



CÂMARA MUNICIPAL DE UBERLÂNDIA
ESTADO DE MINAS GERAIS
República Federativa do Brasil

Projeto de Lei

Projeto de Decreto Legislativo Nº 00985/2019

CONCEDE TÍTULO DE CIDADÃO HONORÁRIO DE UBERLÂNDIA AO DR. CARLOS JOSÉ SOARES.

A Câmara Municipal de Uberlândia APROVA:

Art. 1º - Fica concedido Título de Cidadão Honorário de Uberlândia ao Dr. Carlos José Soares

Art. 2º - A entrega do Título dar-se-á em sessão solene, a ser realizada no Plenário da Câmara Municipal de Uberlândia ou fora dele, em data a ser marcada pelo homenageado, após receber comunicação do Poder Legislativo.

Art. 3º - Fica, o Presidente da Câmara Municipal de Uberlândia, autorizado a utilizar os recursos previstos no orçamento do Poder Legislativo para atender às despesas com a solenidade.

Art. 4º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.

Ver. Flávia Carvalho
Vereador

Justificativa:

A outorga do título, como determina a legislação em vigor, requer que o pretense homenageado tenha realizado trabalho de relevante importância, quer seja municipal ou nacional. O presente Projeto visa outorgar Título de Cidadão Honorário ao Dr. Carlos José Soares, que escolheu a cidade de Uberlândia para constituir sua família e sua vida profissional, e que ao longo dos anos vem prestando relevantes serviços para nossa cidade. Professor Adjunto 4 da Faculdade de Odontologia da UFU. Possui graduação em Odontologia pela Universidade Federal de Uberlândia - UFU (1991), Especialização em Dentística pela UFU (1994), mestrado em Clínica Odontológica - Área de Dentística pela Faculdade de Odontologia de Piracicaba, Universidade Estadual de Campinas - FOP/UNICAMP (2000) e doutorado em Clínica Odontológica - Área de Dentística pela FOP/UNICAMP (2003), Pos-Doutorado na University of Minnesota (2009) no desenvolvimento de modelos de elementos finitos em multi-escala. É



CÂMARA MUNICIPAL DE UBERLÂNDIA

ESTADO DE MINAS GERAIS

República Federativa do Brasil

Projeto de Lei

Projeto de Decreto Legislativo Nº 00985/2019

líder do Grupo de Pesquisa cadastrado no CNPq e referendado pela UFU: Biomecânica Aplicada a Odontologia Restauradora. É consultor do CNPq. Atua como membro de corpo editorial e consultor de diversos periódicos de circulação nacional e internacional. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Materiais Odontológicos e Dentística Restauradora, atuando principalmente nos seguintes temas: biomecânica, elementos finitos, ensaios mecânicos, no estudo de contração de polimerização, biomecânica do traumatismo dentoalveolar e retentores intra-radiculares. Exerceu o cargo de Coordenador de Área da Odontologia na CAPES entre os anos de 2013 a 2017; atuou como membro da Câmara da Saúde na FAPEMIG entre os anos de 2015 e 2017. Fellow da Academy of Dental Materials - ADM. Desenvolve projetos em parceria com pesquisadores da Faculdade de Odontologia de Piracicaba - UNICAMP, Universidade Federal de Sergipe, Universidade Federal de Pelotas e Universidade de São Paulo. Tem recentemente intensificado a parceria com instituições do exterior como Universidade de Iowa - USA, University of Minnesota - USA, Dalhousie University - Canada, KU Leuven - Bélgica, Pusan University - Coreia do Sul e University of Tennessee Health Science Center Dental School - USA.

Ver. Flávia Carvalho
Vereador