



CÂMARA MUNICIPAL DE OLINDA

Patrimônio da Humanidade

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 27 /2023

Concede o Título de Cidadão de Olinda
ao **Senhor Fabio André Brayner dos
Santos** .

Art. 1º - Fica concedido o Título de Cidadão de Olinda ao Senhor Fabio André Brayner dos Santos, pelos relevantes serviços prestados ao Município de Olinda.

Art. 2º -Este Decreto Legislativo entra e vigor na data de sua publicação.

Casa Bernardo Vieira de Melo, em 17 de novembro de 2023.

Ricardo Sousa

Ricardo Sousa - UB



Câmara Municipal de Olinda

Recebido em 20/11/2023

Carlos Eduardo O. B.

Servidor

Carlos Eduardo O. B.
Técnico Legislativo



CÂMARA MUNICIPAL DE OLINDA

Patrimônio da Humanidade

JUSTIFICATIVA

FÁBIO ANDRÉ BRAYNER DOS SANTOS

Nascido no Recife em 29 de maio de 1969, filho de Francisco Canindé dos Santos e Maria José Brainer dos Santos, Residente na Rua Oito Nº 20 - V etapa Rio Doce Olinda/PE

Possui Graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Federal Rural de Pernambuco-UFRPE (1992-1997), Mestrado em Biofísica pela Universidade Federal de Pernambuco-UFPE (1998-2000) e Doutorado em Biologia Celular e Molecular pela Fundação Oswaldo Cruz-IOC/FIOCRUZ (2000-2004). Pós Doutorado em Biologia Celular e Molecular no NIH- National Institute of Health (2009-2010). Atualmente desenvolve atividades de Pesquisas e docência no Instituto Aggeu Magalhães da Fundação Oswaldo Cruz, lotado no Departamento de Parasitologia, onde, chefia o Laboratório de Biologia Celular e Molecular – LBCM.

Membro das Pós-Graduação em Biotecnologia em Saúde/CPqAM - FIOCRUZ e Medicina Tropical/UFPE. Atua como Líder do grupo de Pesquisa CNPq: IMUNOLOGIA DE INVERTEBRADOS certificado pelo CPqAM/FIOCRUZ, além de participar como pesquisador nos grupos de Pesquisa: Entomologia Médica/CPqRR/FIOCRUZ, Imunologia Humana - GEPIH/UFPB, LEISHMANIOSE HUMANA E ANIMAL, da Universidade Estadual do Maranhão/UEMA e BIOTEC1LIKA/UFPE.

Tem experiência na área de Biologia Geral e desenvolve pesquisa na área de Parasitologia, Microbiologia, Morfologia e Imunologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Filariose, Leishmaniose (Humana e Canina), Esquistossomose, Esporotricose, Sistema Imune de Insetos e Moluscos de importância Médica e econômica, bactérias multirresistentes, Ação de produtos naturais e sintéticos em células e microrganismos de importância médica e veterinária, Ultraestrutura, Biologia Celular e Molecular. Além de Diagnóstico e tratamento, atuando na área de Controle, prevenção e atenção à saúde de doenças negligenciadas com foco em saúde única.

É coordenador do Laboratório de Microscopia eletrônica do Instituto LIKA – iLIKA da Universidade Federal de Pernambuco – UFPE.

O Dr. Fábio Brayner sempre atuou dentro do município de Olinda na formação acadêmica de jovens do ensino médio, na educação pública (Escola João Matos Guimarães -



CÂMARA MUNICIPAL DE OLINDA

Patrimônio da Humanidade

Avenida das Garças, s.n. IV Etapa e Escola Escritor Paulo Cavalcanti - Rua 16 - 140 - V Etapa - Rio Doce- Olinda e na educação particular Colégio Criarte e Colégio Memorial do município Olinda. Também atuou na formação superior na Faculdade de Ciências Humanas de Olinda – FACHO.

Na Saúde o Dr. Fábio Brayner desenvolveu grandes trabalhos voltados a pesquisa científica no levantamento epidemiológico da Filariose realizado no Município de Olinda, onde a partir deste levantamento pode-se criar políticas públicas voltadas para o controle deste agravo no município.

Na assistência social o Dr. Fábio Brayner atuou na coordenação do Centro de Assistência Social Irene Rosa – Rio doce, onde realizou muitos eventos voltados para a comunidade dentro dos temas da saúde, qualificação técnica, qualidade de vida para várias comunidades do Município sempre na busca da integração social dos Olindenses.

Por isso, peço aos dignos pares que votem favoravelmente o presente Decreto Legislativo.

Casa Bernardo Vieira de Melo, em 17 de novembro de 2023.

Ricardo Sousa - UB

