



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DES AFFAIRES ÉTRANGÈRES
ET DU DÉVELOPPEMENT
INTERNATIONAL

MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉTRANGÈRES ET DU DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL

AMBASSADE DE FRANCE EN INDONÉSIE

FICHE INDONÉSIE

I- Organisation de l'enseignement supérieur

Depuis octobre 2014, les portefeuilles de l'enseignement supérieur et de la recherche ont été réunis dans un nouveau ministère, de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur.

Ce ministère a la responsabilité de gérer les établissements d'enseignement supérieur publics et d'accréditer les diplômes. Il a également la responsabilité d'assurer la formation de son personnel enseignant, notamment en lui permettant d'acquérir le diplôme de master qui est aujourd'hui, selon la loi, le diplôme minimal pour pouvoir enseigner à l'université. Ce n'est pas le cas à l'heure actuelle : 50 % des enseignants n'ont que le diplôme de licence. Ce chiffre est à relativiser dans la mesure où les meilleures universités du pays (Université Gajah Mada à Yogyakarta, Institut de Technologie à Bandung, Université Indonesia à Jakarta et quelques autres) exigent désormais, non seulement un master, mais également un doctorat pour le recrutement de leurs enseignants.

La recherche scientifique est coordonnée et impulsée par le ministère de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur et principalement menée par des agences et des instituts. L'objectif est de développer les sciences et la technologie en favorisant les innovations, en assurant la diffusion scientifique et la technologie, et en améliorant la qualité des ressources humaines, des infrastructures et des institutions liées aux sciences et à la technologie. Six priorités thématiques de recherche ont été définies pour la période 2009-2014 (*National Research Agenda*) : sécurité alimentaire, énergie, transports, sciences et technologies de l'information et de la communication (STIC), défense et médecine. Le ministère coordonne l'activité de 7 instituts nationaux de recherche (dont le LAPAN pour la recherche aérospatiale, équivalent du Centre national d'études spatiales en France). Son autorité directe ne couvre pas tous les instituts de recherche. Ainsi, l'institut sur le nucléaire (Badan Tenaga Nuklir Nasional ou BATAN) dépend du ministère de l'énergie. Le ministère de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur est en charge de la formation des chercheurs de ces 7 instituts.

De fait, le dispositif de recherche est partagé entre différents établissements. Les principaux acteurs sont les suivants :

- les centres de recherche et de développement de ministères, dont certains sont très importants en termes de personnels (agriculture) ;
- les universités publiques et privées dont les enseignants doivent consacrer un tiers de leur temps à la recherche ;
- les 6 agences gouvernementales spécialisées, dont le BPPT (*Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi*), agence chargée de la recherche technologique appliquée. Le BPPT intervient principalement dans la phase ultime de la recherche appliquée, lorsque celle-ci peut donner lieu à une application industrielle. Ses compétences s'exercent dans les 6 thématiques prioritaires du ministère ;
- un institut des sciences ou LIPI (*Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia*) qui est la haute instance en matière scientifique à côté du ministère, placé directement sous l'autorité du Président et dont les activités sont coordonnées par le ministère. Le LIPI est l'équivalent de notre Centre national de la recherche scientifique (CNRS).

Il n'existe pas de cartographie des instituts de recherche, ni d'évaluation de leur qualité. Notons le **EIJKMAN Center**, centre de recherche spécialisé dans la génétique, qui jouit d'une grande réputation en Asie du Sud-Est et à l'international, avec des publications de qualité.

1.1 Etablissements d'études supérieures et programmes de financement

Sur le plan quantitatif, il y a près de **3 000 établissements d'enseignement supérieur**, de statut public (82 universités et 20 établissements polytechniques), ou privé (2 878 dont 378 universités), en Indonésie qui reçoivent quelque **6,2 millions d'étudiants**¹. Le niveau de ces établissements est très disparate, les meilleurs d'entre eux étant concentrés sur l'île de Java (Université Gadjah Mada à Yogyakarta, Institut de Technologie à Bandung, Université Padjadjaran à Bandung, Université Indonesia à Jakarta, Institut de Technologie à Surabaya, Université Diponegoro à Semarang). Au niveau régional, la première université indonésienne du classement THES-QS World University Rankings pour 2014, Université Indonesia, est 310^{ème} et 71^{ème} en Asie ; l'Institut de Technologie à Bandung est dans la tranche 461-470^{ème} et 125^{ème} en Asie. Ceci explique en grande partie l'intérêt des élites indonésiennes pour les formations à l'étranger, notamment en Australie, en Malaisie, au Japon, en Corée, en Chine, aux Etats-Unis et en Europe.

