



Sommaire

APPELS A PROJETS
ACTUALITÉS
AGENDA

PORTRAIT D'ÉTUDIANT
PORTRAIT DE CHERCHEUR
CONTACT

Appels à projets

APPEL A CANDIDATURES POUR LA BOURSE DE DOCTORAT EN CO-TUTELLE

Date limite des candidatures : 9 avril 2021

Pour encourager durablement la politique de formation doctorale et apporter un soutien aux équipes de recherche, l'Ambassade de France ouvre les candidatures à la bourse de co-financement à destination des chercheurs brésiliens. Les projets approuvés bénéficieront d'une bourse de cofinancement pour des séjours en France d'une durée de six mois par an, pour un maximum des trois dernières années du doctorat. Le financement complémentaire obligatoire, d'une valeur minimale de 750 euros par mois.

Plus d'information sur [ce lien](#)



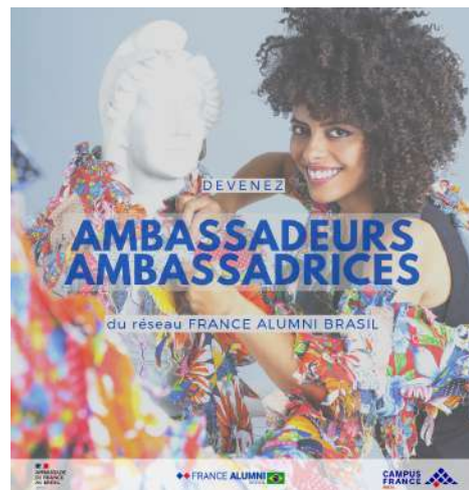
APPEL A CANDIDATURES : LE RESEAU FRANCE ALUMNI BRASIL RECHERCHE DES AMBASSADEURS!

Date limite des candidatures : 9 avril 2021

L'équipe de Campus France Brésil souhaite créer un réseau d'Ambassadeurs/Ambassadrices au sein même de la communauté Alumni qui compte à ce jour 10.700 membres !

Une équipe sera composée d'une ambassadrice et d'un ambassadeur pour chacune des 5 circonscriptions où nous avons un espace Campus France Brésil. Vous pouvez diffuser cet appel à travers vos étudiants brésiliens en fin de cursus universitaire.

Plus d'informations sur ces liens, version [française](#) - [portugaise](#).



APPEL À CANDIDATURES POUR LE PROGRAMME DE BOURSES D'ÉTUDES BRASA

Date limite des candidatures : 30 avril 2021

Le programme de bourses BRASA s'adresse aux Brésiliens qui souhaitent obtenir un diplôme complet à l'étranger.

La bourse sera accordée pour couvrir en partie le paiement de l'université à l'étranger et les dépenses d'entretien telles que le logement, le transport, les repas et / ou le matériel académique essentiel. La valeur de la bourse fournie par BRASA sera définie en fonction du profil académique du candidat, de son statut socio-économique, du soutien financier qu'il bénéficie déjà de tiers, des coûts de l'université et de la durée du cours qu'il / elle prendra.

Plus d'informations sur [ce lien](#).



APPEL A CANDIDATURES POUR LA BOURSE DE MASTER 2 EN CO-FINANCEMENT

Date limite des candidatures : 30 juin 2021

A travers cette seconde édition, l'Ambassade de France au Brésil propose de renforcer durablement la mobilité étudiante au niveau Master, et ainsi soutenir l'attractivité des établissements français d'enseignement supérieur.

Cette bourse offre un soutien financier à la mobilité vers la France des étudiants brésiliens inscrits (ou prévoyant de s'inscrire), en Master 2 en France dès la rentrée universitaire 2021.

Elle offre un co-financement du séjour du bénéficiaire en France, pour une durée de 6 mois (du 01/09/2021 au 28/02/2022).

Plus d'informations sur [ce lien](#).



NOS ALUMNI ONT DU TALENT - LUCIANO CADÔ, ALUMNI BRÉSILIEN

Campus France et France alumni ont inauguré mi-mars, une nouvelle série de témoignages intitulés : "**Nos Alumni ont du talent**"

Cette nouvelle série met à l'honneur des diplômés d'établissements français et membres du réseau France Alumni. C'est notre Alumni Brésilien "Luciano Cadô" qui est à l'honneur de ce premier épisode réalisé entièrement par l'équipe de Campus France.

