

dialogos

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ LETTRE D'INFORMATION

Coopération Universitaire et Scientifique Franco-hellénique
Ελληνογαλλική Πανεπιστημιακή και Επιστημονική Συνεργασία

Τεύχος Μαρτίου 2017/Numéro de mars 2017

1.- Πρόγραμμα υποτροφιών αριστείας της Γαλλικής κυβέρνησης για μεταπτυχιακές σπουδές στη Γαλλία

Προκήρυξη για υποβολή υποψηφιοτήτων 2017

Στο πλαίσιο του Ταμείου κινητικότητας της ελληνικής νεολαίας, η Γαλλική Πρεσβεία στην Ελλάδα, με την υποστήριξη του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας, Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας της Γαλλίας και της εταιρείας Air France, θέτει σε λειτουργία ένα πρόγραμμα υποτροφιών Αριστείας που απευθύνεται σε Έλληνες πτυχιούχους ελληνικών πανεπιστημίων.

Στο πλαίσιο αυτό, χορηγούνται υποτροφίες της Γαλλικής Κυβέρνησης για:

- μεταπτυχιακές σπουδές επιπέδου Master 2, **ανεξαρτήτως επιστημονικού πεδίου**
- ορισμένα μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών Master 2 στον **τομέα των ψηφιακών τεχνολογιών του πανεπιστημίου Nice-Sophia Antipolis**, σε συνεργασία με το κέντρο ερευνών **INRIA – Sophia Antipolis**.

Οι υποτροφίες αυτές, διάρκειας 10 μηνών, περιλαμβάνουν μηνιαία τροφεία, εφάπαξ επίδομα σπουδών και πολλά άλλα προνόμια.

Επίσης, τρεις Ανώτατες Σχολές προσφέρουν μειωμένα διδάκτρα για συγκεκριμένα προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών:

- **EURECOM**, Ανώτατη Σχολή Μηχανικών στον τομέα των συστημάτων επικοινωνίας

1. – Programme de bourses d'excellence du gouvernement français pour des Masters 2 en France

Appel à candidatures 2017

Dans le cadre du Fonds de mobilité pour la jeunesse grecque, l'Ambassade de France en Grèce, avec le soutien du Ministère français de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et de la compagnie Air France, met en place un programme de bourses d'excellence à destination d'étudiants grecs de niveau bac + 4.

Plusieurs types de Bourses du Gouvernement Français sont proposées pour des:

- Master 2 dans un établissement d'enseignement supérieur français, **toutes filières confondues**
- Master 2 de l'université de Nice-Sophia Antipolis, dans le domaine des technologies numériques, **en partenariat avec le centre de recherche INRIA – Sophia Antipolis**.

Ces bourses d'une durée de 10 mois comprennent une allocation mensuelle, une allocation exceptionnelle pour frais de formation et de nombreux autres avantages.

Par ailleurs, trois grandes écoles offrent des réductions de frais de scolarité pour des Masters 2 précis :

- **EURECOM**, école d'ingénieurs en Systèmes de Communications,

- **IESEG** School of management
- **EDHEC** Business school

Οι επιλεγθέντες θα έχουν την ιδιότητα του υποτρόφου της Γαλλικής Κυβέρνησης και θα επωφεληθούν από τα προνόμια που αυτή προσφέρει.

Προθεσμία υποβολής των αιτήσεων για τις υποτροφίες αυτές ορίζεται η **9^η Μαΐου 2017**.

*Ο κανονισμός του προγράμματος υποτροφιών και η προκήρυξη έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Γαλλικού Ινστιτούτου Ελλάδος:

<http://ifa.gr/fr/etudes-en-france/bourses-de-mobilite-fr/bourses-de-master-2>

- **IESEG** School of management
- **EDHEC** Business school

Les lauréats bénéficient du statut de Boursier du Gouvernement Français et des prestations associées.

La date limite de candidature pour ces bourses est fixée au **9 mai 2017**.