Sous l'impulsion de l'ancienne direction générale de l'enseignement supérieur (DIKTI), plusieurs projets destinés à améliorer l'enseignement supérieur indonésien ont été lancés. Un ambitieux programme de formation des enseignants chercheurs, financé par des bourses ministérielles, est en place depuis plus de quatre ans.

Le programme **DDIP (Double Degree Indonesia Perancis)** est original puisqu'il s'inscrit dans un cycle de formation diplômante indonésien auquel il donne une dimension internationale. Chaque année, une soixantaine d'enseignants inscrits dans un master indonésien (technologie à Université Indonesia, tourisme à Udayana, gestion à UNAIR, agriculture à IPB, sciences naturelles à ITB et sciences de la mer à UNDIP) suivent des cours intensifs de français parallèlement à leur cours de spécialité. Après sélection par les établissements français, les étudiants retenus effectuent leur deuxième année de master en France. En cas de succès, ils obtiennent donc le diplôme français et le diplôme indonésien. Les frais de voyage et la bourse de vie sont en principe assurés par le ministère de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur, l'Institut Français d'Indonésie se chargeant d'offrir des bourses de couverture sociale.

L'ancien ministère de l'Education et de la Culture (DIKBUD) proposait par ailleurs un programme de bourses d'excellence (**Beasiswa Unggulan**) ouvert à l'international au niveau licence et Master pour les meilleurs étudiants indonésiens. L'Institut français d'Indonésie a signé un accord de coopération avec le DIKBUD pour s'associer à ce programme au moyen de cofinancement. En 2014, 45 bourses ont été octroyées.

Par ailleurs, l'Institut français d'Indonésie a décidé poursuivre le co-financement du programme appelé « **Fast Track** » ouvert à une dizaine d'étudiants indonésiens d'excellence. Ce programme leur permet de valider leur quatrième année de licence indonésienne lors de la validation de leur première année de master en France.

1.2 Principaux établissements

Publics

On compte 82 universités publiques, dont les meilleures sont les suivantes :

Université Gadjah Mada (Yogyakarta) – université pluridisciplinaire de grande qualité dans le domaine des sciences humaines et sociales. UGM compte plus de 55 000 étudiants répartis en 18 facultés. UGM a signé 10 accords de coopération avec la France.. UGM reçoit chaque année un millier d'étudiants étrangers dont une quinzaine de Français. Le département de français compte environ 200 étudiants par an.

Institut de Technologie de Bandung (ITB) – une des plus anciennes universités du pays (1959) et la plus prestigieuse en ingénierie et sciences dures. ITB compte quelque 20 000 étudiants répartis en 13 facultés. ITB a signé 17 accords de coopération avec la France.

Université Indonesia (UI-Jakarta) – a l'ambition de devenir l'une des meilleures universités au niveau ASEAN. Université Indonesia accueille 47 000 étudiants répartis en 13 facultés. On compte une quinzaine de partenariats actifs principalement en ingénierie et en économie.

Institut de Technologie de Surabaya (ITS) – université à vocation technologique dotée de 5 facultés et de deux polytechniques autonomes. L'ensemble compte environ 20 000 étudiants. L'Université est réputée dans le domaine des sciences de l'ingénieur et sciences marines. Dix accords de coopérations ont à ce jour été signés avec la France.

¹ Chiffre de l'UNESCO pour 2012

Institut d'Agriculture de Bogor (IPB) – considérée comme la meilleure université du pays dans les sciences de l'agriculture et dans les sciences marines, IPB compte environ 25 000 étudiants répartis en 9 facultés. L'IPB a signé en 2013 un accord avec l'IRD dans le domaine de la coopération scientifique. Elle délivre des doubles-diplômes avec Agrocampus Ouest, Agro Paristech et l'Université d'Aix-Marseille.