Originaire du sud du Brésil, Luciano a étudié à l'université Fédérale de Rio Grande do Sul avant d'arriver en France en 2009, pour réaliser un diplôme d'ingénieur, Génie mécanique à CentraleSupélec. Fin 2019, il décide de se consacrer à la musique et de devenir chanteur professionnel. Une carrière qui le mène à participer aux éditions à l'aveugle de The Voice France 2021.



Pour en savoir plus sur **son expérience à CentraleSupélec**, sur son **arrivée en France** et sur son parcours de **chanteur professionnel**, [découvrez dès maintenant son témoignage !](#)

LES VACCINS CONTRE LA COVID-19, PAR MAURILIO BONORA JUNIOR

CONSULADO GERAL DA FRANÇA EM SÃO PAULO CONVIDA:

As vacinas contra a Covid-19 :
suas diferenças e similaridades na
produção de resposta imune



Maurilio
Bonora Júnior

Pesquisador em Genética e
Biologia Molecular
(Imunologia) - Unicamp



COVID 19
NA MIRA DE PESQUISADORES
BRASILEIROS E FRANCESES

8 de abril às 16h



Cooperação
Representação
no Brasil



NEXO

CONSULAT
GÉNÉRAL
DE FRANCE
À SÃO PAULO

Dans le cadre de la série de conférences dédiée à l'épidémie causée par le coronavirus le Consulat général de France à São Paulo, en partenariat avec l'Unesco Brasil, Nexo et Blog de Ciência da Unicamp, présente la troisième conférence (en portugais) sur le thème suivant : "**Les vaccins contre la Covid-19 : leurs différences et similitudes dans la production d'une réponse immunitaire**".

Pour parler de ce thème d'actualité, Maurilio Bonora Junior sera en direct, sur la chaîne Youtube du Consulat le 8 avril 2021 à 16h (heure brésilienne) et 21h (heure française). Cette conférence sera également disponible en replay avec les sous-titres sur la chaîne YouTube du Consulat Général de France à São Paulo.

Pour revoir la première conférence, sur le sujet : "**Les sentinelles des pandémies. Les sociétés asiatiques sont-elles mieux préparées aux émergences virales?**" présentée par Frédéric Keck, [rendez-vous sur ce lien](#).

Pour revoir la deuxième conférence, sur le sujet : "**SARS-CoV-2 : du spillover à la pandémie?**" présentée par Angélica Cristine de Almeida Campos, [rendez-vous sur ce lien](#).

L'ORÉAL-UNESCO-ABC "FOR WOMEN IN SCIENCE" PRIZE IN BRAZIL: OPEN REGISTRATIONS

<https://euraxess.ec.europa.eu/worldwide/brazil/lor%C3%A9al-unesco-abc-women-science-prize-brazil-open-registrations>

Le programme L'Oréal-UNESCO-ABC «Pour les femmes et la science» vise à promouvoir et à encourager les jeunes femmes brésiliennes dans les sciences en identifiant et en récompensant de jeunes scientifiques talentueux dans le domaine des sciences de la vie, des sciences physiques, des sciences mathématiques et des sciences chimiques.

Dans ces domaines, il existe un déséquilibre entre les sexes parmi les chercheurs et la science a besoin de femmes! Le programme honore chaque année sept femmes pour la qualité de leurs recherches et les encourage à poursuivre de brillantes carrières scientifiques partout au Brésil.

Le programme sélectionne et soutient des projets scientifiques de qualité à développer pendant douze mois au Brésil. Les chercheurs sélectionnés doivent avoir développé des recherches au Brésil au cours des quatre dernières années. En cas de visite prolongée dans une institution étrangère, pendant cette période, le chercheur doit avoir entretenu des liens scientifiques avec une institution brésilienne.



