Profa. Dra. Iara Brandão de Oliveira

Professora da Universidade Federal da Bahia (UFBA), desde 1979 tendo se aposentado em 27/07/2021 após 42 anos de serviços prestados à Instituição. Aposentou-se como Professora Titular, posição alcançada em 26/01/2018, com lotação no Departamento de Engenharia Ambiental, Escola Politécnica/UFBA. É PhD em Engenharia Ambiental pela Universidade de Michigan (1995); Mestre em Geofísica Aplicada pelo Centro de Pesquisa em Geofísica e Geologia da UFBA (1984); Bacharel e Licenciada em Física pela UFBA (1977). Após seu doutorado, suas pesquisas foram concentradas na área de Engenharia Ambiental, com ênfase em Hidrodinâmica em Meios Porosos, e Fluxo Multifásico em Meio Poroso Insaturado; bem como pesquisas em Água Subterrânea, nos temas: Qualidade da Água Subterrânea e Correlação com Fatores Ambientais, e Indicadores de Qualidade da Água Subterrânea. Na Escola Politécnica lecionou as disciplinas de graduação: ENG D22 - Qualidade do Solo I e ENG 269 - Ciências do Ambiente; e de Pós-Graduação: ENG C18 - Métodos de Pesquisa Quantitativos e ENG 767 - Fluxo de Águas Subterrâneas, no Mestrado em Engenharia Ambiental Urbana - MEAU/UFBA; ENG H79 Métodos Quantitativos de Dados Ambientais, no Mestrado em Meio Ambiente, Águas e Saneamento - MAASA/UFBA, e ENG M29 Estatística e Planejamento de Experimentos no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil - PPEC/UFBA.