

Palestrante: Deborah Martins Rafael

Título: O passado também evolui: uma visão não eurocentrista da história da matemática

Resumo: Muitos dos relatos que ouvimos ou lemos dão a impressão de que a matemática nasceu na Grécia, hibernou por um longo tempo e retomou seu desenvolvimento com o Renascimento europeu. No entanto, desde o final do século XX, uma visão não eurocentrista vem transformando essa narrativa. Nesta palestra, vamos recalculer essa rota, discutindo o protagonismo científico do Egito, do Mundo Islâmico, da Índia e da China. Vamos descobrir como as bases da matemática moderna, além da contribuição dos gregos, também foram estabelecidas muito longe do eixo europeu tradicional.