



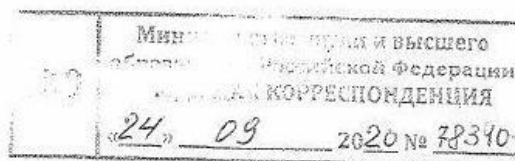
ПОСОЛЬСТВО БРАЗИЛИИ  
В МОСКВЕ

№ 12

Посольство Федеративной Республики Бразилии свидетельствует свое уважение Министерству науки и высшего образования Российской Федерации (Департаменту международного сотрудничества) и имеет честь сообщить, что Национальная научно-образовательная сеть Министерства науки, технологии и инноваций в недавнем прошлом запустила Национальную платформу исследовательской инфраструктуры, которая представляет собой единую базу данных действующих в Бразилии лабораторных мощностей и исследовательского оборудования.

2. Помимо предоставления научно-техническому сообществу доступа к данным об исследовательской инфраструктуре Бразилии данная платформа имеет целью содействие совместному использованию ресурсов и сотрудничеству между группами ученых разных направлений из различных организаций и стран, что является важным фактором для развития международного сотрудничества.

3. Национальная платформа исследовательской инфраструктуры располагается по адресу <https://pnipe.mctic.gov.br>. Данные доступны на португальском и английском языках.



sk 18/09/2020



4. В данной связи Посольство Бразилии любезно просит по возможности довести информацию о запуске Национальной платформы исследовательской инфраструктуры до сведения высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов, заинтересованных в сотрудничестве с бразильскими партнерами.

5. Посольство Федеративной Республики Бразилии пользуется случаем, чтобы возобновить Министерству науки и высшего образования Российской Федерации уверения в своем самом высоком уважении.

Копия: Латиноамериканский департамент МИД России





EMBAIXADA DO BRASIL  
EM MOSCOU

Nº 12

A Embaixada da República Federativa do Brasil cumprimenta o Ministério da Educação e Ciência da Federação da Rússia (Departamento Internacional) e tem a honra de informar que a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP), vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), lançou, recentemente, a Plataforma Nacional de Infraestrutura de Pesquisa (PNIPE). A PNIPE servirá como um banco de dados unificado sobre instalações laboratoriais e equipamentos de pesquisa em operação no Brasil.

2. Além de fornecer à comunidade científica e tecnológica o acesso a informações sobre infraestruturas de pesquisa existentes no Brasil, a plataforma tem como objetivo incentivar o uso compartilhado de recursos e a colaboração entre grupos de pesquisa de diferentes áreas, instituições e países, o que representa importante possibilidade de cooperação internacional.

3. A Plataforma Nacional de Infraestrutura de Pesquisa (PNIPE) pode ser acessada pela página eletrônica <https://pnipe.mctic.gov.br>. As informações estão disponíveis em português e inglês.

4. Diante do que precede, a Embaixada do Brasil muito agradecerá fosse avaliada a conveniência de informar às instituições de ensino e



pesquisa potencialmente interessadas em cooperar com suas congêneres brasileiras o lançamento da Plataforma Nacional de Infraestrutura de Pesquisa.

5. A Embaixada da República Federativa do Brasil aproveita a oportunidade para renovar ao Ministério da Educação e Ciência da Federação da Rússia os protestos de sua mais alta consideração.

C/C: Departamento de América Latina (MID)