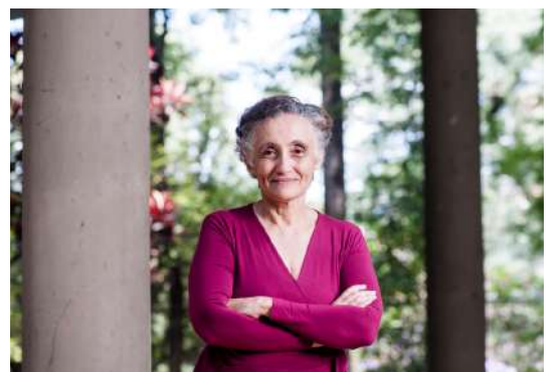
Si vous souhaitez connaître en détail le programme L'Oréal-UNESCO-ABC, nous vous invitons à cliquer **sur ce lien**

Le prix Ester Sabino pour les femmes scientifiques est lancé à São Paulo

À peine 48 heures après la confirmation du premier cas de COVID-19 du pays dans un hôpital de São Paulo, la séquence complète du génome du SRAS-CoV-2 a été publiée par les scientifiques Ester Sabino et Jaqueline Goes, avec la collaboration de chercheurs de l'Institut Adolfo Lutz et des universités de São Paulo (USP) et d'Oxford (Royaume-Uni).

Publié le 28 février 2020, le travail de séquençage a été réalisé en un temps record, grâce à une technologie rapide et portable qui a joué un rôle déterminant dans la surveillance de la pandémie et l'identification de nouvelles variantes du virus.

Un an après l'événement, le Secrétariat d'État au développement économique de São Paulo et l'Académie des sciences de l'État de São Paulo (Aciesp) ont lancé le «Prix Ester Sabino pour les femmes scientifiques», dans le but d'encourager la participation des femmes à la reconnaissance de sa contribution à le développement scientifique, technologique et économique de l'État de São Paulo.



Crédit : Article et photo de **l'agence FAPESP**, traduit du **portugais au français**.

CHAIRES FRANCO-BRÉSILIENNES DE L'ÉTAT DE SÃO PAULO 2021

Jeudi 8 avril au 30 septembre 2021

Beatriz Castro Dias Cuyabano (INRAE) et Nancy Lopes Garcia (UNICAMP) sont lauréates de l'édition 2021 des Chaires franco-brésiliennes de l'état de São Paulo. En lien avec le sujet de leur Chaire, elles organisent un mini-cours, sur le thème de la "Génétique Quantitative".

Ce programme sera divisé en 13 classes et débutera dès le 8 avril.

Cliquez sur le lien souhaité pour plus d'information ou inscription :

[détail du cours](#) / [inscription](#).

METHODS IN STATISTICAL GENOMICS
MASTER & PHD COURSE

Instructors
Beatriz Cuyabano (GABI - INRAE)
Mariana R. Motta (IMECC - UNICAMP)

Collaborator
Aneze P. de Souza (IB - UNICAMP)

Coordinator
Nancy L. Garcia (IMECC - UNICAMP)

2021 EDITION
FULLY VIRTUAL
13 LECTURES
(1H EACH)

Complete course announcement, schedule and content [here](#).

Registration [link](#).
*limited seats; priority to those enrolled at UNICAMP and INRAE

UNICAMP IMECC Instituto de Biologia INRAE Apoio: Programa de Colômbia Franco-Brasileira

LIVE INSTAGRAM : CHANGER DE PARCOURS

Mardi 13 avril 2021

Gabriel sera l'invité de Campus France Brésil, mardi 13 avril à 17h sur notre chaîne [Instagram](#), pour parler de son parcours atypique. En effet, Gabriel est passé par un programme d'échange au lycée Savary de Mauléon, en 2013 puis est entré à l'ENSA de Toulouse, en Architecture pour finalement se diriger vers les Compagnons du Devoir pour un CAP Boulangerie. Gabriel nous expliquera ces différents changements de parcours, en mettant en exergue l'expérience et la maturité que la France lui a fait acquérir.

LIVE

Mudança de CARREIRA

Dia 13/04, às 17h
No Instagram

Gabriel (@cestgab) e professor de francês

CAMPUS FRANCE

ROAD SHOW : STUDY IN EUROPE

Du lundi 26 au jeudi 29 Avril 2021

Promouvoir les opportunités d'études en Europe. C'est ainsi que se présente le Road Show. Comme chaque année, les agences de promotion des études en France, en Allemagne, en Espagne et aux Pays-Bas organisent le Road Show Study in Europe.

