

ESTADO DE SÃO PAULO

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº

Dispõe sobre a concessão de Título de Cidadão Emérito ao Ilustríssimo Professor Doutor Denilson de Camargo Mirim.

A Câmara Municipal de Sorocaba decreta:

Art. 1º Fica concedido o Título de Cidadão Emérito ao Ilustríssimo Professor Doutor Denilson de Camargo Mirim, pelos relevantes serviços prestados a Sorocaba, principalmente pelo desenvolvimento no setor acadêmico e universitário de nossa cidade.

Art. 2º As despesas decorrentes da aprovação deste Decreto Legislativo correrão à conta de verba orçamentária própria.

Art. 3º Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.

S/S., 10 de Julho de 2025.

João Donizeti Silvestre Vereador





ESTADO DE SÃO PAULO

JUSTIFICATIVA: Gostaria de contar a história de uma pessoa que temos muita admiração: Professor Dr Denilson de Camargo Mirim.

Ele nasceu no dia 24 de fevereiro de 1972, na cidade de Sorocaba. Hoje, aos 53 anos, é casado e pai de três filhos. É filho de Brasil Mirim Filho e Therezinha de Camargo Mirim, irmão de Denise Mirim Bertelli. Carrega com orgulho a memória dos avós: Benedito Camargo e Maria Ruiz Camargo, do lado materno; Brasil Mirim e Maria Aparecida Mirim, do lado paterno.

Denilson cresceu em uma casa modesta, com apenas quatro cômodos, na Rua Romeu de Melo, no Jardim Marco Antônio. Desde pequeno demonstrava alegria e energia, adorava jogar futebol e chegou a integrar as categorias de base do São Bento até os 15 anos.

Durante a adolescência, o interesse pela política floresceu. Inspirado pelo avô Brasil Mirim, filiou-se ao Partido Comunista Brasileiro (PCB) aos 16 anos. Com apenas 17, participou de forma ativa da democracia, votando pela primeira vez na eleição presidencial de 1989.

Depois de concluir o ensino médio, ficou afastado dos estudos por cinco anos. Retomou com coragem, ingressando na FATEC de Sorocaba, no curso de Projetos Mecânicos. Estudava à noite, pois durante o dia trabalhava na serralheria de seu pai, negócio familiar em que começou a atuar ainda aos 13 anos. Com o tempo, assumiu a administração ao lado do pai.

Em 1997, Denilson se casou com Fernanda Isaura Medeiros Mirim. No ano seguinte, concluiu sua primeira graduação e já iniciou uma nova, em Processos de Produção Mecânica, finalizada em 2000. Ainda na FATEC, participou ativamente do Centro Acadêmico e do movimento estudantil.

Em 2000, nasceu sua primeira filha, Letícia. Três anos depois, nasceu o filho Maurício e também começou sua atuação no magistério, após participar do processo de atribuição de aulas da rede estadual. A paixão pela educação cresceu, e ele seguiu estudando, conquistando as licenciaturas em Física e Pedagogia.

Em 2008, foi aprovado no mestrado do Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN), da USP. Pesquisou soldagem a laser de metais com aplicação em usinas nucleares — tema da sua dissertação de 2010. Nesse mesmo ano, nasceu seu terceiro filho, Felipe, e Denilson foi aprovado em dois concursos: um para o Centro Tecnológico da Marinha, em Aramar, e outro para docente do Instituto Federal (IFSP).





ESTADO DE SÃO PAULO

Entre 2003 e 2011, atuou como professor nas maiores escolas municipais de Sorocaba: E.M. Getúlio Vargas, E.M. Leonor Pinto Thomas e E.M. Flávio de Sousa, ensinando Física. Organizou olimpíadas de Astronomia e Física, nas quais seus alunos obtiveram grande destaque.

No IFSP, ingressou no campus Itapetininga em 2011, atuando nas áreas de Mecânica e Física. Chegou a orientar 30 Trabalhos de Conclusão de Curso na disciplina de Projetos Mecânicos. Em 2012, iniciou seu doutorado no IPEN-USP com pesquisa sobre microusinagem a laser com pulsos ultracurtos. Seus trabalhos renderam participação em eventos no Brasil, Alemanha e Estados Unidos.

Em 2014, foi convidado para participar da implantação do Campus Avançado Sorocaba do IFSP. Participou de todo o processo, desde os cursos do PRONATEC até a coordenação do curso Técnico em Eletroeletrônica. Estruturou laboratórios, adquiriu acervo bibliográfico e organizou o corpo docente.