*Règlement du programme de bourses et appel à candidatures sur le site de l'Institut français de Grèce :

<http://ifa.gr/fr/etudes-en-france/bourses-de-mobilite-fr/bourses-de-master-2>

2. – Πρόγραμμα υποτροφιών για νέους ερευνητές: «Séjours scientifiques de haut niveau» (SSHN)

Πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων 2017

Έχοντας ως στόχο την έναρξη ή την ενίσχυση επιστημονικών συνεργασιών υψηλού επιπέδου, η Πρεσβεία της Γαλλίας στην Ελλάδα χορηγεί υποτροφίες μεταδιδασκαρικής έρευνας σύντομης διάρκειας, σε νέους Έλληνες επιστήμονες με σημαντική ερευνητική δυναμική και προοπτικές, σε συγκεκριμένους επιστημονικούς τομείς, με την υποστήριξη του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας, Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας της Γαλλίας και της εταιρείας Air France.

Η υποτροφία, διάρκειας 1-4 μηνών, χορηγείται αποκλειστικά για το τρέχον έτος.

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα υποτροφιών αφορά τα ερευνητικά πεδία που εντάσσονται στους τομείς της Στρατηγικής Εταιρικής Σχέσης Ελλάδας-Γαλλίας.

Προτεραιότητα δίνεται στα μέλη του ελληνογαλλικού δικτύου για τη καινοτομία MAZINNOV.

Οι τομείς προτεραιότητας είναι οι εξής:

- Ψηφιακές Τεχνολογίες
- Ενέργεια - Περιβάλλον
- Γεωπονία - Αγροδιατροφή
- Βιοτεχνολογίες
- Υλικά
- Διάστημα - Αεροναυπηγική

Στόχος

Οι υποτροφίες αυτές δίνουν στους νέους Έλληνες ερευνητές τη δυνατότητα να εργαστούν σε μια γαλλική ερευνητική ομάδα, η οποία υπάγεται σε ένα Ίδρυμα Ανώτατης Εκπαίδευσης, έναν ερευνητικό οργανισμό ή μια επιχείρηση.

Οι υποτροφίες πρέπει να συμβάλλουν στην έναρξη και την ενίσχυση των ελληνογαλλικών συνεργασιών όσον αφορά την έρευνα και την καινοτομία.

2. – Programme de bourses pour jeunes chercheurs: « Séjours scientifiques de haut niveau » (SSHN)

Appel à candidatures 2017

Dans le but d'initier ou de renforcer des coopérations scientifiques de haut niveau, l'Ambassade de France en Grèce, avec le soutien du Ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et de la compagnie Air France, propose des bourses de recherche postdoctorale de courte durée pour des jeunes chercheurs grecs à fort potentiel, dans des secteurs spécifiques.

Ces séjours scientifiques de 1 à 4 mois devront impérativement se réaliser dans l'année de l'appel à projet.

Ce programme de bourses concerne les domaines de recherche correspondant aux secteurs du Partenariat stratégique entre la France et la Grèce. Il est prioritairement ouvert aux membres du réseau franco-hellénique de l'innovation MAZINNOV.

Les domaines prioritaires sont:

- Technologies numériques
- Énergie – environnement
- Agronomie – agroalimentaire
- Biotechnologies
- Matériaux
- Spatial et aéronautique

Objectif

Ces bourses permettent à de jeunes chercheurs grecs de travailler dans une équipe de recherche française, rattachée à un établissement d'enseignement supérieur, un organisme de recherche ou une entreprise.

Elles doivent contribuer à initier ou renforcer des coopérations franco-grecques en matière de recherche et d'innovation.

Κριτήρια επιλεξιμότητας

- να έχουν ελληνική ιθαγένεια και να διαμένουν στην Ελλάδα
- να είναι ηλικίας έως 35 ετών το ανώτερο
- να έχουν υποστηρίξει μια διδακτορική διατριβή το αργότερο 5 χρόνια πριν την αίτηση ή να έχουν υποστηρίξει τη διδακτορική τους διατριβή πριν τις 30 Ιουνίου 2017
- να εργάζονται σε έναν δημόσιο ή ιδιωτικό ερευνητικό οργανισμό ή σε ένα ελληνικό Ίδρυμα Ανώτατης Εκπαίδευσης
- να διαθέτουν μία πρόσκληση από τον γαλλικό οργανισμό υποδοχής.