Un événement qui reprendra le nouveau format en ligne, acquis en 2020, en raison de la pandémie. Les agences européennes seront présentes du 26 au 29 avril 2021, à travers différentes tables rondes, animées par les équipes, des alumni et des étudiants Brésiliens, sous le thème de l'Art et du Développement durable. .

THE DATE

SAVE

ABRIL

STUDY IN EUROPE
DIGITAL SHOW

26-29

FAUBAI ÉDITION 2021

Le 20, 22, 27, 29 avril, 4 et 6 mai 2021

La Conférence Virtuelle FAUBAI a décidé de concentrer ses activités en ligne, pour cette édition 2021. Le thème général «**Élargir nos esprits**» vise à présenter un regard réflexif sur deux concepts associés à l'internationalisation de l'enseignement supérieur: le voyage et l'appartenance. Il est structuré sur trois semaines, deux jours par semaine (mardi et jeudi), en trois sections. La participation de l'Ambassade de France au Brésil, aura lieu le 22 avril, de 11h à 13h. Des workshops seront organisés avec différentes thématiques.

Pour visualiser le programme, cliquez ici

CONFÉRENCE : LA RHÉTORIQUE DE LA PREMIÈRE GUERRE MONDIALE DANS LA CRISE FRANÇAISE DE LA COVID-19

Mardi 27 avril 2021

Dans le cadre de la série de conférences dédiée à l'épidémie causée par le coronavirus le Consulat général de France à São Paulo, en partenariat avec l'Unesco Brasil, Nexo et Blogs de Ciência da Unicamp, présente la quatrième conférence sur le thème "La rhétorique de la première guerre mondiale dans la crise française de la Covid-19".

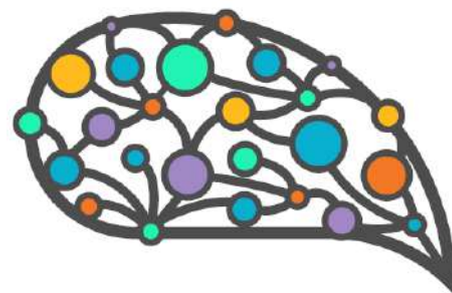
L'intervenant sera M. Stéphane Audoin-Rouzeau, directeur d'études à l'EHESS. La conférence sera retransmise en direct sur la **chaîne YouTube** du Consulat général de France à São Paulo.

LE SALON DE CARRIÈRES 2021

Du lundi 10 au vendredi 14 mai 2021

Cet événement propose une mise en relation, avec des entreprises, ONG's et institutions, implantées au Brésil, françaises ou brésiliennes, intéressées pour venir parler de de leurs opportunités d'emplois ou de stages. Quatre grands thèmes d'actualité seront évoqués : Le Développement durable, la Santé, la Science et l'Innovation et les Industries Culturelles et Créatives.

Cet événement se déroulera durant 5 matinées en live, comprenant une série de workshops autour de la thématique du jour. Le salon se terminera sur une journée exclusive dédiée aux recrutements. Des rendez-vous B2B seront disponibles avec les entreprises qui auront participé au salon.



FAUBAI
2021 VIRTUAL CONFERENCE
EXPANDING OUR MINDS

● APRIL
● 20 • 22
● 27 • 29
● MAY
● 04 • 06

CONSULADO GERAL DA FRANÇA EM SÃO PAULO CONVIDA:

La rhétorique de la première guerre mondiale dans la crise française de la Covid-19



Stéphane Audoin-Rouzeau
Directeur d'études à l'École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS)

COVID 19
NA MIRA DE PESQUISADORES BRASILEIROS E FRANCESES

27 de abril às 14h30 

SALON DE CARRIÈRES FRANCE-BRÉSIL

DU 10 AU 14 MAI 2021

EN LIGNE

L'APPARITION D'UNE OPPORTUNITÉ QUI A CHANGÉ TOUT UN PARCOURS

Un voyage de découverte en France...

