



Troisième édition de la Geneva Science Diplomacy Week : un succès grandissant !

Pour la troisième année consécutive, la Geneva Science Diplomacy Week (GSDW) réunira, du 10 au 14 juin, une trentaine de personnes - sur un nombre record de candidatures - qui s'immergeront dans la Genève internationale et s'initieront à la diplomatie scientifique à travers une série de conférences, de séminaires et d'ateliers.

De la future gouvernance des technologies climatiques, que les participants seront invités à tester à travers un jeu de simulation, à une présentation du tout nouvel Open Quantum Institute (OQI), dont l'ambition est de mettre cette technologie du futur au service des Objectifs de développement durable de l'ONU, en passant par une présentation sur les implications militaires et sécuritaires actuelles de l'intelligence artificielle, les sujets de discussion ne manqueront pas.

L'originalité de cette approche est de réunir des personnes de différents pays (25 au total cette année) et de différents horizons. Elles viennent du monde universitaire, de la diplomatie, de la science, des gouvernements, des organisations internationales, de l'industrie et des ONG. A terme, l'espoir est que les participants développent une culture commune de la discussion qui aidera à surmonter les obstacles traditionnellement rencontrés dans la politique multilatérale.

Initié par GESDA en 2022, le programme GSDW offre une expérience unique d'immersion, d'apprentissage et de réseautage dans le centre de gouvernance mondiale de Genève. Grâce à des simulations pratiques, des études de cas interactives, des visites de terrain et des opportunités de réseautage de haut niveau, les participants appliqueront des stratégies de diplomatie scientifique anticipative pour s'assurer que les avancées scientifiques de pointe telles que l'IA, les neurotechnologies, l'informatique quantique ou les technologies climatiques soient déployées au profit du plus grand nombre possible de personnes et pour le bien de la planète.

Les partenaires du programme cette année sont : Le CERN, le Centre de politique de sécurité de Genève, the Geneva Science-Policy Interface, the International Network for Government Science Advice, l'Union interparlementaire, l'EPF de Zurich, l'Université de Genève, la jeune Académie suisse, foraus, l'Organisation mondiale de la santé, le Comité international de la Croix-Rouge et UNITAR.