

UNE OPPORTUNITÉ EN NORD POUR LES ÉTUDIANTS INDONÉSIENS À L'UNIVERSITÉ DE LILLE

Telah Dibuka!
**Program Beasiswa Prioritas
LPDP - CAMPUS FRANCE**
Program MASTER Tahun 2024



LPDP - CAMPUS FRANCE

Deux formations de la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de Lille ont été sélectionnées, avec 48 autres masters au niveau national, pour participer à un tout nouveau programme de bourses d'études prestigieux, cofinancé par le gouvernement indonésien (LPDP) et l'Ambassade de France.

La bourse LPDP - Campus France offre aux étudiants indonésiens la possibilité de poursuivre leurs études dans des programmes de niveau master enseignés entièrement en anglais. Issues d'établissements d'enseignement supérieur français de premier plan, les formations proposées couvrent un large éventail de domaines d'études, allant de l'industrie créative à l'ingénierie. Au sein de la Faculté de Sciences et Technologies de l'Université de Lille, les programmes de formation sélectionnés sont les masters MSc Life Science and Technology et MSc Atmospheric Sciences.

Pour les étudiants lauréats, être sélectionné pour bénéficier de cette bourse internationale LPDP est un atout majeur dans leur parcours de formation. Au-delà de la reconnaissance de la qualité de leur formation académique antérieure, cette bourse couvrira non seulement les frais de scolarité, mais également les frais supplémentaires tels l'inscription, la recherche, etc. De plus, les frais de transport, de visa et d'assurance maladie seront pris en charge. Les étudiants bénéficieront également d'une allocation mensuelle pendant la durée de leurs études. Ce dispositif permettra ainsi d'accueillir les meilleurs étudiants et de leur offrir des conditions d'étude optimales.

Les candidats doivent remplir certains critères, notamment être citoyen indonésien, justifier d'une compétence en anglais avec un score minimum de 80 au test TOEFL IBT ou de 6,5 à l'IETLS, et avoir une moyenne générale (GPA) minimum de 3/4.

LES FORMATIONS

MASTER LST

The life Sciences and Technologies master's program is an interdisciplinary course that emphasizes innovative biomedical technologies for real-time diagnosis and precision medicine, integrating both theoretical and practical aspects of life sciences, biophotonics, systems biology, and microsystems with a special focus on fostering the development of new Biotech and Medtech solutions.

MASTER PAC

The Master of Science in Physical and Analytical Chemistry is a comprehensive program that prepares students to become experts in physical chemistry with a focus on theoretical and practical spectroscopy. It offers a highly specialized curriculum, state-of-the-art technologies, and prepares students for doctoral studies or professional careers in chemical analysis.

