



Adilson Gonçalves, nascido em Bangu, Rio de Janeiro, em RJ, em 10 de maio de 1939, concluiu em 1950 seus primeiros estudos primários, na Escola Getulio Vargas, e secundários, em 1958, no Colégio Estadual Professor Daltro Santos.

Escolheu a carreira de Professor como sua vocação primeira e optou por fazer o vestibular para a Faculdade Nacional de Filosofia, Rio de Janeiro, onde concluiu, com lauda, os cursos de Bacharelado e Licenciatura em Matemática em 1964.

Aprovado em concurso público para o cargo de Professor do então Estado da Guanabara, lecionou até meados de 1967 no Colégio Estadual Visconde de Cairu, no Méier-RJ.

Em Agosto de 1967, desligou-se do cargo de Professor estadual e através de uma Bolsa do CNPq, iniciou seus estudos de Pós-Graduação, em Matemática, na Universidade de Chicago, obtendo o grau de Mestre em 1968, e o de Doutor em Julho de 1971.

Na sua volta ao Brasil, iniciou sua carreira Acadêmica em 1971, como Professor Associado da Universidade de Brasília (1971-1975) dentro de um Projeto de reconstrução da Pós-Graduação em Matemática, juntamente com 5 recém Doutores e 2 experientes Pesquisadores brasileiros que estavam querendo retornar ao Brasil.

De 1976 a 1978 trabalhou como Pesquisador Associado Finep no Instituto de Matemática da UFRJ, e no período de 1979 a 1987 como Professor Adjunto da Universidade Federal de Pernambuco, onde coordenou um Programa Especial de Iniciação Científica, que culminou com o Doutorado de 7 desses alunos em universidades de excelente nível, no exterior. A partir de 1987, se transferiu para o Instituto de Matemática da UFRJ, onde permaneceu ligado até completar 70 anos em 2009, como professor Adjunto até 1998, e como professor Titular de 1998 até 2009. Dentro de um Programa de apoio da UFRJ à consolidação da UENF, foi cedido a partir de 1994, para atuar como Chefe do Laboratório de Ciências Matemáticas da UENF. Em Janeiro de 1999 tomou posse como Reitor Pró-Tempore da UENF, ficando nesse cargo até julho desse ano, até serem realizadas as primeiras eleições para Reitor da Universidade. Nesse período foram criados os cursos de Licenciatura em Matemática e Biologia.

Como Superintendente de Ensino a Distância da SECT-RJ, de julho a Novembro de 1999, realizou estudos definindo o Mapa com os Principais Pólos do Projeto CEDERJ-Centro de Ensino a Distância do Estado do Rio de Janeiro, e coordenou comissão de Reitores e Representantes das Universidades públicas do Estado do Rio de Janeiro resultando na aprovação de documento que serviu de base para a criação desse Centro.

Em 1975 participou, por 2 meses, de intercambio científico na Universidade de Tuebingen, na Alemanha. Realizou Pós-Doutorado nas Universidade de Toronto (Canadá 1983/84), e na Universidade da Flórida (EUA , 1989/90). Como Pesquisador CNPq atingiu o nível de Titular, publicando 21 trabalhos em revistas de destaque em sua área de pesquisa. Orientou 4 Teses de Doutorado, 16 dissertações de Mestrado, e diversos alunos de Iniciação Científica. Proferiu conferências em diversas Instituições de todas as regiões do país, e algumas no exterior (Alemanha, Canadá, EUA e Chile). Escreveu 5 livros, um deles para alunos de graduação do CEDERJ. O livro de Introdução a Álgebra, Projeto Euclides - IMPA, foi publicado em espanhol, e um dos livros é em nível de pós-graduação. Participou de diversas Bancas de Mestrado, Doutorado e de Concursos Públicos.

Na estrutura Acadêmica /Administrativa assumiu diversas funções. Atuou como Presidente da área de Matemática da CAPES (5 anos, reconduzido 2 vezes), membro do Comitê Assessor do CNPq (2 anos) e do CCT do IMPA (4 anos). Diretor Adjunto de Pesquisa do IMUFRJ (1 ano), Executor de Convênio Finep (UFPE, 4 anos), coordenador de Pós-Graduação (UFPE, 2 anos), Coordenador da 1ª Escola de Álgebra (Reunião Científica Internacional incluindo participação substantiva de alunos de graduação, UnB, 1972), Coordenador do 12º Colóquio Brasileiro de Matemática (1979) e Secretário Geral da Sociedade brasileira de Matemática-SBM (1985//87), tendo implantado as secretarias regionais da sociedade em diversas regiões do país.