



COMMUNIQUE DE PRESSE – 18 FEVRIER 2026

## L'École polytechnique et l'Université de Waseda officialisent un partenariat pour renforcer les collaborations académiques et scientifiques



©Université de Waseda

Lors de sa récente mission au Japon, une délégation de l'École polytechnique, dirigée par Gaëlle Le Goff, Directrice des Affaires Internationales, a entériné un accord de coopération avec l'Université de Waseda. Ce nouveau partenariat, signé le 22 janvier 2026, marque une étape significative dans les relations entre les deux institutions, ouvrant des perspectives inédites pour les étudiants et chercheurs en économie et en mathématiques appliquées.

Ce nouvel accord vient formaliser et structurer les liens préexistants entre l'École polytechnique et l'Université de Waseda, notamment des collaborations ponctuelles entre chercheurs dans les domaines des mathématiques appliquées et de l'économie, en offrant un cadre clair pour la mobilité étudiante et les projets de recherche conjoints.

Lors de la visite à Tokyo, la délégation de l'École polytechnique a rencontré Monsieur Yuzo USAMI, Directeur du Centre pour l'Éducation Internationale de Waseda, ainsi que des professeurs des facultés de Sciences Politiques et Économiques et de Sciences Fondamentales et Ingénierie. Ces échanges ont permis de présenter les programmes de mobilité de l'École polytechnique, tel que le PRTI (Programme de Recherche pour les Talents Internationaux) soutenu par la Fondation de l'École polytechnique, et d'explorer les modalités d'accueil des étudiants de Waseda à l'X.

## Des opportunités concrètes pour les étudiants et les chercheurs

Ce partenariat ouvre des perspectives inédites pour les étudiants et chercheurs des deux institutions :

- Programmes d'échange académique, permettant aux étudiants de suivre des cours dans des disciplines variées, tout en bénéficiant d'un environnement culturel et scientifique stimulant,
- Collaborations de recherche entre les laboratoires des deux institutions, avec un accent sur les projets interdisciplinaires en économie et en mathématiques appliquées.

Depuis 2018, des chercheurs de Waseda participent régulièrement à des séminaires et ateliers organisés par le Centre de Mathématiques Appliquées (CMAP) et le Centre de Recherche en Économie et Statistique (CREST) de l'École polytechnique. Ce nouvel accord vise à élargir ces échanges et à offrir un cadre formel pour les étudiants et chercheurs des deux institutions.

*« Depuis la signature, dès 1994, d'un partenariat stratégique avec l'Université de Tokyo, le Japon est un partenaire historique et stratégique pour l'École polytechnique. Notre présence ici aujourd'hui témoigne de notre volonté de développer des synergies renforcées entre nos établissements, nos laboratoires et nos écosystèmes d'innovation. La signature de cet accord avec l'Université de Waseda en atteste. Ce partenariat ouvre à nos étudiants et chercheurs des perspectives internationales uniques, tout en approfondissant nos collaborations scientifiques dans des domaines clés tels que l'économie et les mathématiques appliquées. »* a indiqué Gaëlle Le Goff, Directrice des relations internationales de l'École polytechnique.

---

### CONTACT PRESSE

Laëtitia PIRIOU  
+ 33 1 69 33 38 70 / + 33 6 66 53 56 10  
laetitia.piriou@polytechnique.edu



**À PROPOS DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE** / L'École polytechnique est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche qui cultive la pluridisciplinarité et l'excellence scientifique. L'X associe recherche, enseignement et innovation au meilleur niveau scientifique et technologique. Sa formation promeut une culture d'excellence à forte dominante en sciences, ouverte sur une grande tradition humaniste. À travers son offre de formation – bachelor, cycle ingénieur polytechnicien, master, programmes gradués, programme doctoral, doctorat, formation continue – l'École polytechnique forme des décideurs à forte culture scientifique pluridisciplinaire en les exposant à la fois au monde de la recherche et à celui de l'entreprise. Avec ses 23 laboratoires, dont 22 sont unités mixtes de recherche avec le CNRS, le centre de recherche de l'X travaille aux frontières de la connaissance sur les grands enjeux interdisciplinaires scientifiques, technologiques et sociétaux. L'École polytechnique est membre fondateur de l'Institut Polytechnique de Paris.

[www.polytechnique.edu](http://www.polytechnique.edu)