Κριτήρια επιλογής

Θα δοθεί προτεραιότητα στις ερευνητικές προτάσεις που:

- είναι ιδιαίτερα καινοτόμες στους προαναφερθέντες τομείς έρευνας
- εντάσσονται σε μια υπάρχουσα εταιρική σχέση ή στοχεύουν να καταλήξουν στη θέσπιση μιας μακρόχρονης συνεργασίας
- οδηγούν σε μια επιστημονική δημοσίευση
- προτεραιότητα θα δοθεί στους ερευνητές που υπάγονται σε οργανισμούς μέλη του ελληνογαλλικού δικτύου καινοτομίας MAZINNOV (mazinnov@ifa.gr).

Κατάθεση υποψηφιότητας/Κατάρτιση φακέλου

Η υποβολή υποψηφιοτήτων γίνεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα:

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

Οι υποψηφιότητες θα εξεταστούν καθ' όλη τη διάρκεια της χρονιάς.

Οι υποψήφιοι που θα επιλεγθούν θα κληθούν μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε συνέντευξη.

Πληροφορίες: bourses@ifa.gr

.....

3. – Ελληνογαλλικό Δίκτυο για την καινοτομία

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ #MAZINNOV: Συμμετοχή στο Vivatechnology 2017

Η Πρεσβεία της Γαλλίας στην Ελλάδα επιθυμεί να στείλει μία ελληνική αντιπροσωπία MAZINNOV αποτελούμενη από startups και φορείς της καινοτομίας στο μεγάλο ραντεβού του Vivatechnology που θα λάβει χώρα από τις 15 έως τις 17 Ιουνίου 2017 στο Παρίσι.

Λάβετε μέρος στα « challenges » των μεγάλων επιχειρήσεων, δηλώστε υποψηφιότητα για να εκθέσετε τα καινοτόμα προϊόντα σας, να παρουσιάσετε σε διαγωνισμό τις προτάσεις σας στους δυνητικούς πελάτες (στα αγγλικά) και να διαγωνιστείτε για τα βραβεία. Οι επιλεγθέντες υποψήφιοι από το Vivatechnology θα μπορούν να ενταχθούν στην

Critères d'éligibilité

- être de nationalité hellénique et résider en Grèce,
- être âgé de 35 ans maximum,
- avoir soutenu une thèse au plus tard 5 ans avant la demande ou soutenant leur thèse avant le 30 juin 2017,
- être employé dans un organisme de recherche public ou privé ou dans un établissement d'enseignement supérieur grec,
- être en possession d'une invitation de l'organisme d'accueil français.

Critères de sélection

Seront privilégiés les projets de recherche :

- particulièrement innovants dans les domaines de recherche précités,
- s'inscrivant dans un partenariat existant ou visant à déboucher sur un partenariat structurant,
- conduisant à une publication scientifique,
- une priorité sera accordée aux chercheurs rattachés à des organismes membres du Réseau franco-hellénique de l'innovation MAZINNOV (mazinnov@ifa.gr).

Candidature/Constitution du dossier

Les candidatures se font exclusivement en ligne sur le site :

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

Les candidatures seront examinées tout au long de l'année

Les candidats sélectionnés sont convoqués par courriel à un entretien.

Informations : bourses@ifa.gr

.....

3. – Réseau franco-hellénique de l'innovation MAZINNOV

APPEL D'OFFRES #MAZINNOV : Participez à Vivatechnology 2017

L'ambassade de France en Grèce souhaite envoyer une délégation grecque MAZINNOV de startups et d'acteurs de l'innovation au grand rendez-vous Vivatechnology du 15 au 17 juin 2017 à Paris.

