

Palaiseau, 15 septembre 2017

## **PARTENARIAT & ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR**

*MOTS -CLÉS : coopération, international, ENSTA ParisTech, IMA, monde arabe, langue et culture arabes, Histoire des sciences, Paris-Saclay, Université Paris-Saclay*

### **L'ENSTA ParisTech et l'Institut du monde arabe s'associent pour multiplier les échanges autour des sciences et du monde arabe**

Jack Lang, président de l'Institut du monde arabe (IMA) et Mojeb Al Zahrani, directeur général, ont signé le 14 septembre 2017 avec Didier Brugère, président du conseil d'administration de l'École Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ENSTA ParisTech) et Élisabeth Crépon, directrice, une convention de partenariat d'une durée de 5 ans destinée à mettre en œuvre des projets inspirés des sciences et de leurs relations au monde arabe.

#### **Une collaboration prometteuse dans le domaine des sciences liées au monde arabe**

Depuis plusieurs années, l'ENSTA ParisTech, grande École d'ingénieurs, développe une politique internationale volontariste et ambitieuse. Entretien des liens forts avec le monde arabe, elle ouvre par exemple en 2010 son premier campus offshore en Tunisie en partenariat avec l'École Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT). Par ailleurs, chaque année un certain nombre d'étudiants rejoignent les cours d'arabe proposés par l'École.

De son côté, l'IMA, fruit d'un partenariat entre la France et 22 pays arabes, véritable pont et centre de réflexion sur le monde arabe, représente un lieu de culture, de rencontre et d'échange pour tous les acteurs qui souhaitent contribuer au renforcement des relations entre la France et le monde arabe et particulièrement pour tous les acteurs du monde de l'enseignement.

Les deux institutions qui partagent des valeurs d'excellence, de transmission des savoirs et la volonté de servir le public et les étudiants, ont décidé de s'associer.

#### **Initier, développer et pérenniser des actions communes**

Disposant de multiples expertises liées au monde arabe dans des domaines tant scientifiques qu'artistiques, ainsi que dans l'apprentissage de la langue arabe, l'IMA a pour ambition de se rapprocher du monde académique et, ce faisant, de développer des liens avec le monde étudiant. Il souhaite notamment mettre en place dans les établissements du supérieur un système « d'ambassadeurs » permettant aux étudiants motivés et intéressés par la culture arabe, de la diffuser auprès du grand public lors de différentes manifestations.

Pour l'ENSTA ParisTech, cette coopération lui permet de diffuser l'Histoire des sciences auprès de ses étudiants et d'enrichir de nouvelles perspectives la formation de ceux-ci.

Les thématiques couvertes par le partenariat englobent notamment les domaines suivants : collaborations lors d'expositions de l'IMA liées aux domaines d'excellence de

l'ENSTA ParisTech, participation d'enseignants-chercheurs aux cycles de conférences de l'Institut, visites ou participations des étudiants aux ateliers de l'Institut.

**L'ENSTA ParisTech en bref : [www.ensta-paristech.fr](http://www.ensta-paristech.fr)**

Grande École d'ingénieurs sous tutelle du ministère des Armées, l'ENSTA ParisTech est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui dispense des formations diplômantes, cycle ingénieur en 3 ans, master, doctorat, Mastère Spécialisé, et qui développe une recherche appliquée de haut niveau en lien notamment avec des partenaires industriels. Elle est particulièrement reconnue par les entreprises pour son expertise dans les domaines des transports, de l'énergie et de l'ingénierie des systèmes industriels complexes notamment dans la Défense. Elle est une des écoles d'application de l'École polytechnique et accueille à ce titre des élèves polytechniciens mais également normaliens pour leur cursus d'approfondissement d'un an.

L'ENSTA ParisTech est fortement impliquée dans le développement et le rayonnement de l'enseignement supérieur français, que ce soit au niveau international, national ou local : elle est l'un des membres fondateurs de l'Université Paris-Saclay, de ParisTech et du groupe ENSTA. Depuis 2016, elle est associée à l'École polytechnique.

Les chiffres-clés sont :

- 882 étudiants dont 680 élèves en cycle ingénieur
- Plus de 35% de filles
- 29 % d'étudiants internationaux
- 72 accords de partenariats internationaux
- 21 accords de double-diplôme internationaux
- 2 campus Offshore (Tunisie et Chine)
- 13 mentions de masters dans le cadre de l'Université Paris-Saclay (référent pour la mention Mathématiques appliquées et pour 7 parcours-type (M2))
- L'ENSTA ParisTech est coopérateur de 3 écoles doctorales de l'Université Paris-Saclay
- 4 Mastères Spécialisés

**L'Institut du monde arabe en bref : <https://www.imarabe.org/fr>**

L'Institut du monde arabe a été conçu pour établir des liens forts et durables entre les cultures pour ainsi cultiver un véritable dialogue entre le monde arabe, la France et l'Europe. Cet espace pluridisciplinaire est un lieu privilégié d'élaboration de projets culturels, bien souvent pensés en collaboration avec les institutions, les créateurs et les penseurs du monde arabe.

#### **CONTACTS-PRESSE**

<b>ENSTA ParisTech</b> Sandra LANFRANCHI Coordinatrice relations presse 01 81 87 17 75 <a href="mailto:relationspresse@ensta-paristech.fr">relationspresse@ensta-paristech.fr</a> <a href="#">notre espace presse</a>	<b>Institut du monde arabe</b> Mélanie MONFORTE Presse française et internationale 01 40 51 38 62 <a href="mailto:mmonforte@imarabe.org">mmonforte@imarabe.org</a>
--	--