

Une table ronde - un pont, reliant les futurs spécialistes africains aux horizons éducatifs de SPbGLTU

03.04.2026

En mars, une table ronde destinée aux étudiants du département préparatoire venant d'Afrique s'est tenue à l'Université d'État de génie forestier de Saint-Petersbourg nommée d'après S.M. Kirov (SPbGLTU). Les auditeurs ont découvert le programme de master « Politique et économie forestières » (FORPEC), dont l'enseignement est dispensé en anglais.



Les principaux chercheurs scientifiques et membres du corps professoral ont présenté leurs départements, en mettant l'accent sur les orientations scientifiques clés et les sujets de recherche actuels pour ceux qui souhaiteraient poursuivre leurs études à l'université au niveau de la licence (baccalauréat), du master ou du doctorat.



Svetlana Tereshchenko, directrice du Centre international des affaires et de l'éducation, a chaleureusement accueilli les participants et a particulièrement souligné l'importance des informations concernant les opportunités qu'offre l'étude à l'Université d'État de génie forestier de Saint-Pétersbourg (SPbGLTU).



La partie centrale de la rencontre a consisté en des présentations par les départements des possibilités d'études à l'Université d'État de génie forestier de Saint-Pétersbourg (SPbGLTU) et de ses orientations scientifiques :

1. Le Prof. A.S. Alekseev, chef du Département d'inventaire forestier, d'aménagement forestier et de systèmes d'information géographique, a fait une présentation de son département. Les recherches et développements uniques, en particulier l'utilisation de drones dans la surveillance forestière, ont suscité un grand intérêt parmi l'auditoire.
2. E.N. Kuznetsov, qui dirige le Département de sylviculture, a partagé des informations sur la mise en œuvre de technologies avancées dans le domaine de la gestion forestière et des parcs forestiers.
3. Le Prof. A.V. Gryazkin (Département de sylviculture) a mis en lumière le potentiel d'utilisation des ressources forestières non ligneuses.
4. D.A. Danilov, chef du Département de pédologie, a présenté les orientations clés des activités éducatives et scientifiques du département.
5. Le Prof. A.V. Zhigunov (chef du Département des cultures forestières) a fait découvrir aux participants les méthodes modernes de sélection, d'augmentation de la productivité des forêts et de reboisement.

6. N.A. Mamaev a présenté un aperçu des activités du Département de protection des forêts, de science du bois et de gestion de la faune. Il a également parlé des collections uniques du complexe muséal de l'université.
7. Le Prof. O.I. Antonov a présenté le Département d'écologie générale, d'anatomie et de physiologie végétales.



La richesse des programmes éducatifs de SPbGLTU a été soulignée lors de la rencontre. Les participants ont eu l'opportunité de discuter des aspects pratiques des différentes filières de formation en personne. Les étudiants se voient offrir une opportunité unique de choisir entre un système d'apprentissage modulaire flexible et des cursus académiques classiques fondamentaux.



Un intérêt particulier a été suscité par les sujets directement liés aux défis contemporains : la gestion forestière durable à l'aide des technologies de l'information et des SIG, le développement du tourisme écologique, l'utilisation efficace des ressources forestières (y compris l'apiculture), ainsi que la surveillance des écosystèmes forestiers à l'aide de drones et d'autres domaines d'actualité.

Les étudiants ont démontré un vif intérêt pour leurs études à l'université. Nous souhaitons aux étudiants de trouver ici leur chemin vers un avenir réussi.