Participez aux challenges des grandes entreprises, candidatez pour exposer vos objets innovants, pitcher (en anglais) ou concourir aux awards.

Les candidats sélectionnés par Vivatechnology pourront rejoindre la délégation MAZINNOV et participer à la visite officielle.

αντιπροσωπεία MAZINNOV και να συμμετάσχουν στην επίσημη επίσκεψη.*

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Vivatechnology επισκεφθείτε την ιστοσελίδα:
<https://vivatechnology.com/>

*Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Δίκτυο MAZINNOV, επικοινωνήστε με :
admin@mazinnov.com

Pour plus d'informations sur Vivatechnology :
<https://vivatechnology.com/>

*Pour plus d'informations sur MAZINNOV contactez-nous : admin@mazinnov.com

4. – Προγράμματα διεθνούς κινητικότητας του ιδρύματος Fondation Maison des sciences de l'homme (FMSH)

• Πρόγραμμα « Directeurs d'études associés»

Αυτό το πρόγραμμα δίνει τη δυνατότητα σε αλλοδαπούς ερευνητές που προέρχονται από όλες τις ηπείρους να διεξάγουν έρευνα στη Γαλλία για μια περίοδο διάρκειας τεσσάρων (4) έως έξι (6) εβδομάδων.

Οι θέσεις των Directeurs d'études associés απευθύνονται σε αλλοδαπούς καθηγητές ή ερευνητές κύρους, όλων των εθνικοτήτων, κατόχους διδακτορικού ή ισοδύναμων τίτλων, ηλικίας έως 65 ετών κατά την παραμονή τους. Τα ερευνητικά έργα των υποψηφίων, αφού αξιολογηθούν από ειδικούς, επιλέγονται από μία επιτροπή που αποτελείται από τον Πρόεδρο, τους επιστημονικούς υπεύθυνους του Ιδρύματος και από εξωτερικούς συνεργάτες.

Ένα επίδομα ύψους 3.300€ καταβάλλεται, το οποίο προορίζεται για την κάλυψη των εξόδων μεταφοράς και παραμονής. Το Ίδρυμα παρέχει επίσης υλικοτεχνική υποστήριξη (βοήθεια στην εύρεση καταλύματος και την πρόσβαση στις βιβλιοθήκες).

Τρεις (3) προσκλήσεις υποβολής υποψηφιοτήτων προκηρύσσονται κάθε χρόνο.

Βρείτε την [τελευταία πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων](#)

• Πρόσκληση για ξένους συμμετέχοντες σε επιστημονικές εκδηλώσεις

Το FMSH υποστηρίζει την διοργάνωση εκδηλώσεων που αφορούν καινοτόμες θεματικές στον τομέα των ανθρωπιστικών και κοινωνικών σπουδών στη Γαλλία, αναλαμβάνοντας το κόστος μεταφοράς των ξένων συμμετεχόντων.

[Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα αυτό](#)

*Επικοινωνία και πληροφορίες:
international@msh-paris.fr

4. – Programmes de mobilité internationale de la Fondation Maison des sciences de l'homme (FMSH)

• Programme des Directeurs d'études associés (DEA)

Ce programme permet à des chercheurs étrangers originaires de tous les continents de venir effectuer leurs travaux de recherche en France sur des périodes de 4 à 6 semaines.

Les postes de DEA sont destinés à des professeurs ou chercheurs confirmés étrangers, de toutes nationalités, titulaires d'un doctorat, ou de titres équivalents, âgés de moins de 65 ans au moment du séjour. Les projets de recherche des candidats, une fois expertisés, sont sélectionnés par une commission composée du président, de responsables scientifiques de la FMSH et de spécialistes extérieurs à la Fondation.

Une indemnité de 3 300 € est accordée, destinée à couvrir les frais de transport et de séjour. La FMSH assure également un soutien logistique (aide pour trouver un logement et pour l'accès aux bibliothèques).