Université Padjajaran (UNPAD) – située à Bandung, UNPAD est une université pluridisciplinaire, mais dont la qualité est surtout connue dans les domaines des sciences humaines et sociales. Elle délivre des doubles-diplôme avec l'ESC Troyes, l'INALCO et l'Université de la Rochelle.

Université Airlangga (UNAIR) – université pluridisciplinaire située à Surabaya, elle a été fondée en 1954, et compte environ 20 000 étudiants. Elle a un potentiel important en médecine, sciences humaines et sociales, droit et économie. Deux accords de coopération ont été signés avec l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne et l'INALCO.

Université Diponegoro (UNDIP) – université pluridisciplinaire située à Semarang, elle compte 25 000 étudiants répartis en 11 facultés. UNDIP a de nombreuses collaborations avec des universités françaises en sciences marines (Université de Bretagne Occidentale, Université de la Rochelle, Université de Nantes) et en urbanisme (ENTPE, Paris 8) dont deux programmes de double-diplômes. C'est l'université d'excellence de Java Est.

Privés

On compte 2 878 établissements d'enseignement supérieur privés. On peut en citer quelques-uns dont la qualité est reconnue : Université Bina Nusantara (Jakarta), Université Gunadarma (Jakarta), Université Pelita Harapan (Jakarta), Université Atma Jaya (Jakarta et Yogyakarta), Université Muhammadiyah (Yogyakarta et Malang), Université Islam Indonesia (Yogyakarta), ou encore Université Petra Kristen et Université Surabaya (Surabaya). Ces universités attirent pour l'essentiel des étudiants fortunés qui peuvent envisager des études payantes à l'étranger.

II- Organisation des études et enseignements dispensés

Les études universitaires se répartissent comme en France en trois étapes :

- niveau S1 : 4 ans, correspondant au niveau licence en France. Le deuxième semestre de la dernière année est consacré à la rédaction d'un mémoire ;
- niveau S2 : 2 ans, équivalant au master (M1+M2) ;
- niveau S3 : 3 ans, correspondant au niveau doctorat.

III- Principaux atouts du système d'enseignement supérieur

L'Indonésie a deux atouts majeurs ; le premier est la volonté politique du pays de former les élites qui présideront aux destinées du pays et donc de se doter d'un enseignement supérieur de qualité. Le ministère de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur finance un programme important de bourses pour la formation des enseignants dans les universités. L'ambition est de placer plusieurs universités dans le top 10 régional dans les dix ans. Dans la perspective de la communauté ASEAN 2015, l'Indonésie sait qu'elle devra déployer des efforts importants pour améliorer le niveau général de son enseignement supérieur pour former une main d'œuvre compétitive. Cet objectif est atteignable, mais l'articulation « formation initiale-recherche » reste faible (encore trop peu de doctorants). Le deuxième atout est le corollaire du premier : la loi prévoit que l'Indonésie consacre 20 % de son budget à l'éducation. Le nouveau Président élu en 2014, Jokowi Widodo, a fait de l'éducation l'une des priorités de son mandat.

IV- Coopérations existantes avec les établissements d'enseignement supérieur

a) Avec les établissements français

En matière de coopération universitaire, l'action porte sur la formation des élites au travers de programmes de bourses majoritairement en co-financement, de la promotion des études en France et du soutien aux coopérations universitaires franco-indonésiennes.

L'Institut français d'Indonésie est engagé dans un processus de cofinancement de bourses avec les autorités indonésiennes, notamment le ministère en charge de l'Enseignement supérieur, le ministère en charge de la Mer et de la Pêche, le ministère des Finances, qui a permis d'accroître de manière importante le nombre de bourses octroyées chaque année. En 2012, 100 étudiants bénéficiaient d'une bourse. 118 bourses nouvelles ont été accordées en 2013. Seulement 110 bourses sont à prévoir pour l'année 2014, le calendrier électoral ayant

eu un impact sur les crédits des ministères partenaires. L'Institut français d'Indonésie encourage également les entreprises à cofinancer des bourses, et plusieurs d'entre elles sont déjà impliquées (Total, CLS-Argos, GDF-SUEZ).

