



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER



Programmes d'échange Faire un stage à l'étranger

<http://www.univ-tlse3.fr>
puis cliquer sur "s'ouvrir à l'international"



■ Pourquoi partir en stage à l'étranger?

- Milieu différent
- Reconnaissance de vos études dans votre pays d'origine
- Un label international
- Langue étrangère
- Un CV qui sort du lot

Mais aussi

- Découverte d'autres cultures
- Développement de qualités : Maturité et autonomie
- Réseau international

L'étranger t'apprend à être toi-même en faisant de toi un étranger

Edmond Jabès

CANADA

- **Toutes disciplines** – Stage en laboratoire ou en entreprises

Modalités administratives différentes

Stage en entreprise dans le cadre des études

- Trouver le stage et l'entreprise d'accueil et commencer les démarches administratives
- Obtenir un permis de travail grâce au programme Expérience Internationale Canada

Stage de recherche au sein d'un laboratoire universitaire

- Trouver le stage au sein d'un laboratoire universitaire avant de commencer les démarches administratives
- Vérifier si un permis de travail est nécessaire.



CANADA

Stage en entreprise dans le cadre des études

EIC : catégorie Stage coop international

Il existe 3 types différents d'expériences de travail et de voyage :

- Vacances-travail
- Jeunes professionnels
- Stage coop international

Conditions :

- Vous êtes un étudiant inscrit à un établissement d'enseignement postsecondaire ;
- vous avez une offre d'emploi pour un placement professionnel ou un stage au Canada ;
- vous devez effectuer ce placement professionnel ou ce stage pour terminer vos études ;
- vous travaillerez pour le même employeur dans un endroit donné pendant la durée de votre séjour au Canada.

Le type de permis de travail que vous obtenez dans la catégorie Stage coop international est un permis de travail lié à un employeur donné.

- **Toutes disciplines** – Stage en laboratoire ou en entreprises

Stage de recherche au sein d'un laboratoire universitaire

4 types d'autorisation de travail possibles :

Permis de travail dispensé d'Évaluation de l'Impact sur le marché du travail (EIMT)

- pour une bourse de recherche universitaire
- sous le programme Stage coop international d'Expérience internationale Canada

Dispense de permis de travail

- pour moins de 120 jours de recherche universitaire consécutifs ou moins
- pour étudiants en soins de santé (stage de formation clinique ou pratique)

- **Toutes disciplines** – Stage en laboratoire ou en entreprises

Stage de recherche au sein d'un laboratoire universitaire

4 types d'autorisation de travail possibles :

Permis de travail dispensé d'Évaluation de l'Impact sur le marché du travail (EIMT)

- pour une bourse de recherche universitaire
- sous le programme Stage coop international d'Expérience internationale Canada

Dispense de permis de travail

- pour moins de 120 jours de recherche universitaire consécutifs ou moins
- pour étudiants en soins de santé (stage de formation clinique ou pratique)