Trois appels à candidatures par an sont publiés. Découvrez le [dernier appel à candidatures](#)

• Invitation d'intervenants étrangers à des manifestations scientifiques

La FMSH apporte son soutien à l'organisation de manifestations portant sur des thématiques innovantes en sciences humaines et sociales (SHS) en France, en prenant en charge les frais de voyage d'intervenants étrangers.

[Découvrez les modalités de ce soutien](#)

*Contact et renseignements
international@msh-paris.fr

5.- Πρόσκληση για συμμετοχή σε συνέδριο

«Τέχνη, τεχνικές και τεχνολογία στο έργο του Michel Butor»

Διεθνές συνέδριο – Θεσσαλονίκη, 17 και 18 Μαΐου 2017 (Αμφιθέατρο Κεντρικής Βιβλιοθήκης)

Αυτό το Συνέδριο διοργανώνεται από το Εργαστήριο Συγκριτικής Γραμματολογίας, το Εργαστήριο Μετάφρασης και Επεξεργασίας Λόγου και τον Τομέα Λογοτεχνίας του Τμήματος Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Πιστός από τα χρόνια της νεότητάς του στην «τέχνη της αποστασιοποίησης και στην αγάπη του» τόσο «για τη 'νομαδική γραφή'» (για να χρησιμοποιήσουμε τη διατύπωση της Laurence Engel) όσο και για τις μακρινές περιπλανήσεις, ο Michel Butor έζησε στη Θεσσαλονίκη κατά τη διετία 1954-56, στην αρχή της διδακτικής του σταδιοδρομίας ως καθηγητής στο Γαλλικό Λύκειο και στο νεοσύστατο τότε Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας. Σχεδόν μισό αιώνα αργότερα, το 2001, επισκέφτηκε εκ νέου την πόλη μας για να παραστεί στην τελετή αναγόρευσής του σε επίτιμο διδάκτορα της Φιλοσοφίας από το Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας του Α.Π.Θ. για το σύνολο του πολύμορφου, οικουμενικού και πρωτότυπου έργου του (μυθοπλαστικού, ποιητικού και κριτικού).

Μετά τον πρόσφατο θάνατό του (τον Αύγουστο του 2016), τα δύο Εργαστήρια και ο Τομέας Λογοτεχνίας του Τμήματος Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας Α.Π.Θ. αποφάσισαν να τιμήσουν τη μνήμη του διοργανώνοντας ένα διεθνές συνέδριο αφιερωμένο στις πολλαπλές όψεις του πληθωρικού και σύνθετου –ενίοτε δε και δύσκολου– έργου του.

Key-note speaker: Mireille Calle-Gruber, Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, Directrice des *Œuvres Complètes* de Michel Butor, volumes I à XII, La Différence, de 2006 à 2010.

Ως καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων (έκτασης 200 λέξεων και συνοδευόμενες από ένα σύντομο βιο-βιβλιογραφικό σημείωμα) ορίζεται η **12^η Μαρτίου 2017**. Οι προτάσεις θα αποστέλλονται στις Ευγενία Γραμματικοπούλου (egrammat@frl.auth.gr) και Γκρατσιέλλα Καστελλάνου (gcastell@frl.auth.gr).

Οι ανακοινώσεις (ύστερα από έγκριση της επιστημονικής επιτροπής) θα δημοσιευτούν σε ειδικό τεύχος του ηλεκτρονικού περιοδικού *Διακείμενα* που εκδίδεται από το Εργαστήριο Συγκριτικής Γραμματολογίας (<http://dia-keimena.frl.auth.gr/>).

Ιστότοπος της διοργάνωσης:
<http://michelbutor2017.frl.auth.gr/>

*Συνημμένη πρόσκληση

5. - Appel à communications

« Technè, techniques et technologie dans l'œuvre de Michel Butor »

Colloque international à Thessalonique, 17 et 18 Mai 2017 (Auditorium de la Bibliothèque Centrale)

Ce colloque est organisé par le Laboratoire de Littérature Comparée, le Laboratoire de Traduction et de Traitement automatique du langage et la Section de Littérature du Département de Langue et de Littérature Françaises de l'Université Aristote de Thessalonique.