Parallèlement à la mobilité encadrée, la promotion de l'offre de formation française auprès des étudiants en mobilité individuelle est une priorité de la France. Depuis 2012, une stratégie a été élaborée visant à mettre en place des outils et des actions de promotion sur l'ensemble du territoire indonésien, dès le lycée. En 2012, trois nouveaux espaces Campus France ont ouvert au sein des Instituts français de Bandung, Surabaya et Yogyakarta. En 2014, un nouvel espace Campus France a été créé à Medan. Il est accueilli dans les locaux de l'Alliance française de Medan. Plus de 200 interventions dans les universités, les lycées et divers salons ont été organisées par Campus France Indonésie en 2013.

Le ministère des Affaires étrangères et du Développement international soutient de nombreux projets de coopération entre établissements d'enseignement supérieur français et indonésiens. L'objectif est de poursuivre l'accroissement de la coopération inter-universitaire en ciblant les meilleures universités du pays. Outre ces partenaires de longue date, l'Institut Français a établi de nouvelles coopérations en 2013 et 2014 avec des universités prestigieuses jusqu'à présent peu sollicitées : Université Atma Jaya à Jakarta, Université Islam Indonesia à Yogyakarta, Université Sumatera Utara à Medan, Université Airlangga à Surabaya. A ce jour, 150 accords de coopération lient universités indonésiennes et françaises, 62 universités indonésiennes sont directement partenaires de l'IFI. Aujourd'hui, 100 établissements d'enseignement supérieur français ont développé une coopération avec l'Indonésie, contre à peine une quinzaine il y a deux ans.

Depuis 2012, l'Institut français d'Indonésie, en partenariat avec les grandes universités indonésiennes, a ouvert des espaces d'information sur la France (culture, sciences, tourisme, études) au sein même des universités. Trente « **Warung Prancis** » ont été inaugurés sur l'ensemble du territoire indonésien. Ils sont un relais précieux pour la promotion de la programmation et des projets de l'IFI. Dans plusieurs universités, les Warung Prancis accueillent des cours de français.

Il existe pour l'heure plusieurs doubles diplômes de niveau master (par exemple l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne et l'Université d'Angers avec la faculté de tourisme d'Udayana en gestion du patrimoine et en management du tourisme) et d'autres sont en cours d'élaboration.

En matière de recherche, plusieurs centres de recherche français sont installés en Indonésie (CIRAD, IRD ou EFEO) ou ont une coopération avec des acteurs indonésiens de la recherche (le CNRS en volcanologie et en sismologie, le Museum national d'histoire naturelle en archéologie).

L'accord permettant la mise en place d'un partenariat Hubert-Curien (programme « *Nusantara* ») a été renouvelé le 1^{er} août 2013. Les thématiques retenues (biotechnologies, NTIC, transports, énergie, biodiversité, évaluation des risques naturels). L'IFI co-finance également les projets de recherche des centres de recherche présents en Indonésie ou de ceux qui y travaillent d'une manière régulière, et participe aux programmes régionaux tels que le programme Bio-Asie et le programme STIC-Asie.

Chaque année l'IFI organise des séminaires et ateliers afin de renforcer et structurer la coopération franco-indonésienne. Ainsi, en 2014, 32 colloques et ateliers ont été organisés, notamment en environnement, aménagement du territoire, santé, sciences sociales et nouvelles technologies.

b) Avec d'autres pays, notamment européens

Le Salon européen de l'enseignement supérieur (EHEF) organisé par la délégation de l'Union européenne permet de réunir des universités européennes pour encourager la promotion des études en Europe et de réaliser une sélection des meilleurs étudiants indonésiens. Fort du succès des éditions précédentes, 26 établissements français ont participé à l'édition 2014 à Jakarta, à Surabaya et à Makassar.

