



PALESTRANTES

Aroldo Misi (UFBA)

É livre-docente em geologia econômica/metalogênese pela Universidade Federal da Bahia desde 1979. É professor titular da Universidade Federal da Bahia e pesquisador 1A do CNPq. Foi membro da Comissão de Geociências da Capes e diretor-técnico da Companhia Baiana de Pesquisa Mineral (CBPM). Recebeu a Medalha de Ouro Henri Gorceix pela Excelência na Formação de Recursos Humanos e o diploma em Reconhecimento pela Participação no Desenvolvimento das Geociências no Brasil, ambos outorgados pela Sociedade Brasileira de Geologia. Recebeu também o diploma de Reconhecimento à Dedicção e aos Serviços Prestados ao Desenvolvimento da Geologia Econômica e Metalogênese, pelo CREA-BA, Associação Baiana de Geólogos e Sindicato dos Engenheiros da Bahia. Recebeu da Câmara de Vereadores de Salvador o título de Mestre do Ensino de Geologia na Bahia. É membro titular da Society of Economic Geologists, da Academia de Ciências da Bahia e da Academia Brasileira de Ciências (ABC). Recebeu o título de membro honorário da Sociedade Brasileira de Geologia e a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico.

Elisa Maria da Conceição Pereira Reis (UFRJ)

Doutora em ciência política pelo Massachusetts Institute of Technology (MIT), onde foi professora visitante, assim como na Ludwig Maximilian Universität e da Freie Universität Berlin (Alemanha). É professora titular da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Suas principais áreas de especialização são sociologia política e teoria sociológica. Entre seus temas de pesquisa incluem-se: estados nacionais, cidadania, elites e desigualdade social, políticas públicas. Atualmente é vice-presidente do International Social Science Council (França). É membro do Comitê de Avaliação do European Research Council. Foi vice-presidente para América Latina da Comparative Research on Poverty (Noruega). Teve outros cargos administrativos na Society for the Advancement of Social Economics (França), International Institute of Sociology (Espanha), International Sociological Association (Espanha), International Political Science Association (Canadá), International Sociological Association (Holanda), Society for the Advancement of Social Economics (França), Universidade de Salamanca (Espanha), entre outros. É membro da Academia Brasileira de Ciências e da Academia Mundial de Ciências (TWAS).

Gianna Cardoso Sagazio (IEL-CNI)

É membro do Conselho Diretor do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT); membro Conselho Consultivo da Financiadora de Inovação e Pesquisa (FINEP); membro do Conselho de Administração do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE); membro do Comitê Gestor da Sala de Inovação, do Ministério da Economia (ME) e

membro da Comissão Nacional de Coordenação do Projeto Diálogos pelo Brasil da Academia Brasileira de Ciências (ABC). Antes, passou pelo Banco Nacional de Desenvolvimento (BNDES), Nações Unidas e Fundação Dom Cabral. Possui mestrado em Desenvolvimento Econômico pela Universidade Católica de Brasília, certificada pela Wharton School University of Pennsylvania em estratégia e inovação.

Helena Bonciani Nader (Vice-Presidente da ABC)

É professora titular da Universidade Federal do Estado de São Paulo (Unifesp). É professor visitante de instituições de pesquisa nos EUA e na Itália. É membro do Conselho Superior da Capes. Seus trabalhos envolvem glicoquímica e glicobiologia, em especial o estudo da heparina e heparan sulfato. É bolsista de produtividade do CNPq nível 1 A. É membro titular da Academia de Ciências de São Paulo (Aciesp), da Academia Brasileira de Ciências e da Academia Mundial de Ciências (TWAS). É presidente de honra da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC). Recebeu diversas honrarias, dentre as quais os títulos de Grã-Cruz e Comendador da Ordem Nacional do Mérito Científico, 2008; Ordem do Mérito Naval, grau Comendador do quadro Suplementar, Marinha do Brasil, 2018; Ordem do Mérito Naval, classe Grã-Mestra, Marinha do Brasil, 2015; Ordem do Mérito da Defesa, grau Oficial, Presidência da República, 2016; Medalha Carneiro Felipe, Comissão Nacional de Energia Nuclear, 2016; Classics in Cell Biology, Sociedade Brasileira de Biologia Celular, 2018; Science Service Award, Federação de Sociedades de Biologia Experimental, Fesbe 2018; Grão-Mestre da Ordem Nacional do Mérito Educativo, Presidência da República, 2018; entre outros.