Gabriel se rend en France pour la première fois alors qu'il n'a que 16 ans. Parce que l'un de ses proches habite en France et par un heureux concours de circonstance, il décide de quitter São Paulo pour une petite ville dans la campagne française. A l'époque, il ne parle que anglais et ne commencera à étudier le français par lui-même, seulement quelques mois avant son départ. En 2013, il s'inscrit dans un Lycée français, bien connu pour son programme d'accueil envers les étudiants étrangers (Lycée Savary de Mauléon, Sables-d'Olonne). Ces 3 mois furent tellement positifs qu'il décide, une fois terminés, de recommencer l'expérience du lycée en France, mais cette fois-ci pour de vrai ! Ce premier voyage marquera le début d'une aventure liée à la France et à sa culture.



© Cest.gabi

**« En fait, ça m'a énormément plu ! J'ai vraiment aimé être au lycée :
l'ambiance, la routine d'être en classe toute la journée. »**

Un an plus tard, Gabriel décide de nouveau de retourner en France, avec un visa étudiant. Il continue donc son nouveau parcours en France, comme tout élève de terminal scientifique et passe son baccalauréat qu'il obtient avec la mention « bien » !

Un an après l'obtention de son Bac, Gabriel s'inscrit à l'ENSA de Toulouse (École Nationale Supérieure d'Architecture) et débute son cursus universitaire. Toutefois, après un an d'études supérieures, il décide de privilégier son indépendance financière et de choisir une formation où il pourra exprimer sa créativité. Il choisit de transformer son hobby en métier et s'inscrit dans une formation de boulanger. Lorsqu'il partage sa détermination, certains professionnels lui disent : « Il faut aller chez les meilleurs, les Compagnons du devoir ». Il réalise donc une alternance chez les Compagnons du devoir.

« C'était très amusant, une année de folie, ça m'a vraiment plu ! »

Suite à cette alternance, il retourne au Brésil, sans néanmoins oublier la France. Dorénavant, Gabriel développe une activité sur les réseaux sociaux, principalement Instagram et TikTok, où il offre à ses abonnés des astuces de pour découvrir la langue française. Il a compris que le contenu qui plaisait aux abonnés, était plutôt des éléments concernant les « curiosités » françaises : le point de vue d'un brésilien sur la vie de tous les jours en France ainsi que sur les expressions que l'on n'apprend pas en classe... en somme, toute information sortant des sentiers battus !

« Beaucoup de personnes étudient le français, mais ne connaissent pas la France. Pour les brésiliens, connaître la France et les français est plus intéressant que connaître les conjugaisons du verbe être »

Aujourd'hui, même s'il se concentre principalement sur les réseaux sociaux, il n'a pas oublié sa formation de boulanger et son amour pour la gastronomie française. Il attend impatiemment la fin de la pandémie pour réaliser un reportage sur les boulangeries brésiliennes et françaises qui s'intitulera « **A la recherche du pain perdu** ».

FLÁVIA LUCENA FRÉDOU : UNE CHERCHEUSE PLONGÉE AU COEUR DES ÉCOSYSTÈMES MARINS

Dans le domaine des sciences de la mer, la coopération universitaire et scientifique franco-brésilienne est une histoire ancienne qui a déjà plus de 20 ans. Flávia Lucena Frédou chercheuse au département de pêche et l'aquaculture de l'Université rurale de Pernambuco incarne aujourd'hui cette dynamique au long cours.

C'est au sein de l'université de Recife qu'elle a commencé ses études supérieures en ingénierie de la pêche pour les poursuivre ensuite en doctorat à l'Université d'East Anglia (Royaume-Uni) après un détour par l'Université Fédérale de Rio Grande pour réaliser un *mestrado* en océanographie. Quelques années plus tard, elle choisit la France pour faire un post-doctorat à l'IRD. Elle va naturellement être amenée à tisser des liens scientifiques étroits avec quelques-uns des grands laboratoires français tournés vers la mer, de Brest à Toulon en passant par Montpellier. Son travail de recherche consiste à comprendre le fonctionnement des systèmes aquatiques et l'impact causé par les activités anthropiques dans ces zones.