Une forte concurrence internationale entre les principaux acteurs internationaux de la coopération universitaire et scientifique en Indonésie

Il est difficile de peindre un tableau précis de la coopération internationale en Indonésie. Le "Blue book" édité par l'UE donne par exemple des informations non exhaustives. Toutefois, de multiples sources indiquent que l'Indonésie est l'objet d'un intérêt grandissant. En se basant sur les indicateurs de flux d'étudiants et le nombre de co-publications scientifiques, on peut dessiner une carte de cette coopération internationale. La Malaisie et les grandes puissances anglophones, Australie, USA et Royaume Uni, apparaissent comme des partenaires de premier plan, suivis par le Japon, et ensuite pour l'UE, les Pays Bas et l'Allemagne.

La Malaisie

La Malaisie est un acteur important de la coopération internationale indonésienne ; la proximité géographique, la pratique d'une langue commune et le dynamisme des universités malaises expliquent ce fait. Il est toutefois très difficile de quantifier l'importance de cette coopération ; les statistiques ne sont pas fiables, un article récent évoque le chiffre de 12 000 pour le nombre d'Indonésiens suivant une formation supérieure en Malaisie. Plus de 2 millions d'Indonésiens travaillent en Malaisie, leurs enfants sont scolarisés dans les établissements malais.

L'Australie

L'Australie entretient depuis longtemps des relations étroites avec les universités indonésiennes. L'indonésien est enseigné dans plusieurs universités australiennes et les chercheurs australiens sont particulièrement actifs en Indonésie dans le domaine des sciences de la terre, des mathématiques, des sciences de l'ingénieur et des sciences de l'éducation (plus de 800 co-publications de 2005 à 2011). On estime qu'environ 15 000 à 17 000 indonésiens étudient en Australie. Les études y sont cependant coûteuses et l'Australie n'offre que 300 bourses annuelles. Ce flux tend à se tasser depuis quelques années.

Les Etats-Unis

Les Etats-Unis demeurent une destination choisie annuellement par plus de 7.000 étudiants indonésiens et le nombre de co-publications scientifiques a dépassé les 1.000 de 2005 à 2011. Le budget annuel de bourses offertes par la Fondation Fulbright est de l'ordre de 8,5 millions de dollars. Lors de la rencontre entre les Présidents Obama et Yudhoyono en 2010, le Président américain a annoncé que les Etats Unis débloqueraient plus de 165 millions de dollars pour un programme quinquennal en éducation supérieure afin de faire progresser fortement la mobilité estudiantine indonésienne vers les Etats-Unis. L'Agence internationale pour le développement USAID soutient fortement la coopération universitaire et scientifique notamment en sciences de l'éducation, en biotechnologies, en sciences de la mer, en agronomie, et finance des programmes concernant le changement climatique.

Le Japon

Le Japon est le troisième partenaire de la coopération internationale indonésienne. Les universités japonaises accueillent annuellement environ 1700 étudiants indonésiens, et la coopération scientifique est particulièrement dynamique (près de 1400 co-publications de 2005 à 2011). Cette coopération est fortement soutenue par l'agence japonaise de coopération internationale (JICA). Les domaines de coopération privilégiés sont l'ingénierie (en infrastructures de transport notamment), l'énergie, les ressources naturelles et la santé. Des professeurs japonais sont détachés dans les universités indonésiennes et l'enseignement du japonais progresse en Indonésie.

Le Royaume Uni

Le Royaume Uni occupe la quatrième place des pays d'accueil des étudiants indonésiens (environ 1250 de 2005 à 2011) mais la coopération scientifique est moins dynamique (moins de 400 co-publications annuelles). Un nouvel accord de coopération anglo-indonésien a été signé en novembre 2012, il prévoit le financement annuel de 150 bourses de doctorats et le développement de la recherche en sciences de l'ingénieur, en dessin industriel, en santé et en sciences de l'éducation.

Les Pays-Bas

Les Pays-Bas, ancienne puissance coloniale en Indonésie, continuent à jouer un rôle non négligeable en matière de coopération universitaire et scientifique. Quelques 800 étudiants indonésiens se rendent annuellement dans les universités hollandaises ; ils suivent des formations dispensées en anglais car le hollandais n'est pas enseigné en Indonésie. Les Pays-Bas financent un important programme de bourses : 250 bourses complètes seront offertes aux étudiants indonésiens pour la rentrée universitaire 2015. Cette coopération universitaire se double d'une coopération scientifique dynamique plaçant les Pays-Bas à la quatrième place pour les co-publications (environ 580 de 2005 à 2011). Cette coopération concerne l'environnement, l'agronomie et la santé.

