

“Equidade de gênero na sociedade do conhecimento no Brasil: presença feminina na ciência e na tecnologia”

Alice Abreu (Universidade Federal do Rio de Janeiro -UFRJ)

Maria Coleta OLIVEIRA (Núcleo de Estudos Populacionais -NEPO /
Universidade Estadual de Campinas-UNICAMP)

Joice Melo VIEIRA (NEPO/UNICAMP)

Glaucia dos Santos MARCONDES (NEPO/UNICAMP)

alicepabreu@gmail.com; mcoleta@nepo.unicamp.br; jmvieira@nepo.unicamp.br
[:gal@nepo.unicamp.br](mailto:gal@nepo.unicamp.br)

Baseado no quadro de referência *Igualdade de Gênero e Sociedade do Conhecimento*, o artigo irá discutir as políticas e os diferentes fatores que afetam a participação das mulheres no sistema brasileiro de ciência tecnologia e informação. Com uma abordagem mais ampla que as usuais análises da participação da mulher na ciência e tecnologia, o trabalho mostra os direitos alcançados desde a Constituição de 88 e os avanços na efetiva participação feminina no campo social, educacional e de formação de recursos humanos, nas últimas décadas, bem como nas atividades vinculadas à ciência e tecnologia no mercado de trabalho. No entanto, nas posições mais altas de tomada de decisão do sistema, o número de mulheres ainda é pequeno. O artigo procura refletir sobre essa realidade e os passos necessários para uma participação plena da mulher na sociedade do conhecimento no Brasil.