Stage de recherche au sein d'un laboratoire universitaire

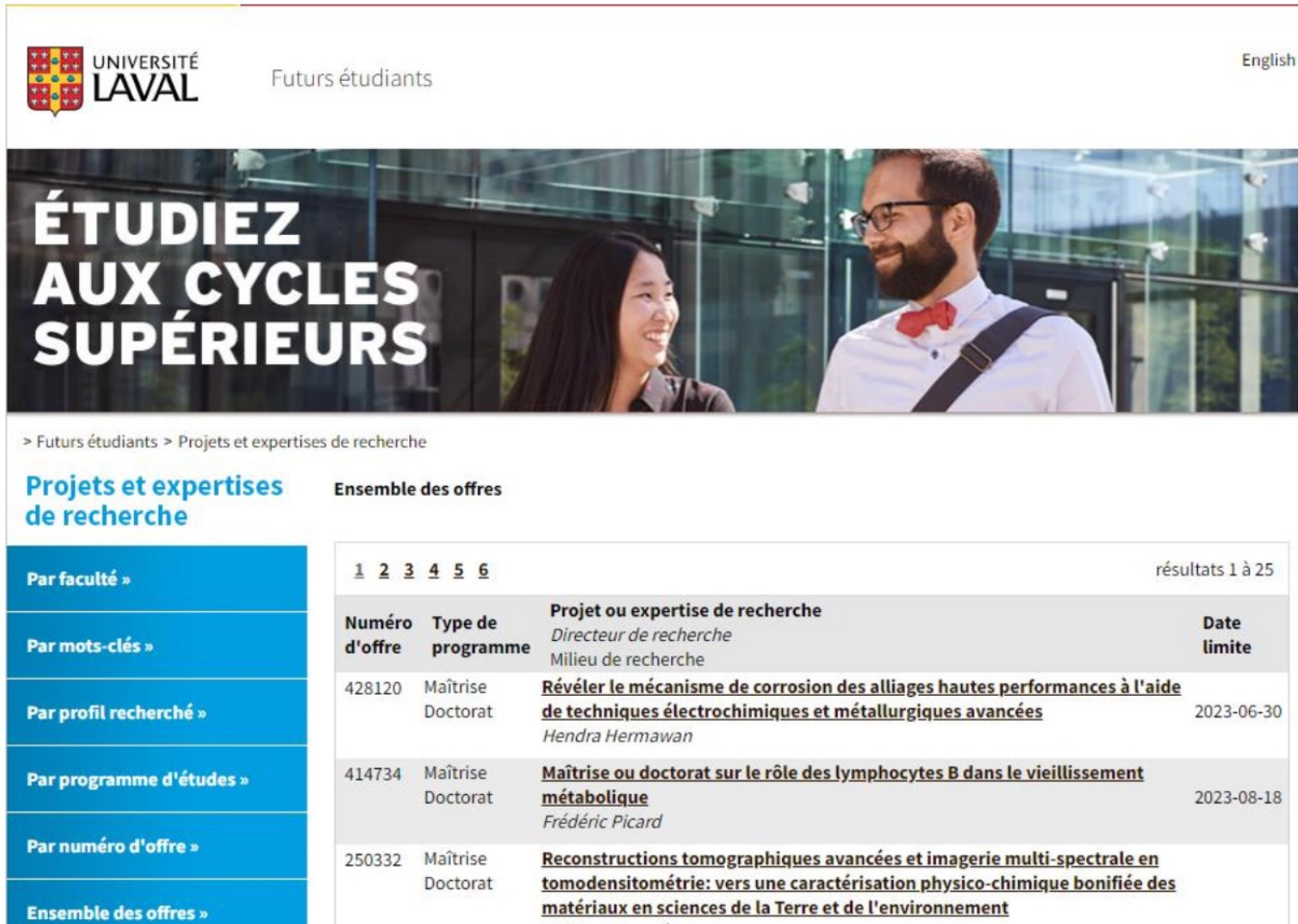
Où chercher ?

- Les sites des universités canadiennes
- Les chaires de recherche du Canada
- Les chaires d'excellence en recherche du Canada
- Les chaires CIFAR en IA
- Les sites des organismes qui financent la recherche au Canada :
 - **Conseil de recherches en sciences humaines**
 - **Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada**
 - **Instituts de recherche en santé du Canada**

CANADA

Stage de recherche au sein d'un laboratoire universitaire

Les sites des universités canadiennes



The screenshot shows the 'Futurs étudiants' page on the Université Laval website. It features a banner with the text 'ÉTUDIEZ AUX CYCLES SUPÉRIEURS' and a photo of two students. Below the banner, there is a navigation menu with options like 'Par faculté', 'Par mots-clés', 'Par profil recherché', 'Par programme d'études', 'Par numéro d'offre', and 'Ensemble des offres'. A table titled 'Ensemble des offres' lists three research projects with their respective numbers, types, descriptions, and deadlines.