Fidèle depuis sa jeunesse à « son art de la mise à distance et son goût » tant « pour l'écriture nomade » (si l'on veut reprendre les mots de Laurence Engel) que pour les longues pérégrinations, Michel Butor a vécu à Thessalonique pendant les années 1954-56, débutant ainsi sa carrière de professeur au Lycée Français de Thessalonique et dans notre Département.

Presque un demi-siècle plus tard, en 2001, il a revisité notre ville afin d'être nommé *docteur honoris causa* de la Faculté de Philosophie pour l'ensemble de son œuvre (romanesque, poétique et critique) originale, polyvalente et œcuménique.

Souhaitant honorer sa mémoire suite à sa récente disparition, les deux Laboratoires du Département et la Section de Littérature de Langue et de Littérature Françaises de l'Université Aristote de Thessalonique ont pris l'initiative d'organiser un colloque international dédié aux multiples facettes de cette œuvre prolifique et complexe, voire souvent compliquée puisque expressément protéiforme.

Conférencière d'honneur: Mireille Calle-Gruber, Université Sorbonne Nouvelle - Paris 3, Directrice des *Œuvres Complètes* de Michel Butor, volumes I à XII, La Différence, de 2006 à 2010.

Les propositions de communication (200 mots), accompagnées d'une brève notice bio-bibliographique, sont à envoyer **avant le 12 mars, date limite de soumission**, à Eugénia Grammatikopoulou (egrammat@frl.auth.gr) et à Gratsiella Kastellanou (gcastell@frl.auth.gr).
Langues de travail : français, anglais, grec.

Les communications feront l'objet d'une publication (sous réserve d'acceptation par le comité scientifique) dans un numéro spécial de la revue électronique du Laboratoire de Littérature Comparée « Intertextes » (<http://dia-keimena.frl.auth.gr/>).

URL DE RÉFÉRENCE
<http://michelbutor2017.frl.auth.gr/>

*Appel à communications ci-joint

6. – Το gi-Cluster επεκτείνει τις συνεργασίες του με τη Γαλλία

Υπογραφή Συμφώνου Συνεργασίας μεταξύ του gi-Cluster και του CNAM

Ως συνέχεια της ήδη επιτυχημένης συνεργασίας από το 2015 με το Cap Digital, το μεγαλύτερο cluster ψηφιακού περιεχομένου και υπηρεσιών στην Ευρώπη, το gi-Cluster υπογράφει ένα σύμφωνο συνεργασίας με το Conservatoire national des arts et métiers – CNAM.

Οι δύο πλευρές συζήτησαν προτάσεις δημιουργίας ενός προγράμματος ανταλλαγής Μεταπτυχιακών και Διδακτορικών φοιτητών, μεταξύ του CNAM και Ελληνικών Α.Ε.Ι, καθώς και συνεργασίες των δύο κοινοτήτων, σε Ελληνικές και Ευρωπαϊκές προσκλήσεις για υποβολή προτάσεων στον τομέα της τεχνολογίας.

Το CNAM και το μουσείο «Musée du quai Branly» καλούνται από τα μέλη της Ακαδημαϊκής κοινότητας του gi-Cluster να συμμετάσχουν στην υλοποίηση προγράμματος που στοχεύει στη χρήση τεχνολογίας, παιχνιδιών και εφαρμογών εικονικής πραγματικότητας σε μουσεία και σε πολιτιστικούς χώρους ευρύτερα.

Για την υλοποίηση των νέων πρωτοβουλιών, θα εγκατασταθεί σύντομα στο CNAM με την υποστήριξη του Ιδρύματος Μποδοσάκη, μία Ελληνίδα εκπρόσωπος ως «gi-Cluster Research Ambassador».

Μέσω του ίδιου προγράμματος ένας Έλληνας πτυχιούχος έχει ήδη πραγματοποιήσει πρακτική άσκηση στο Cap Digital.

