

UFNT

Relatório de acompanhamento da missão à Rússia 14/10/2024



Entre os dias 14 e 21 de outubro de 2024, a UFNT participou da Missão Acadêmica e Científica Brasileira à Rússia organizada pela embaixada do Brasil em Moscou. A

Tendo como principal objetivo ampliar a internacionalização e firmar protocolos de cooperação interinstitucionais com Universidades dos países dos BRICS a UFNT se integrou a Missão de cooperação científica internacional Brasil-Rússia-Belarus realizada em Moscou, Rússia no período de 13-21/10/2024. Trata-se de uma iniciativa da Embaixada Brasileira em Moscou apoiada pela Andifes, que convidou as Universidades brasileiras para participarem. Nessa Missão participaram 38 representantes de mais de 20 das principais instituições de ensino e pesquisa do Brasil - entre os quais 11 reitores e cinco pró-reitores, além do Secretário de Educação Superior do MEC, Alexandre Brasil. O programa incluiu visitas a sete universidades russas, dentre elas a prestigiosa Universidade Estatal de Moscou Lomonosov.



Delegação Brasileira em recepção na residência oficial do embaixador do Brasil na Rússia.

A Delegação da UFNT na Rússia

A delegação da UFNT foi formada pelo Reitor Prof. Airton Sieben, pelo Pró-reitor de Planejamento Estratégico Prof. Freud Romão e contou na Rússia com o apoio do Ex aluno da UFNT, que atualmente cursando mestrado em Química na UTMN, Freud Romão Júnior, que atuou como facilitador nas reuniões de trabalho.



A delegação da UFNT na Missão Rússia, da direita para esquerda: Prof. Freud Romão (Pró-reitor), Prof. Airton Sieben (Reitor), Embaixador Plenipotenciário do Brasil na Rússia Rodrigo Baena Soares, Freud Romão Júnior Intérprete da UFNT/UTMN.

Durante a missão a delegação da UFNT participou dos seguintes eventos:

1. Reunião de cooperação trilateral Brasil-Rússia Belarus (entre os dias 14-16), que resultou na assinatura de um memorando de entendimento para criação da liga de Universidades Brasileiras, Russas e Belarussas, que deverá organizar reuniões anuais, alternadamente, nos três países, assegurando desta forma a continuidade da cooperação acadêmica trilateral. Além disso, prevê o funcionamento de um secretariado executivo nacional em cada país, a fim de fazer circular documentos e comunicações, entre outras funções administrativas. Entre os objetivos do projeto, destacam-se: ampliação do conhecimento mútuo sobre as características dos meios acadêmicos,

científicos e tecnológicos dos três países; identificação de áreas e projetos prioritários; geração de oportunidades para a celebração de acordos e convênios; facilitação de contatos e intercâmbio entre estudantes, professores e pesquisadores; e criação de rede de comunicação permanente entre os gestores universitários e de pesquisa e inovação.

14/10 Visita a High School of Economics durante a qual foram identificadas potencialidades para firmar protocolos de Cooperação em diversas áreas como Educação nos países dos Brics, economia de baixo carbono, matemática aplicada e muitas outras (<https://www.hse.ru/en/>)

14/10 Visita ao Research Center of Biotechnology (Russian Academy of Science-RAS), <https://www.fbras.ru/en/> . Trata-se de uma avançada estrutura de pesquisa em Biotecnologia avançada com grande potencial para parcerias;

14/10 Recepção na residência oficial do embaixador com autoridades Russas e todos os integrantes da delegação brasileiras.

15/10 Visita à Universidade de Humanidades <https://www.rsuh.ru/en/>, nessa instituição foi identificado potencial para estabelecimento de Cooperação na área das Humanidades e das Sociais aplicadas com foco para o Instituto de Vigotski que pesquisa as contribuições da teoria histórico cultural.

16/10 Visita à fundação Solkovo e ao Centro de pesquisas Skoltek, com potencialidade para protocolos de Tecnologias digitais, empreendedorismo e inovação. <https://new.skoltech.ru/en/>

16/10 Visita à Universidade Estatal Agrária da Rússia Timyrazheva: <https://www.timacad.ru/> Essa Universidade mostrou-se muito interessada em estabelecer um protocolo de entendimento para intercâmbio acadêmico e pesquisas nas áreas da ciênas Agrárias, como foco em biofertilizantes e produção de alimentos de origem animal e vegetal. Trata-se de uma Universidade parceira da gigante Russa PhosAgro, a maior fornecedora mundial de adubos, inclusive para o Brasil.

17-18/10 Fórum dos Reitores dos Brics na Universidade Estatal de Moscou Academic Lomonosov, onde foi possível estabelecer contatos com diversas Universidades dos Brics interessadas em firmar protocolos de cooperação. Todas as informações estarão à disposição dos interessados no Instituto Inova-IN da UFNT, na Coordenação de Internacionalização.



Delegação Brasileira no Fórum de Reitores dos Brics

19-21/10 Visita à Universidade Estatal de Tyumen (UTMN)
<https://www.utmn.ru/en/>, para celebração do acordo de cooperação.



A Delegação da UFNT visitando a Universidade Estatal de Tyumen na Rússia para assinatura de protocolo de cooperação.



Assinatura do protocolo de cooperação entre a UFNT e a UTMN.

Visita as instalações da Universidade Estatal de Tyumen



Visita ao Laboratório de Genoma do Instituto XBio da UTMN.



Visita à estação Polígono do Carbono da UTMN em Tyumen.



Da direita para a Esquerda: Reitor Airton (UFNT), Prof. Feud (UFNT), Vice-Reitor Tolstikov (UTMN), Freud Romão JR. Ex-aluno da UFNT atualmente mestrando na UTMN, atuou como facilitador do protocolo de cooperação.