L'Allemagne

L'Allemagne est un partenaire universitaire et scientifique actif en Indonésie ; environ 700 étudiants indonésiens vont annuellement suivre des formations dans des universités allemandes qui offrent des cours dispensés en anglais. La coopération scientifique allemande porte essentiellement sur l'environnement (sciences de la mer, agronomie), la gestion des risques naturels (tsunami) et les biotechnologies (notamment à des fins médicales), environ 420 co-publications de 2005 à 2011.

Les nouveaux acteurs

Deux nouveaux acteurs s'affirment progressivement en Indonésie : la Corée du Sud et la Chine. Le Premier ministre chinois, Mr Wen Jiabao, a rencontré le Président Yudhono en 2011 afin de stimuler l'accord stratégique qui a été signé entre ces deux pays en 2005. La Chine est déjà très présente en sciences de la mer, et finance des campagnes océanographiques afin d'évaluer le potentiel marin en ressources naturelles.

V- Orientation à donner à la coopération universitaire franco-indonésienne

L'Institut français d'Indonésie poursuit ses efforts pour développer les coopérations entre les établissements français et indonésiens afin d'encourager la mobilité étudiante, tout particulièrement à travers la mise en place de double-diplômes. Les projets de recherche conjoints permettant la formation de doctorants est également une priorité. L'ensemble des projets soutenus s'inscrivent dans les priorités thématiques que sont l'environnement, les sciences marines, la formation médicale et la santé publique, les sciences de l'ingénieur, le management du tourisme et de l'hôtellerie, les sciences humaines et sociales, l'économie, la formation des cadres de l'administration indonésienne, la formation professionnelle. L'IFI encourage systématiquement les programmes transversaux : lien enseignement, recherche et formation professionnelle.

L'IFI souhaite également appuyer les **partenariats avec les entreprises et les collectivités territoriales françaises** pour encourager le co-financement de bourses et permettre une meilleure formation des futurs techniciens et cadres indonésiens. L'IFI monte des partenariats tripartites avec les centres de recherche et les universités afin de fluidifier les relations entre acteurs et financiers du développement de la recherche en Indonésie. L'exemple du Programme INDESO mené par l'entreprise CLS-Argos (océanographie spatiale) démontre l'intérêt d'une offre intégrée associant technologie, recherche et formation française. Il témoigne des bénéfices d'une association entre les autorités indonésiennes (ministère en charge de la Mer et des Pêches), une entreprise française, l'Institut de Recherche et Développement, et l'IFI.

Chaque année, l'IFI organise les **Assises de la coopération franco-indonésienne pour l'enseignement supérieur et la recherche (Joint Working Group)**. Elles permettent, à partir du bilan de la coopération existante, d'établir un plan d'action pour les années qui viennent. Elles traitent tant des aspects méthodologiques de la coopération (mobilité des enseignants et des étudiants, accords interuniversitaires, systèmes de bourses, doubles diplômes, projets de recherche conjoints) que de ses thématiques (mer, environnement, risques naturels, santé, sciences de l'ingénieur, sciences humaines et sociales, formation professionnelle, tourisme). Soutenues par le ministère indonésien en charge de l'Enseignement supérieur, elles réunissent des représentants des universités indonésiennes les plus importantes et des universités françaises partenaires. Les Assises 2014, organisées à Lille, ont rassemblé plus de 250 participants, dont une délégation de 157 indonésiens. Les prochaines seront organisées à Medan (Sumatra) les 9 et 10 mars 2015.

Chiffres clés

90 universités publiques.
3162 établissements privés.

6,2 millions d'étudiants en 2012² ; prévision de 10 millions d'étudiants en 2020.
Selon l'UNESCO, environ 35 000 étudiants indonésiens sont actuellement en mobilité à l'étranger .