Jailson Bittencourt de Andrade (Vice-Presidente Regional da ABC)

Doutor em ciências em química analítica e inorgânica (PUC-RJ), é professor titular e pró-reitor de Pós-graduação e Pesquisa do Centro Universitário Senai-Cimatec. É professor titular aposentado da Universidade Federal da Bahia (UFBA), mas continua atuando na UFBA no âmbito do Propap (Programa Especial de Participação de Professores Aposentados nas atividades de pesquisa e ensino de Pós-graduação) e coordenando o Centro Interdisciplinar de Energia e Ambiente (CIEnAm-UFBA). Coordena o INCT em Energia e Ambiente e o Estudo Multidisciplinar da Bahia de Todos os Santos - Projeto Kirimurê. Foi secretário Nacional de Políticas e Programas de Pesquisa e Desenvolvimento do MCTIC (2015-2017), onde entre outros, coordenou a elaboração da Estratégia Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento Econômico e Social 2016-2022. Presidiu a Sociedade Brasileira de Química, que criou em 2016 o “Prêmio Jailson Bittencourt de Andrade”. É pesquisador 1A do CNPq. Recebeu os títulos de Comendador e Grã-Cruz da Ordem Nacional do Mérito Científico, assim como a Medalha Almirante Tamandaré (Marinha do Brasil); Medalha do Pacificador Duque de Caxias, do Exército Brasileiro; Medalha 70 anos da Pontifícia Universidade Católica do RJ; a JBCS Medal of Honor 2016, entre outras honrarias. É membro titular da Academia Brasileira de Ciências, atuando como vice-presidente Regional NE&ES 2019-2022. É presidente da Academia de Ciências da Bahia e *Fellow* da Royal Society of Chemistry.

Leone Peter Correia da Silva Andrade (Senai-Cimatec)

Doutor em engenharia aeronáutica e mecânica pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA). Hoje é reitor do Senai-Cimatec, além de diretor de Tecnologia e Inovação do Campus Integrado de Manufatura e Tecnologia. Tem experiência na área de engenharia mecânica, com

ênfase em processos de fabricação, gestão de ensino superior e pesquisa e principalmente em gestão de tecnologia e inovação.

Luis Manuel Rebelo Fernandes (PUC-Rio)

Doutorado em ciência política e sociologia pelo Instituto Universitário de Pesquisas do Rio de Janeiro (IUPERJ). Atualmente é professor do Instituto de Relações Internacionais (IRI) da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro e professor adjunto da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Suas pesquisas focam em temas de economia política das relações internacionais, dentre os quais os desafios da inovação e do desenvolvimento na era do conhecimento. Como gestor público, exerceu as funções de secretário executivo do Ministério da Ciência e Tecnologia, presidente da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP), diretor científico da Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro (FAPERJ), secretário executivo do Ministério do Esporte e coordenador do Grupo Executivo da Copa do Mundo 2014, além de assessor especial do Ministro da Defesa.

Luiz Drude de Lacerda (UFC)

Doutor em ciências biológicas / biofísica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Pesquisador 1A do CNPq. É professor titular da Universidade Federal Fluminense e professor titular da Universidade Federal do Ceará. Suas pesquisas em ecologia têm ênfase em biogeoquímica e contaminação ambiental. Foi pesquisador visitante em universidades da Alemanha e na França. Foi diretor científico (2015-2019) da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Ceará (FUNCAP). Foi membro de comitês assessores do CNPq e da CAPES, assim como do Comitê Diretor do Painel Brasileiro de Mudanças Climáticas e foi coordenador da Sub-rede de Mudanças Climáticas e Oceanos da Rede Clima do Ministério da Ciência e Tecnologia, entre outros. Dentre várias honrarias, recebeu a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico, 2018; o Prêmio Bunge, na categoria Vida e Obra na área de Oceanografia. É membro da Academia Brasileira de Ciências e desde 2016 faz parte de seu Conselho Consultivo. É membro da Academia Mundial de Ciências (TWAS), da Academia Cearense de Ciências (ACECI) e da Future Earth Coasts Academy. É membro do Conselho Científico da International Society for Mangrove Ecosystems.