UNIVERSITÉ LAVAL Futurs étudiants English

ÉTUDIEZ AUX CYCLES SUPÉRIEURS

> Futurs étudiants > Projets et expertises de recherche

Projets et expertises de recherche

Ensemble des offres

1 2 3 4 5 6 résultats 1 à 25

Numéro d'offre	Type de programme	Projet ou expertise de recherche <i>Directeur de recherche</i> <i>Milieu de recherche</i>	Date limite
428120	Maîtrise Doctorat	Révéler le mécanisme de corrosion des alliages hautes performances à l'aide de techniques électrochimiques et métallurgiques avancées <i>Hendra Hermawan</i>	2023-06-30
414734	Maîtrise Doctorat	Maîtrise ou doctorat sur le rôle des lymphocytes B dans le vieillissement métabolique <i>Frédéric Picard</i>	2023-08-18
250332	Maîtrise Doctorat	Reconstructions tomographiques avancées et imagerie multi-spectrale en tomodensitométrie: vers une caractérisation physico-chimique bonifiée des matériaux en sciences de la Terre et de l'environnement	



CANADA

Ressources en ligne

- Portail officiel sur l'éducation au Canada : www.EduCanada.ca
- Études universitaires au Canada : <https://www.etudesuniversitaires.ca/>
- Universités Canada : <https://www.univcan.ca/>
- Collèges et Instituts Canada : <https://www.collegesinstitutes.ca/fr/>
- Association des Universités et Collèges de la Francophonie Canadienne (hors Québec) - ACUFC : <https://acufc.ca/>
- Immigration, Réfugiés et Citoyenneté Canada : www.cic.gc.ca
 - AVE : <https://www.canada.ca/fr/immigration-refugies-citoyennete/services/visiter-canada/ave.html>
 - Expérience International Canada : <https://www.canada.ca/fr/immigration-refugies-citoyennete/services/travailler-canada/eic1.html>

Pour retrouver tous nos salons,
conférences et sessions
d'information, rendez-vous sur :
<https://www.amb-canada.fr/etudes>

JAPON – NAIST, Nara

Osaka



Kyoto



Nara





JAPON – NAIST, Nara

- NAIST – **Biologie** – **1 place**

Cell signaling, microbiology, gene regulation, immunology, stem cell tech, plant biology

- **Robotique** – **1 place**

Conditions : être à l'aise en anglais et une envie de découvrir le Japon.

Type de stage : stage de M1 ou M2 en laboratoire sur le campus de NAIST

Candidature : Contacter rapenne@cemes.fr **5 mois minimum avant début du stage** avec CV en anglais, lettre de candidature en anglais (dates, durée) + relevés notes depuis L1

Logistique : Une fois payé le billet d'avion (possibilité d'une bourse région pour une prise en charge partielle), la vie sur le campus de JAXA est très bon marché (50C/mois pour le logement, repas 3C)



JAPON : JAXA, Yokohama

- **Stage en laboratoire – 1-2 places**
- **Cadre** : échanges avec JAXA (équivalent du CNES au Japon).
- **Condition** : être à l'aise en anglais et une envie de découvrir le Japon.
- **Type de stage** : stage de L3, M1 ou M2 en laboratoire sur le campus de JAXA
- **Disciplines** : Informatique, Mathématiques Appliquées, EEA, spatiale, biologie, ...
- **Candidature** : Prendre RdV très vite avant le **5 octobre 2023** en envoyant un mail à <fabrice.gamboa@univ-tlse3.fr> avec :
 - CV en anglais avec des détails sur votre formation permettant au laboratoire et au Professeur japonais qui vous encadrera de se faire une idée de vos compétences ;
 - lettre en anglais présentant le stage que vous souhaiteriez faire : type, dates, durée, thèmes du stage.
- **Questions** : envoyez vite un courriel à <fabrice.gamboa@univ-tlse3.fr>.
- **Logistique** : Une fois payé le billet d'avion (possibilité d'une bourse région pour une prise en charge partielle), la vie sur le campus de JAXA est très bon marché (50€/mois pour le logement, repas 3€)

