Grèce

Le module d'enseignement « Sciences de la nature et de l'homme en Europe » du programme d'études « Études de la culture européenne » de l'Université Ouverte hellénique organise une conférence du professeur émérite de philosophie de l'université de Strasbourg, Frédéric de Buzon, en collaboration avec l'Institut français de Grèce.

Après une brève présentation des étapes de la constitution de la physique cartésienne, et notamment d'une physique dont le projet est de s'étendre à tous les phénomènes à partir d'un corps restreint de trois "lois de la nature", Frédéric de Buzon abordera la question du rapport entre physique, mathématique et métaphysique, pour tenter de dégager la singularité cartésienne, en centrant l'exposé sur la question de la nature du mouvement.

Frédéric de Buzon est professeur émérite de philosophie à l'université de Strasbourg, spécialiste d'histoire de la philosophie moderne. Il a dirigé le département de philosophie de l'université Paris XII-Créteil ainsi que l'équipe de recherches en philosophie de l'université de Strasbourg.

Sa conférence sera suivie des interventions :

« Bergson face à Descartes », par **Yannis Prelentzos**, professeur de philosophie à l'université de Ioannina, doyen de la Faculté de lettres de l'université de Ioannina.

« Spinoza et le concept cartésien d'étendue », par **Dimitris Athanasakis**, professeur assistant de philosophie à l'Université Aristote de Thessalonique, enseignant à l'Université Ouverte hellénique, module d'enseignement « Sciences de la nature et de l'homme en Europe ».

Modération : **Maria Zarifi**, docteur en histoire et civilisation de l'Institut universitaire européen de Florence, enseignante à l'Université Ouverte hellénique.

Entrée libre/Traduction simultanée

Attestations de présence délivrées aux étudiants

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

.....

3. - Cycle Jeunesse innovante

Projection du film «Hyperconnectés : le cerveau en surcharge»

Réalisé par Laurence Serfaty, 2016 – 52 minutes

26.03.2019, 19h00 | Auditorium Theo Angelopoulos – Institut français de Grèce

L'IFG organise sa deuxième projection de film scientifique sur un thème qui relie deux composantes du bien-être : la santé et l'accès aux technologies. Interface du progrès, support et facilitatrice de l'innovation au XXIe siècle, l'accès universel aux technologies de l'information et de la communication ont aussi une face sombre qui reste à explorer : celle de la connexion à outrance et de l'altération de notre qualité de vie

Alliant témoignages de cadres victimes de burn out et explications de chercheurs, ce documentaire captivant passe en revue les dangers de cette surcharge sur le cerveau. Il explore aussi des solutions pour s'en

prémunir, des méthodes de filtrage de l'information aux innovations censées adapter la technologie à nos besoins et à nos limites.

Le film contient des interviews des scientifiques :

- **Thierry Denin**, Université de Pau et des Pays de l'Adour,
- **Gloria Mark**, Université de Californie, Irvine,
- **Cindy Felio**, Université Bordeaux Montaigne,
- **Stéphane Buffat**, Institut de Recherche Biomédicale des Armées, Cognac 6,
- **Aurélié Bidet Caulet**, Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon, Inserm -CNRS-Univ. Lyon 1,
- **Jean Philippe Lachaux**, Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon, Inserm -CNRS-Univ. Lyon 1,
- **Francis Eustache**, Laboratoire en Neuropsychologie Inserm-Ephe-Unicaen,
- **Robert Jacob**, Université Tufts.

Entrée libre, film sous-titré en grec

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

4. – Cycle « Collège de France »

Conférence de l'historien Patrick Boucheron

Entre l'Antiquité grecque et nous

28.03.2019, 19h00 | Mégaron-Palais de la musique d'Athènes

L'IFG et le Mégaron renouvellent en 2019 leur partenariat avec le Collège de France, établissement public unique en France, sans équivalent à l'étranger. Dédié à la recherche et à l'enseignement supérieur, cette prestigieuse institution réunit des professeurs élus qui se sont distingués par leur importance, aussi bien en sciences exactes qu'en sciences humaines et sociales.

