

Communiqué de presse

Paris , mardi 14 juin 2011

AgroParisTech et Arts et Métiers ParisTech créent un double diplôme

AgroParisTech et Arts et Métiers ParisTech annoncent la signature le 16 juin prochain d'un accord de double diplôme. Dès septembre 2011, certains élèves, sélectionnés sur l'excellence de leur parcours académique dans l'école d'origine, suivront le cursus de double diplôme.

La durée totale du cursus sera de 4 ans. Les élèves-ingénieurs doivent valider, dans leur école d'origine, les 2 premières années du cursus de leur formation, avant d'être admis en 2^{ème} année de formation d'ingénieur de l'école d'accueil.

Au terme de cette formation, le diplôme d'ingénieur de l'école d'origine et le diplôme d'ingénieur de l'école d'accueil, ainsi que le grade de master leur seront délivrés.

Cette formation s'appuiera sur les compétences du pôle « Industries et Agro-ressources » des régions Champagne-Ardenne et Picardie et sera portée par les centres Arts et Métiers ParisTech de Châlons-en-Champagne et de Paris ainsi que par le centre Agro-ParisTech de Massy.

L'objectif est de permettre :

- aux élèves-ingénieurs d'AgroParisTech, de développer des compétences approfondies en conception de systèmes industriels de production et de produits industriels, à travers les 3 axes suivants:

Mécanique, matériaux, procédés, Fluides et systèmes énergétiques, Conception, industrialisation, risque et décision.

- aux élèves d'Arts et Métiers ParisTech d'acquérir une formation en sciences et technologies du vivant et de l'environnement, dans l'un des quatre domaines de formation des ingénieurs d'AgroParisTech : Productions durables, filières et territoires pour le développement durable, Ingénierie des aliments, bio-molécules et énergie, Gestion et ingénierie de l'environnement, Ingénierie et santé : Homme, bioproduits, environnement.

Cette formation intégrée peut ainsi les conduire à exercer leur profession dans l'industrie ou les services, dans des domaines tels que l'agroalimentaire, les cosmétiques, les biotechnologies, l'agrochimie, les énergies renouvelables ou le génie de l'environnement.

Les entreprises pourront ainsi recruter des jeunes diplômés dont la double-compétence « pointue » en ingénierie leur permettra, à relever avec succès les défis du 21^e siècle touchant :

- au vivant et à l'alimentation des hommes et leur santé, en relation avec les dimensions nutritionnelles et sanitaires, la gestion durable des ressources naturelles, et la protection de l'environnement et la valorisation des territoires.

- aux technologies de pointe dans les grands domaines de la Santé, des Transports et des Energies.

Cet accord, sera signé par les directeurs des écoles : Marc Michel pour AgroParisTech et Jean Paul Hautier pour Arts et Métiers ParisTech, le 16 juin à en salle Dubos à AgroParisTech au 16 rue Claude Bernard.

A propos d'AgroParisTech

AgroParisTech est l'établissement leader pour les sciences et industries du vivant et de l'environnement. L'école forme des ingénieurs capables de réfléchir sur la complexité, et d'innover dans l'incertitude qui caractérise le vivant. Avec 2000 étudiants, 250 enseignants chercheurs et 450 chercheurs associés, 460 doctorants, 1 cursus d'ingénieur, l'établissement décline une offre complète de formation Master, Doctorat et une large gamme de formation « Executive » AgroParisTech est la 1^{ère} école d'ingénieurs à avoir créé un cursus en Apprentissage et fondé un Musée du vivant. L'établissement est membre fondateur de ParisTech et d'Agreenium. AgroParisTech est établissement support de l'école Doctorale ABIES Agriculture Alimentation Biologie Environnement Santé, et classée première école d'ingénieurs du vivant. www.agroparistech.fr

Contact presse : Monique Mizart 06 71 92 43 60 monique.mizart@gmail.com

A propos d'Arts et Métiers ParisTech

L'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers est une "Grande Ecole d'Ingénieurs". Elle forme plus de 4 500 ingénieurs toutes formations confondues par an. Etablissement Public à Caractère Scientifique, Culturel et Professionnel (EPCSCP) placé sous la tutelle du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, elle est membre fondateur des PRES Paris Tech et HeSam. En 2007, elle adopte "Arts et Métiers ParisTech" comme nom de marque.

Etablissement unique coordonné par une Direction Générale, Arts et Métiers ParisTech comprend 8 Centres d'Enseignement et de Recherche et 3 Instituts répartis sur le territoire français.

Arts et Métiers ParisTech a pour mission principale la formation initiale d'ingénieurs aux disciplines du génie mécanique, du génie énergétique et du génie industriel. www.ensam.eu

Contact presse : Aurore Tixier 06 12 30 45 66 aurore.tixier@ensam.eu www.ensam.eu