

Des spécialistes de pays africains ont été formés en Crimée dans le cadre du programme d'été de la RAFU

21.08.2024



« Je déclare hardiment que l'université du réseau russo-africain a eu lieu ! » C'est une bonne pratique pour nous et nos collègues étrangers. C'est la deuxième fois que nous menons un tel projet et nous avons l'intention de poursuivre notre coopération. Nous avons tous acquis de nouvelles connaissances et une grande expérience. « Les participants ont vu les possibilités offertes par l'université, se sont familiarisés avec la péninsule et, surtout, ont acquis des connaissances qu'ils pourront mettre en pratique à l'avenir », a déclaré Sergey Yurchenko, premier vice-recteur chargé des activités internationales et de la politique d'information de l'université Vernadsky KFU.



« Je suis arrivée en Russie en 2016, j'ai étudié à Rostov-sur-le-Don à l'Université fédérale du Sud et j'y travaille maintenant. » J'ai toujours été attirée par la Russie, son histoire, sa culture et sa civilisation. De plus, la qualité de l'enseignement est très élevée. Je connais personnellement l'université du réseau russo-africain, car j'ai été organisatrice dans notre université à Rostov. Lorsque l'occasion s'est présentée de participer à ce projet cette année, j'ai immédiatement accepté. Je n'ai jamais été en Crimée et je peux dire que c'est vraiment un coin de paradis sur terre. L'université fédérale de Crimée est très grande et j'ai été surprise de voir que dans chaque quartier de la ville, il y a une subdivision de l'université. Ce dont je me souviens le plus, c'est du cours de premiers secours. Comme j'ai étudié le Tourisme, ces connaissances m'ont été très utiles. « J'ai apprécié la formation et je suis reconnaissant à la RAFU de m'avoir offert une telle opportunité », a déclaré le participant de l'Université du réseau russo-africain, représentant plénipotentiaire du recteur de l'Université fédérale du Sud en Afrique et au Moyen-Orient, Bola Gerges (Égypte).



 ПРЕСС-СЛУЖБА
КФУ ИМ. В. И. ВЕРНАДСКОГО