En 2015, Patrick Boucheron a été élu professeur au Collège de France sur la chaire « Histoire des pouvoirs en Europe occidentale, XIIIe-XVIe siècle ». Sa leçon inaugurale *Ce que peut l'histoire*, a été publiée en grec aux éditions Polis en 2017.

Il était auparavant maître de conférences en histoire médiévale à l'École normale supérieure de Fontenay-Saint-Cloud, puis professeur d'histoire du Moyen Âge à l'université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne.

Cet « historien du Moyen Âge, écrivain du présent » définit l'histoire comme l'art de l'émancipation et défend une histoire inquisite, celle des explorateurs et de l'histoire en mouvement.

Modération: Mme Nicoletta Giantsi-Meletiadi, professeur associée en histoire médiévale occidentale de l'Université d'Athènes

Entrée libre, avec coupons de priorité, traduction simultanée

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

5. – Cycle Rendez-vous Campus France :

Les études de Doctorat

03.04.2019, 17h00 | Salle Gisèle Vivier – Institut français de Grèce

Le *Rendez-vous Campus France* du mois d'avril sera consacré aux études doctorales.

42% des doctorants en France sont des étudiants étrangers. Il s'agit de la plus forte proportion au monde.

Plus de 400 étudiants grecs préparent une thèse en France. Nombreux sont ceux qui bénéficient d'un *contrat doctoral*, contrat d'une durée de 3 ans qui offre toutes les garanties sociales d'un contrat de travail ainsi qu'une rémunération avec un minimum garanti mensuel.

Les points principaux de cette conférence seront : La présentation du cycle doctoral, la recherche de l'Ecole Doctorale, les différentes sources de financement des études doctorales.

Entrée libre

Informations : athenes@campusfrance.org

6. – Athens Science Festival

Participation de l'Institut français de Grèce

03.04.2019 – 07.04.2019 - Technopolis, Gazi.

En partenariat avec **Sci-Co**

L'institut Français de Grèce participe en Avril 2019 au Festival Scientifique d'Athènes, qui avec plus de 600 intervenants du monde des Sciences et une assemblée de 20 000 personnes, est l'un des plus grands évènements scientifiques de l'année en Grèce

L'Institut contribuera en apportant une part du patrimoine scientifique français à travers un programme d'animations avec comme dénominateur commun les préoccupations environnementales et climatiques. Sur son stand, nous présenterons l'actualité universitaire et scientifique française, la programmation de l'Institut en matière de sciences et enfin les mécanismes de soutien à l'innovation et aux études en France.

4 activités seront co-organisées par l'Institut Français :

- **4 avril 2019** – Pour l'ouverture du Festival Scientifique, conférence de Christian Clot, aventurier français pionnier de la recherche sur les capacités d'adaptions de l'homme « Comment nous adapter au monde de demain ? »
(*en anglais)
- **5 avril 2019** – Christian Clot participera à l'atelier « Les Célébrités face aux sciences » faisant rencontrer des célébrités du monde médiatique et des scientifiques pour un échange ludique et accessible sur la science et la recherche.
(* en anglais)
- **Pendant le Festival Scientifique**
 - Projection des films de l'organisation Tara Expéditions « Tara : L'archipel des rois » et « Tara : l'Odyssée du Corail » qui présentent tous deux des plongées au cœur de la biodiversité des océans, l'un dans l'archipel de Wallis et Futuna et l'autre à la rencontre du corail dans le Pacifique. (*en français sous-titré en grec)
 - Présentation de 2 expositions. « Le climat vu par ma fenêtre » de Terra Eco et « Adaptations 4x30 jours » sur l'incroyable aventure scientifique de Christian Clot dans 4 environnements extrêmes à travers le monde.