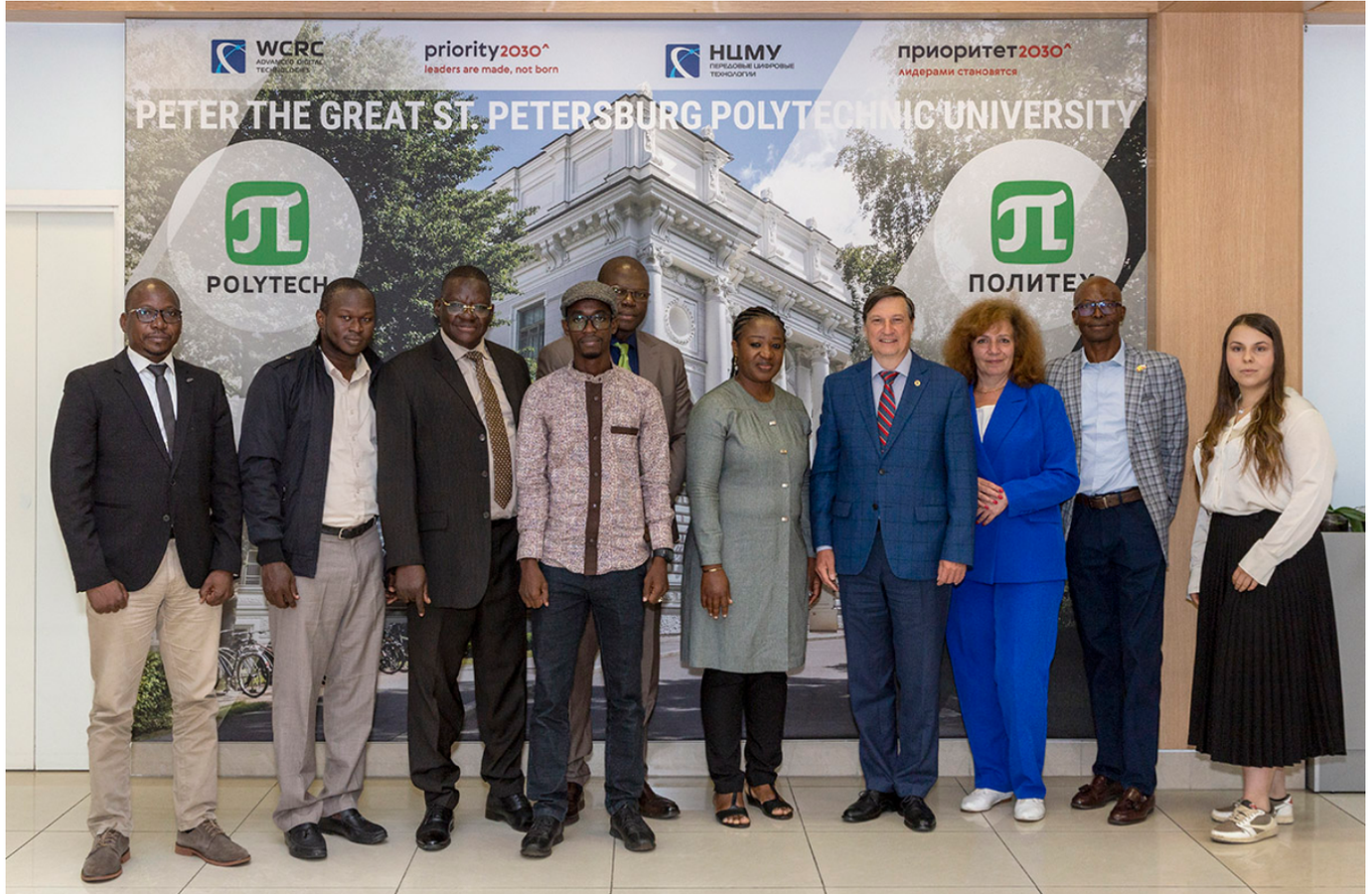


L'Université d'Été de RAFU a ouvert ses portes à l'Université Polytechnique

16.09.2024

Le 16 septembre, l'Université Polytechnique a reçu une délégation représentative du Centre National d'Intelligence Artificielle et de Robotique relevant du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique de la République du Mali, dirigée par Ousmane Guindo. Il est conseiller technique chargé des questions administratives et institutionnelles.



Cette année, 19 universités russes participantes au Réseau Universitaire Russo-Africain (RAFU) organisent les programmes de l'Université d'Été RAFU pour renforcer les qualifications de plus de 270 citoyens africains. Du 16 au 22 septembre, les représentants du Centre National suivront une formation sur six modules éducatifs.

La délégation a été accueillie par Dmitry Arseniev, Vice-recteur aux Affaires Internationales de l'Université Polytechnique de Saint-Pétersbourg (SPbPU) ; Alla Mazina, Secrétaire du Présidium de RAFU et Chef adjoint du Département de la Coopération Internationale de SPbPU ; et Issa Togo, Consul Honoraire du Mali à Saint-Pétersbourg et Professeur Associé à l'École Supérieure de Génie Hydraulique et de Construction Énergétique de SPbPU.



"Aujourd'hui, nous sommes à l'aube de nouvelles opportunités dans le domaine de l'intelligence artificielle et des technologies avancées. Notre objectif principal est de former des professionnels hautement qualifiés capables d'apporter une contribution significative au développement de la science et des technologies. Il est important de se rappeler que la base de tout réside dans une compréhension approfondie des mathématiques avancées, qui constitue un fondement solide pour les réalisations futures. Nous sommes fiers que notre université conserve de solides écoles de mathématiques, qui ont été une source d'ingénieurs et de scientifiques talentueux travaillant dans le monde entier. Notre équipe est prête à ouvrir ses portes pour des stages et une collaboration avec de jeunes chercheurs afin d'avancer ensemble," a déclaré Dmitry Arseniev.

M. Ousmane Guindo a exprimé sa gratitude pour l'accueil et a présenté la professeure Sogoba Jacqueline Konaté, Directrice du Centre National d'Intelligence Artificielle et de Robotique.



"Nous sommes ravis d'avoir l'opportunité de visiter l'Université Polytechnique, l'une des principales institutions d'ingénierie de Russie. Une telle coopération revêt une importance particulière pour l'Afrique et dure depuis des décennies. De nombreuses générations de scientifiques et de chercheurs ont bénéficié d'une éducation russe, qui est devenue la base de leur succès. Aujourd'hui, nous visons à tirer parti de cette expérience, en formant des enseignants qualifiés capables de contribuer au développement de la science et de la technologie en République du Mali. La collaboration avec l'Université Polytechnique ouvre de nouvelles opportunités pour nous, notamment des stages, des projets communs et la mobilité académique. Nous sommes convaincus qu'ensemble, nous pourrions atteindre des résultats significatifs," a souligné M. Ousmane Guindo.