UFAR - Arménie

Sciences de l'information, maths, infos, électronique, robotique

- **Cadre** : Erasmus+ Mobilité Internationale de Crédits (MIC) entre l'UT3 et l'UFAR.
- **Condition** : être à l'aise en anglais.
- **Type de stage** : stage de M1 ou M2 en laboratoire (*Institute for Informatics and Automation Problems*) ou en entreprise (Synopsys, Picsart, YEA Engineering, National Instruments, Krisp ..).
- **Disciplines** : Informatique, Mathématiques Appliquées, EEA.
- **Candidature** : envoyez au plus tard le **15 octobre 2023** un mail à alain.crouzil@irit.fr
 - CV en anglais avec des détails sur votre formation permettant à l'entreprise ou au laboratoire de se faire une idée de vos compétences ;
 - lettre en anglais présentant le stage que vous souhaiteriez faire : type, dates, durée, thèmes du stage, type de poste.L'UFAR va ensuite rechercher des proposition de stage.

2-3 places

Pour toutes questions : contacter Alain Crouzil : alain.crouzil@irit.fr

Doyen associé de la Faculté d'Informatique et de Mathématiques Appliquées de l'Université Française en Arménie (UFAR)

VIETNAM : Université des Sciences et Technologie de Hanoï



- **Ecologie, maths, chimie – Stage en laboratoire – 2-3 places**

Conditions : être à l'aise en anglais et avoir envie de découvrir le Vietnam.

Type de stage : stage de M1 ou M2 en laboratoire

Candidature : Envoyer un e-mail à Magali Gerino [<magali.gerino@univ-tlse3.fr>](mailto:magali.gerino@univ-tlse3.fr)
avec CV en anglais, lettre de candidature en anglais (dates, durée) + relevés notes de l'année précédente

INDE : Indian Institute of Sciences, Bangalore



Indian Institute of Science
भारतीय विज्ञान संस्थान

- Stage en laboratoire **2-3 places**
- **Cadre** : échanges avec IISc (c'est la plus prestigieuse Université d'Inde en sciences).
- **Condition** : être à l'aise en anglais et une envie de découvrir l'Inde.
- **Type de stage** : stage de M1 ou M2 en laboratoire sur le campus de L'IISc
- **Disciplines** : Informatique, Mathématiques Appliquées, EEA, spatiale, biologie, ...
- **Candidature** : Prendre RdV très vite avant le **20 octobre 2023** en envoyant un mail à <fabrice.gamboa@univ-tlse3.fr> avec :
 - CV en anglais avec des détails sur votre formation permettant au laboratoire de se faire une idée de vos compétences ;
 - lettre en anglais présentant le stage que vous souhaiteriez faire : type, dates, durée, thèmes du stage.
- **Questions** : envoyez vite un courriel à <fabrice.gamboa@univ-tlse3.fr>.
- **Logistique** : Une fois payé le billet d'avion (possibilité d'une bourse région et d'un financement CEFIPRA), la vie sur le campus est très bon marché (200€/mois pour le logement, repas restaurant moins de 2€)

Dans l'ordre :

- I. Trouver son stage (laboratoire ou entreprise)
- II. Préparer sa convention de stage : Bureau des stages (Paul Sab réseau)

<https://paulsabreseau.univ-tlse3.fr/>

- III. Demander sa bourse de mobilité

zeinabou.ali@unv-tlse3.fr

Bourses de mobilité

Direction des Relations Internationales

Mme Zeinabou ALI Localisation: Forum Louis Lareng (1er étage)

zeinabou.ali@univ-tlse3.fr

