

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

RPC nomme des PDG intérimaires, et la recherche d'un sixième directeur général est en cours

Le 15 juin 2022 – RPC a nommé la Dre Diane Botelho, première conseillère scientifique en chef, et Steve Holmes, directeur de l'exploitation, en tant que PDG intérimaires pour assumer les fonctions d'Eric Cook, qui prendra sa retraite le 1^{er} juillet 2022.

M. Cook occupe le poste de cinquième directeur général/PDG de RPC depuis le 1^{er} octobre 2004. M. Cook a informé le conseil d'administration de son intention de prendre sa retraite plus tôt cette année. Le conseil d'administration souhaite reconnaître l'importante contribution de M. Cook à RPC ainsi que les nombreuses contributions qu'il a apportées à la communauté et à l'industrie par l'intermédiaire de sa participation à des conseils d'administration, des comités et des activités bénévoles.

La recherche d'un successeur est en cours. Le conseil d'administration de RPC a mis en place un processus rigoureux qui comprend la mobilisation d'une société de recherche de cadres. Une nomination devrait être annoncée à l'automne 2022.

RPC est une entreprise axée sur les processus, ce qui comprend notamment la planification de la relève. M. Holmes et la Dre Botelho sont bien préparés et soutenus pour assurer la direction générale tout au long de la période de transition.



Eric L. Cook, ing., MBA
Président-directeur général
(PDG) sortant



Diane Botelho, (Ph.D.)
Chef de la direction scientifique
/ Co-PDG par intérim



Steve Holmes, ing.
Chef des opérations /
Co-PDG par intérim

À propos de RPC

Le RPC est l'organisme provincial pour la recherche et la technologie (RTO) du Nouveau-Brunswick. Il offre des services contractuels dans les secteurs de la R-D et de la technologie dans ses installations de Fredericton, de Moncton et de St. George, au Nouveau-Brunswick. Plus de 165 scientifiques, ingénieurs et technologues disposent d'installations qui abritent des laboratoires de chimie analytique et d'essais de la qualité de l'air et mécaniques de pointe, des services complets de sciences de la vie, un laboratoire axé sur la santé du poisson reconnu à l'échelle internationale, des services complets de conception, de fabrication et d'essai de produits et un vaste éventail d'installations pilotes destinées à l'élaboration et à l'amélioration de procédés et de produits industriels et environnementaux.

Le RPC compte plus de 100 accréditations et certifications à son actif, dont l'accréditation du Conseil canadien des normes (CCN) selon la norme ISO 17025 et la certification ISO 9001:2015. De plus amples informations sur les services de RPC sont disponibles sur le site www.rpc.ca.

Personne-ressource de RPC

Eric Cook, Directeur exécutif et chef de la direction
RPC 921 ch College Hill, Fredericton
(Nouveau Brunswick) E3B 6Z9
506-452-1212
info@rpc.ca

FOR IMMEDIATE RELEASE

RPC Appoints Interim CEOs, Search for Sixth Executive Director in Progress

June 15, 2022, Fredericton, NB - RPC has appointed Dr. Diane Botelho, CSO and Steve Holmes, COO as Co-Interim CEOs, taking over the duties of Eric Cook, who will be retiring July 1, 2022.

Mr. Cook has been serving as RPC's fifth Executive Director/CEO since October 1, 2004, and informed the Board of his intention to retire earlier this year. The Board would like to recognize Mr. Cook's significant contributions to RPC as well as his many community and industry contributions on Boards, Committees and volunteer activities.

The search for a successor is in progress. The RPC Board has a rigorous process that includes the engagement of an executive search firm. An appointment is expected to be announced in the Fall of 2022.

RPC is a process-driven business which includes succession planning. Mr. Holmes and Dr. Botelho are well prepared and supported to provide executive leadership throughout the transition period.



Eric L. Cook, P.Eng., ICD.D.
Retiring CEO



Diane Botelho, Ph.D.
CSO / Co-Interim CEO



Steve Holmes, P.Eng.
COO / Co-Interim CEO

About RPC

RPC is New Brunswick's provincial research organization (PRO), a research and technology organization (RTO) with locations in Fredericton, Moncton, and St. George, NB. RPC's complement of 165 scientists, engineers, technologists and support staff operate from a 13,000 sq. meter facility housing world-class analytical chemistry and material-testing laboratories, comprehensive life science capabilities, an internationally recognized fish health lab, extensive product development, design, manufacturing and testing services, and a wide variety of pilot facilities for the development and improvement of industrial and environmental processes and products.

RPC holds over 100 accreditations and certifications including a diverse ISO 17025 scope from the Standards Council of Canada (SCC) and is ISO 9001:2015 certified. Further information about RPC's services is available from www.rpc.ca.

RPC Contact:

Eric Cook, Executive Director/CEO
Research & Productivity Council (RPC)
921 College Hill Rd, Fredericton, NB E3B 6Z9
506-452-1212
info@rpc.ca