



FUNDAÇÃO SCHLUMBERGER CIENTISTAS PARA O FUTURO

A Fundação Schlumberger receberá novas candidaturas para o programa de bolsas “Cientistas para o Futuro”, no período de **4 de setembro a 10 de novembro de 2023**. Essas bolsas serão para o ano acadêmico de 2024–2025.

O programa “Cientistas para o Futuro”, lançado em 2004, concede bolsas de estudo a mulheres provenientes de países com economias em desenvolvimento e emergentes. Essas bolsas podem ser utilizadas para obtenção do grau de doutoramento ou posição de pós-doutoramento em ciência, tecnologia, engenharias e matemática (STEM), nas principais universidades do mundo.

A Fundação Schlumberger está comprometida em ajudar a promover a igualdade de gênero nessas áreas das ciências e reconhece que o acesso pleno a essas áreas, e a promoção do envolvimento das mulheres em STEM, é essencial para o empoderamento de mulheres. Facilitando a pesquisa STEM para mulheres cientistas em economias emergentes, os avanços científicos e tecnológicos serão aprimorados nas comunidades locais e regiões de onde as candidatas que se beneficiam deste programa são provenientes.

Desde o seu lançamento em 2004, 863 mulheres de 90 países se beneficiaram do programa de Bolsas da Fundação Schlumberger “Cientistas para o Futuro” para realizar pesquisas de doutoramento e pós-doutoramento em STEM nas principais universidades e institutos de pesquisas fora de seu país de origem.

Os subsídios da bolsa “Cientista para o Futuro” são baseados nos custos reais das despesas elegíveis até um máximo de US \$50.000 por ano para o doutoramento e um máximo de US \$ 40.000 por ano para o pós-doutoramento, podendo ser renovados até a conclusão dos estudos. As concessões de renovação estão sujeitas ao desempenho, recomendações de supervisores e forte evidência de planos de reintegração ao país de origem.

As candidatas devem estar inscritas, ter sido admitidas ou estar matriculadas em uma universidade estrangeira ao apresentar a sua candidatura. Além disso, as candidatas devem possuir um excelente histórico acadêmico, demonstrar habilidades de liderança, atividades de alcance comunitário e ter um histórico de incentivo a mulheres nas áreas STEM. As candidatas também devem provar seu compromisso de retornar ao seu país de origem após a conclusão de seus estudos para contribuir para o desenvolvimento econômico, social e o avanço tecnológico nas suas regiões de origem, fortalecendo assim o ensino em STEM e as faculdades de pesquisa dos seus países de origem. Além disso, por meio de sua liderança, as bolsistas podem promover o avanço do empreendedorismo com base na ciência. Adicionalmente, espera-se que as candidatas contribuam para o setor público, onde as suas recém-adquiridas habilidades técnicas e científicas podem ajudar a fornecer suporte baseado em evidências para a formulação de políticas STEM, incluindo tópicos de representação de gênero.

A Fundação Schlumberger é uma organização sem fins lucrativos que apoia a educação em ciência e tecnologia, reconhecendo a ligação entre ciência, tecnologia e desenvolvimento socioeconômico, bem como o papel fundamental da educação na realização do potencial individual. O principal programa da Fundação Schlumberger são as bolsas “Cientista para o Futuro”.

TODA A INFORMAÇÃO SOBRE O PROGRAMA CIENTISTA PARA O FUTURO PODE SER ENCONTRADA EM:

www.facultyforthefuture.net

SE VOCÊ SATISFAZ TODOS OS REQUISITOS/ CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE, CANDIDATE-SE ONLINE A PARTIR DE **4 DE SETEMBRO ATÉ 10 DE NOVEMBRO DE 2023**:

www.fftf.slb.com

A Fundação Schlumberger é uma organização sem fins lucrativos que apoia a educação científica e tecnológica. Reconhecendo a ligação entre ciência, tecnologia e desenvolvimento socioeconômico, bem como o papel fundamental da educação na concretização do potencial individual, o programa vital da Fundação Schlumberger é a Faculdade para o Futuro.