Επιπλέον, το gi-Cluster και το Cap Digital εκδήλωσαν την επιθυμία τους να ενδυναμωθούν οι υπάρχουσες σχέσεις και να προωθηθεί η κινητικότητα ερευνητών και άλλου προσωπικού, να συναφθούν νέες διμερείς εμπορικές σχέσεις μεταξύ των επιχειρηματικών μελών τους, να οργανωθεί ένα κοινό πρόγραμμα για την εκπαίδευση και τα εργαλεία ψηφιακού μετασχηματισμού, και να ληφθεί μία κοινή αναπτυξιακή πρωτοβουλία για την υλοποίηση πολιτικών στήριξης της έξυπνης εξειδίκευσης στις γεωγραφικές περιφέρειες που δραστηριοποιούνται τα μέλη των δύο clusters.

.....

7. – Έρευνα – καινοτομία στη Γαλλία

10 λόγοι για να επιλέξετε τη Γαλλία για έρευνα

1. Η Γαλλία, ένα σπουδαίο έθνος με ιστορία στην έρευνα
 - 48 δισεκατομμύρια ευρώ επενδύονται για την Έρευνα και την Ανάπτυξη
 - Πάνω από 260.000 ερευνητές, από τους οποίους το 60% εργάζεται σε επιχείρηση
 - Πάνω από 75.000 υποψήφιοι διδάκτορες
2. Η Γαλλία 5^η οικονομική δύναμη στον κόσμο
 - 5^η θέση ανάμεσα στις χώρες του ΟΟΣΑ για τις δαπάνες στην Έρευνα και την Ανάπτυξη

6. – gi-cluster élargit ses collaborations avec la France

Signature d'un accord de collaboration entre gi-Cluster et le CNAM

Suite à sa coopération réussie depuis 2015 avec Cap Digital, le plus grand cluster de contexte et services numériques en Europe, gi-Cluster vient de signer un accord de collaboration avec le Conservatoire national des arts et métiers – CNAM.

Les deux parties ont examiné des propositions de création d'un programme d'échange d'étudiants en master et de doctorants entre le CNAM et les universités grecques. Ils ont envisagé des coopérations entre les deux communautés en matière d'appels à projets européens et grecs dans le domaine de la technologie. Le CNAM et le « Musée du quai Branly » sont invités par les membres de la communauté académique de gi-Cluster à participer à la réalisation d'un programme qui vise à l'utilisation de la technologie, des jeux et des applications de réalité virtuelle dans les musées et les sites culturels en général.

Pour la mise en œuvre de ces nouvelles initiatives, une représentante grecque fera un stage au CNAM en qualité de « gi-Cluster Research Ambassador » avec le soutien de la Fondation Bodossaki.

Grâce au même programme un diplômé grec avait fait un stage à Cap Digital.

Par ailleurs, gi-Cluster et Cap Digital ont affirmé leur volonté de renforcer les relations existantes et la mobilité des chercheurs et des autres personnels, de conclure des accords commerciaux bilatéraux entre leurs entreprises-membres, de monter un nouveau programme conjoint pour la formation et les outils de la transformation numérique et de lancer une initiative commune pour la mise en œuvre de politiques de soutien à la spécialisation intelligente dans les régions géographiques où les membres de deux clusters sont présents.

.....

7. – Recherche – innovation en France

10 raisons de choisir la France pour un projet de recherche

1. La France, une grande nation historique de recherche
 - 48 milliards d'euros d'investissement R&D
 - Plus de 260 000 chercheurs dont 60 % en entreprise
 - Plus de 75 000 doctorants
2. La France, 5^e puissance économique mondiale
 - 5^e rang des pays de l'OCDE pour la dépense