Visitou o Instituto Politécnico de Lisboa em 2015 e apresentou trabalho na renomada Laser World of Photonics, na Alemanha. Em 2016, defendeu sua tese de doutorado e, no mesmo ano, foi eleito diretor-geral do campus Sorocaba — cargo que ocuparia novamente após vencer as eleições internas em 2021 e 2024.

Sob sua liderança, o campus cresceu de 200 para 1.400 alunos, de 2 para 12 cursos, e o número de servidores subiu de 35 para 110. Durante a pandemia, garantiu auxílio estudantil, organizou a doação de cestas básicas, coordenou a produção de 700 faceshields para profissionais da saúde e apoiou o desenvolvimento de um respirador pulmonar em parceria com a USP.

A atuação política também ganhou força. Em 2023, com articulação entre reitoria, Prefeitura, Câmara Municipal (com apoio do vereador João Donizeti) e deputados, conseguiu a doação de um terreno de 44.000 m² para o novo campus Sorocaba. O projeto foi inserido no novo PAC (Plano de Aceleração do Crescimento) e prevê instalações modernas, com investimento de R\$ 20 milhões e conclusão prevista para outubro de 2025.

Denilson ainda representa o IFSP em diversas frentes, como no Comitê Executivo do PDUI RMS, no Conselho Municipal de Educação (CMESO) e no grupo que discute o Polo Tecnológico da Indústria 4.0 em Sorocaba. Seu trabalho tem transformado a educação pública e ampliado oportunidades para os jovens da região. Denilson, é a de um sorocabano que acredita no poder da educação, da ciência e da gestão pública como ferramentas de transformação social.

Diante de todo este histórico de vida, entendemos ser imprescindível, a concessão do Título de Cidadão Emérito, ao qual é reservada àqueles que, por seu notável





ESTADO DE SÃO PAULO

comprometimento com o bem coletivo, prestam relevantes serviços à comunidade, contribuindo de forma decisiva para o desenvolvimento educacional, científico, social e humano de nossa cidade.

Nesse sentido, é com elevada honra que propomos a concessão desta homenagem ao Professor Dr Denilson de Camargo Mirim, um sorocabano cuja trajetória é sinônimo de dedicação, excelência e espírito público.

Sua atuação como gestor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFSP) — Campus Sorocaba, tem sido um verdadeiro marco para a cidade. Sob sua liderança, a unidade passou de 200 para 1.400 alunos, ampliou seus cursos, multiplicou sua estrutura e fortaleceu seu vínculo com a sociedade local. Sua visão administrativa, aliada ao compromisso social, resultou na conquista de um terreno próprio de 44 mil m², na inclusão da nova sede no PAC e na ampliação da influência educacional do IFSP na Região Metropolitana de Sorocaba.

Durante a pandemia da Covid-19, Denilson foi peça fundamental na coordenação de ações emergenciais de apoio aos estudantes e ao sistema de saúde, demonstrando sensibilidade, organização e espírito solidário, com impacto direto na vida de centenas de pessoas.

Sua contribuição também se estende à formulação de políticas públicas, representando o setor educacional em comitês como o PDUI-RMS, o Conselho Municipal de Educação e o grupo de trabalho para o Polo Tecnológico de Indústria 4.0. Denilson é hoje uma das principais vozes da inovação, da ciência e da formação técnica na cidade de Sorocaba.

Por toda a sua dedicação, competência, integridade e pelos incontáveis serviços prestados ao desenvolvimento educacional, científico, humano e institucional de Sorocaba, o Sr. Prof Dr Denilson de Camargo Mirim é merecedor da mais alta honraria que esta Casa de Leis pode conceder a um cidadão de nossa terra: o Título de Cidadão Emérito.

Nesta senda, rogo o apoio dos Nobres Pares para aprovação do projeto em tela.

S/S., 10 de Julho de 2025.