Professeure titulaire de l'Université Fédérale Rurale de Pernambuco en ressources halieutiques, aquaculture et biodiversité, elle n'a cessé de poursuivre sa collaboration avec la France. Aujourd'hui, elle coordonne, avec Arnaud Bertrand, un projet de recherche sur les écosystèmes marins tropicaux financé par le programme franco-brésilien Capes Cofecub (2018-2021). Elle est, par ailleurs, au coeur du projet Tapioca qui, en proposant d'améliorer nos connaissances des écosystèmes marins et du mouvement de la faune marine, vise à établir un centre d'excellence en sciences de la mer dans le Nordeste du Brésil. Ce projet tripartite est coordonné avec un collègue spécialisé en océanographie de l'Université Fédérale voisine de Pernambuco, Moacyr Araujo, et Arnaud Bertrand de l'UMR MARBEC de l'IRD, situé à Sète, côte française. Ce partenariat s'est institutionnalisé, en 2018, sous la forme d'un Laboratoire Mixte International (LMI), ce type de laboratoire constitue un outil développé par l'IRD en vue de favoriser l'enseignement supérieur et la recherche au sein des pays en développement. Un LMI doit, à terme, devenir une structure opérationnelle de recherche durable au sein du pays partenaire.

Selon Flavia, Tapioca (Tropical Atlantic Interdisciplinary laboratory on physical, biogeochemical, ecological and human dynamics) est un projet d'envergure original à plusieurs titres. Tout d'abord, il regroupe plus de cent chercheurs et étudiants d'horizons divers car on y trouve des océanographes, des ingénieurs de la mer, des biologistes, des physiciens ou bien encore des statisticiens et des géologues. En plus de cet ancrage pluridisciplinaire, ce projet scientifique est aussi remarquable par la place qu'il accorde à la formation et à la divulgation scientifique sur le sujet d'actualité de la pollution causée par les métaux et les micro plastiques dans les organismes marins.

En dépit de la pandémie, elle poursuit sans relâche ses recherches et espère pouvoir bientôt rejoindre la France pour participer au jury d'un de ses doctorants inscrits en cotutelle de thèse.





AMBASSADE
DE FRANCE
AU BRÉSIL

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Newsletter

COOPERATION UNIVERSITAIRE
ET SCIENTIFIQUE FRANCO-BRESILIENNE



EQUIPE EDITORIALE UNIVERSITAIRE

Maud Pelissier

Attachée de coopération universitaire, Directrice de Campus France Brésil

maud.pelissier@campusfrancebrasil.com.br

maud.pelissier@diplomatie.gouv.fr

Valentine Jubé

Chargée de mission universitaire, Adjointe à la Direction Campus France Brésil

valentine.jube@campusfrancebrasil.com.br

EQUIPE EDITORIALE SCIENTIFIQUE

Nadège Mézié

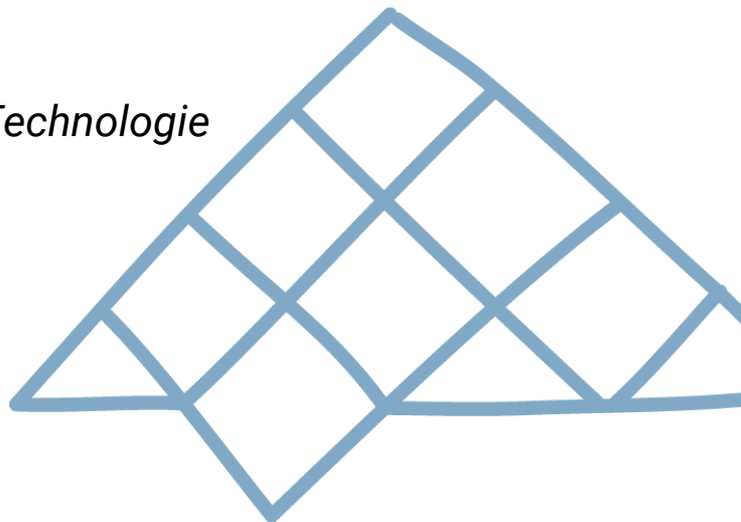
Attachée de coopération pour la Science et la Technologie

nadege.mezie@diplomatie.gouv.fr

Marion Bachelart

Chargée de mission pour la Science et la Technologie

marion.bachelart@diplomatie.gouv.fr



Nous contacter