Luiz Roberto Liza Curi (CNE)

Sociólogo e doutor em economia pela Unicamp. Atualmente é presidente do Conselho Nacional de Educação. Presidiu a Câmara de Educação Superior e o Instituto de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira do Ministério da Educação. É membro do Conselho Superior da CAPES e do Conselho do IPHAN. No Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais do MCTIC, é responsável pelo programa de implantação da Universidade no âmbito da Organização Social. Foi chefe de gabinete e assessor especial do presidente do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos. Foi diretor geral de Políticas de Educação Superior Ministério da Educação. Foi membro do Comitê de Avaliação da OEA e responsável pela representação brasileira no Comitê Mercosul de Educação Superior. Foi assessor especial e chefe de gabinete no CNPq, onde dirigiu a Revista Brasileira de Tecnologia e atuou como secretário executivo do Programa Avaliação e Perspectivas em Ciência e Tecnologia. Atuou ainda intensamente em cargos administrativos da área de C&T e educação do Estado de São Paulo.

Manoel Barral Netto (IGM-Fiocruz)

Médico com doutorado em patologia humana. É pesquisador titular da Fundação Oswaldo Cruz, na Bahia, onde atualmente é vice-presidente de Educação, Informação e Comunicação. Sua principal atividade de pesquisa é na área de imuno-regulação de doenças parasitárias, principalmente leishmanioses e malária. É membro do Comitê Gestor do Fundo Setorial de Saúde (MCTIC) e do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia (CCT) desde 2016. Foi pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFBA e diretor da Faculdade de Medicina da Bahia (UFBA). Foi diretor de Programas Temáticos e Setoriais e diretor de Cooperação Institucional do CNPq. Dirigiu o Instituto Gonçalo Moniz (Fiocruz-Bahia). É membro titular da Academia Brasileira de Ciências. Recebeu a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico.

Pedro Fernando da Costa Vasconcelos (IEC)

Doutorado em medicina e saúde pela Universidade Federal da Bahia. Pesquisador do Instituto Evandro Chagas, onde já foi diretor. É professor adjunto de patologia geral da Universidade do Estado do Pará. É diretor do Centro Colaborador da OMS/OPAS para Pesquisa e Referência em Arbovírus, e coordenou o Laboratório de Referência Nacional de Dengue, Febre Amarela, Chikungunya, West Nile e Outras Arboviroses, ambos sediados no IEC. Membro titular da Academia Paraense de Ciências, da Academia de Medicina do Pará e da Academia Brasileira de Ciências. Recebeu a Comenda da Ordem do Mérito Médico e a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico. Recebeu a comenda e medalha do Mérito da Cabanagem, da Assembleia Legislativa do Estado do Pará. Membro honorário internacional da American Society of Tropical Medicine and Hygiene. Foi membro de diversos comitês nacionais internacionais na área de saúde pública. Participou diretamente no isolamento e caracterização de mais de 10 mil isolados virais e na identificação taxonômica de mais de 100 vírus novos para a ciência. Coordenou a equipe do Instituto Evandro Chagas que demonstrou originalmente ao mundo que o Zika vírus causa microcefalia e outras malformações congênitas.

Sergio Machado Rezende (UFPE)

Doutor em engenharia elétrica e ciência pelo Massachusetts Institute of Technology (MIT). É professor titular no Departamento de Física da Universidade Federal de Pernambuco. Trabalha em pesquisa na área de física de materiais, com ênfase em materiais magnéticos e propriedades magnéticas, atuando em física experimental e física teórica. Foi professor associado na Puc-Rio e professor titular na Unicamp. Antes de ter sido ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação (2005-2010), teve inúmeros cargos em gestão de C&T: foi presidente da Finep; secretário de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente do Estado de Pernambuco; secretário do Patrimônio, Ciência e Cultura da Prefeitura de Olinda; diretor científico da Facepe durante sua implantação; diretor do Centro de Ciências Exatas e da Natureza e chefe do Departamento de Física da UFPE. É membro da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, da Sociedade Brasileira de Física, da American Physical Society e do Institute for Electrical and Electronic Engineers, da Academia Brasileira de Ciências e da Academia Mundial de Ciências (TWAS). Em 2009, foi o único físico brasileiro escolhido pela American Physical Society para receber o "Outstanding Referee Award". Recebeu o Prêmio Anísio Teixeira da Capes; o prêmio Bunge e o prêmio de Ciência da Fundação Conrad Wessel. Recebeu a Grã-Cruz da Ordem do Mérito Científico e a Ordem do Mérito Educativo.