118 étudiants boursiers en 2013 dont 46 boursiers DDIP, 21 boursiers du DIKBUD (*Beasiswa Unggulan*) et 11 bourses cofinancées par des entreprises françaises implantées en Indonésie.

Plus de 4.200 anciens étudiants répertoriés dans un annuaire des alumni consultable sur le site Internet de l'Institut français d'Indonésie.

VI- Contacts utiles

Ambassade de France en Indonésie

M. Joël LE BAIL, Attaché pour la science et la technologie

Coordonnées : joel.le-bail@diplomatie.gouv.fr ; +62 21 319 317 95 ; www.institutfrancais-indonesia.com

² Chiffre de l'UNESCO 2012

M. Antoine DEVOUCOUX DU BUYSSON, Attaché de coopération universitaire
Coordonnées : antoine.du-buysson@diplomatie.gouv.fr ; + 62 21 23 55 79 19

Ministère de la culture et de l'enseignement primaire et secondaire indonésien :

M. Anies Baswedan, Ministre de l'Education et de la Culture (ancien Recteur de l'Université Paramadina, membre de l'équipe transition de Jokowi)

Ministère de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur :

M. Muhammad Nasir, Ministre de la recherche, de la technologie et de l'enseignement supérieur (ancien Recteur de l'Université Diponegoro)

Universités indonésiennes partenaires (liste non-exhaustive, l'IFI travaille de manière régulière avec plus de 60 établissements d'enseignement supérieur indonésiens).

- Institut Teknologi Bandung (ITB)

M. Edwan Kardena, Responsable des relations internationales

Coordonnées : kardena@pusat.itb.ac.id ; +62 22 250 0935 ; www.itb.ac.id

- Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)

M. Adi Soeprijanto, Directeur du programme post-graduate

Mme Ria Soemitro, Assistante pour le programme post-graduate

Coordonnées : int_off@its.ac.id ; +62 31 592 3411 ; www.its.ac.id

- Universitas Gadjah Mada (UGM)

Dr. Danang Sri Hadmoko, Responsable des relations internationales

Coordonnées : hadmoko@ugm.ac.id; head-oia@ugm.ac.id; +62 274 563974; <http://oia.ugm.ac.id/interface/>

Coordonnées : oia@ugm.ac.id /; +62 274 563974; <http://oia.ugm.ac.id/interface/>

- Institut Pertanian Bogor (IPB)

Dr. Edy Hartulistiyoso, Directeur des partenariats et des programmes internationaux

Coordonnées : edyhartulistiyoso@gmail.com Tel/Fax: +62 251-8622638, 8624092 Mobile : +62-81286744519

Coordonnées : ico@ipb.ac.id ; +62 251 8622642 ; www.ipb.ac.id

- Universitas Indonesia (UI)

M. Junaidi, Directeur des relations internationales

Coordonnées : io-ui@ui.ac.id ; +62 21 7888 0139 ; www.ui.ac.id

- Universitas Diponegoro (UNDIP)

M. Yuwanto, Ph.D, Vice-Recteur pour le développement et les partenariats

Mme. Ita Widowati, Resp. Directrice du programme master Double Diplôme Gestion des Ressources Côtières

Coordonnées : ita_jusup@yahoo.co.id; yuwanto@undip.ac.id; +62 (24) 7474 698 ; www.undip.ac.id

- Universitas Udayana (UNUD)

M. I Ketut Ardhana, Chef des relations internationales

M. Antaro, Responsable des relations internationales

Coordonnées : international_office@unud.ac.id ; +62 361 255316 ; www.unud.ac.id

- Universitas Sumatera Utara (USU)

Dr. Ningrum Natasya Sirait, Vice-Rectrice pour la planification et la coopération

Coordonnées : Ningrum.sirait@gmail.com; + 62-61-8215937

Dr. Esther Sorta Mauli Nababan, Responsable du bureau des relations internationales

Coordonnées : esther@usu.ac.id ; + 62-61-8279768

- Universitas Islam Negeri (UIN)

Mme. Yenny Ratna, Chef du Bureau des Relations Internationales

Coordonnées : yeniratna@yahoo.com ; + 62 21 7401925

Mise à jour : 20 novembre 2014