João Donizeti Silvestre Vereador



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3300310030003100370038003A005000

Assinado eletronicamente por João Donizeti Silvestre em 10/07/2025 13:18

Checksum: 20F13BD2DBDE8EE745E84B33438BD1A725F626555663C721977DCC7E2B5CAE93

Assinado eletronicamente por Fausto Salvador Peres em 10/07/2025 13:19

Checksum: 4D567AEF4E9153F7E8AC8772D440A9CB6096DDA05FD094F0AEC7280A6C5D7B06

Assinado eletronicamente por **Fábio Simoa Mendes Do Carmo Leite** em **11/07/2025 09:40** Checksum: **50CB8DFA8B8D8978614DF07D05759744B4A334F9F98EB54E89A21BDB183E0C83**

Assinado eletronicamente por Antônio Carlos Silvano Júnior em 11/07/2025 12:41

Checksum: 141E695CDE9914E5D295E586006C11F03B16D3518D5B6D34417817461A89716B

Assinado eletronicamente por Rafael Domingos Militão em 11/07/2025 12:52

Checksum: 0C90CA68C15C166CCBA2A67D8141A4DF1034F6E3480745C1CF58C33E9DAC665B

Assinado eletronicamente por Gervino Cláudio Gonçalves em 11/07/2025 13:55

Checksum: 7BEAF7E7150A46E6C39099D95EE97FECE38FF021227917A69B2521E38098322B

Assinado eletronicamente por Jussara Aparecida Fernandes em 11/07/2025 14:32

Checksum: 9BA3EFA3FE485989CF8C9F287A4C66EA633ABFC7817ED5B425527FBE354B4DCB

Assinado eletronicamente por Cristiano Anunciação dos Passos em 11/07/2025 14:57

Checksum: 4EF4C9FAE7E04E3277BAC51553008667AD3915D376C929D26F0376799BECE8D9

Assinado eletronicamente por Luís Santos Pereira Filho em 11/07/2025 15:00

Checksum: 9F83EBE21B039CA7AE516FB7E69B48B8D563BD6D8F881BA4BD8C2E1A2178135C

Assinado eletronicamente por Cícero João da Silva em 11/07/2025 16:19

Checksum: E3903539A99C657A75E73624BB7263B7989DDE644483A2DAAD633F5515B50B31

Assinado eletronicamente por Rogério Pereira Marques em 11/07/2025 19:48

Checksum: 0C707E5FA20ACFE151FB4CBE92C1438FDF91450E70A937C960F49B47BB475EBC

Assinado eletronicamente por Rodolfo Antônio Lima de Oliveira em 12/07/2025 14:24

Checksum: 938180AAA6DD0A9F9BBEB480EC746F2F970BD1707C9AEE4F296E2C66A22D55D7

Assinado eletronicamente por Henri José Arida em 14/07/2025 09:23

Checksum: F9BDFA1A8BCFB8CB1CB437DC6A4B517F89AC5B308C78A370B5FB43BD28EAB5CD

Assinado eletronicamente por lara Bernardi em 14/07/2025 09:39

Checksum: E33F7EC00536FE211C75CB3C0939FE96DA57BF3984559751822462619F60B6D3

Assinado eletronicamente por Alexandre Luiz Corrêa em 14/07/2025 10:37

Checksum: 39BE6E931A7BE186A81E18A61FCBCBB82DBD1E06F28AF9523B59ADEBF9CDC006



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://sorocaba.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 3300310030003100370038003A005000

Assinado eletronicamente por Antonio Cicero da Silva em 14/07/2025 12:10

Checksum: 427CEF1D23F72CA81B4926CDF94224244964F5D825A8955CAC6047D933E604ED

Assinado eletronicamente por Fernando Alves Lisboa Dini em 15/07/2025 16:04

Checksum: 544771F9EDB95004435B3FB0049302C3E3EB3DD8AB323A24A58801889E8A7ADB

Assinado eletronicamente por Fernanda Schlic Garcia em 24/07/2025 14:03

Checksum: 28A66CE51D8885B8C6CA72720729C76B3404772E3EDBBB3A1055EB9AA6277F20

Assinado eletronicamente por Izídio de Brito Correia em 19/08/2025 18:03

Checksum: 77CD3695E7FC1F21282E44B9421D23831896751ECDE00CAC4B6E185603FDE85E

Assinado eletronicamente por Ítalo Gabriel Moreira em 28/08/2025 12:22

Checksum: 6FC83A224803579D847696D916D787EA739B5608D4C8DC6F303624E1FD1613CB

Assinado eletronicamente por Caio de Oliveira Egea Silveira em 03/10/2025 10:09

Checksum: B6334A628B598F772B7294F9C2BBD57E10E1CB8025FF8EDD5A22D0928312F29A