- Ποσοστό των δαπανών του ΑΕΠ για την έρευνα: 2,26%
 -
 - 3. Επιστημονική παραγωγή υψηλού επιπέδου
 - 4η θέση παγκοσμίως για την απήχηση των δημοσιεύσεων (H-Index 811)
 - 6η θέση παγκοσμίως για την υποβολή διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας
 - 13 Μετάλλια Fields, 61 Βραβεία Νόμπελ
 - 4. Διεθνής αναγνώριση των ερευνητών της
 - 2η θέση παγκοσμίως σε αριθμό Μεταλλίων Fields
 - 4η θέση παγκοσμίως σε αριθμό Βραβείων Νόμπελ
 - 1η θέση παγκοσμίως σε αριθμό Βραβείων Νόμπελ Λογοτεχνίας
 -
 - 5. Συμμετοχή σε έργα παγκοσμίου κλίμακα
 - European Synchrotron; Large Hadron Collider (CERN); Very Large Telescope (ESO)...
 -
 - 6. Η έρευνα στη Γαλλία είναι ελκυστική διεθνώς
 - Το 10% των αλλοδαπών ερευνητών δουλεύουν στο δημόσιο τομέα
 - Το 42% των υποψήφιων διδασκτόρων προέρχονται από το εξωτερικό
 - Το 90% της δημόσιας έρευνας γίνεται στα πανεπιστήμια
 - 7. Στο top 10 των χωρών παγκοσμίως
 - Για τον αριθμό επιστημονικών δημοσιεύσεων
 - Για τον αριθμό ερευνητών σε σχέση με τον πληθυσμό
 -
 - 8. Το Εθνικό Κέντρο Επιστημονικής Έρευνας (CNRS) αναγνωρισμένο σε ολόκληρο τον κόσμο
 - 1ο ερευνητικό ίδρυμα όσον αφορά τις επιστημονικές δημοσιεύσεις υψηλού επιπέδου (Scimago 2016, 2015)
 - 1ο ερευνητικό ίδρυμα στην παραγωγή διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας
 - 9. Ένα παγκόσμιο δίκτυο έρευνας
 - Πάνω από 250 παραρτήματα μεγάλων γαλλικών ερευνητικών οργανισμών (CNRS, CIRAD, INRA, INSERM, IRD, Ινστιτούτο Παστέρ, ...) στον κόσμο.
 - 10. Ξένες επενδύσεις για την έρευνα
 - Οι ξένες επιχειρήσεις αντιπροσωπεύουν το 1/5 των ιδιωτικών επενδύσεων για την Έρευνα και την Καινοτομία στη Γαλλία
-

- de R&D
- Part du PIB pour la recherche : 2,26 %
3. Une production scientifique de haut niveau
 - 4e rang mondial pour l'impact des publications (H-Index 811)
 - 6e rang mondial pour le dépôt de brevets
 - 13 Médailles Fields, 61 Prix Nobel
 4. Une reconnaissance internationale de ses chercheurs
 - 2e rang mondial pour les Médailles Fields
 - 4e rang mondial pour les prix Nobel
 - 1e rang mondial pour les prix Nobel en littérature
 5. Une participation dans des projets d'envergure mondiale
 - Synchrotron européen ; Large Hadron Collider (CERN); Very Large Telescope (ESO)...
 6. La recherche française attractive à l'international
 - 10 % des chercheurs étrangers dans le secteur public
 - 42 % de doctorants étrangers
 - 90% de la recherche publique à l'université
 7. Dans le top 10 mondial
 - Pour le nombre de publications scientifiques
 - Pour le nombre de chercheurs rapporté à la population
 8. Le CNRS une institution reconnue dans le monde entier
 - 1e institution de recherche en termes de publications scientifiques de haut niveau (Scimago 2016, 2015)
 - 1e institution de recherche en production de brevets
 9. Un réseau de recherche mondial
 - Plus de 250 implantations dans le monde des grands organismes de recherche français (CNRS, CIRAD, INRA, INSERM, IRD, Institut Pasteur, ...)
 10. Des investissements étrangers pour la recherche
 - Les entreprises étrangères représentent 1/5e des investissements privés de R&D en France
-