



# Câmara Municipal de Mossoró

## Palácio Rodolfo Fernandes

Rua Idalino de Oliveira, S/N / Centro – CEP: 59600-135 – Mossoró / Rio Grande do Norte

Fone: (84) 3316-2600 / Fax: (84) 3316-4517 – CNPJ: 08.208.597/0001-76  
Gabinete 216 – gab.franciscocarlos@gmail.com

**PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº \_\_\_\_\_/2022.**

CONCEDE O TÍTULO DE CIDADÃO MOSSOROENSE AO SENHOR **PROFESSOR FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO**, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

**A CÂMARA MUNICIPAL DE MOSSORÓ DECRETA:**

Art. 1º - Fica concedido o Título de Cidadão Mossoroense ao senhor **PROFESSOR FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO**.

Art. 2º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário;

**Salas das Sessões “JOÃO NICERAS DE MORAIS”**

Mossoró-RN, 07 de Fevereiro de 2022.

---

**PABLO AIRES**  
**Vereador PSB**



# Câmara Municipal de Mossoró

## Palácio Rodolfo Fernandes

Rua Idalino de Oliveira, S/N / Centro – CEP: 59600-135 – Mossoró / Rio Grande do Norte

Fone: (84) 3316-2600 / Fax: (84) 3316-4517 – CNPJ: 08.208.597/0001-76  
Gabinete 216 – gab.franciscocarlos@gmail.com

### JUSTIFICATIVA

Senhora Presidente, Senhores Vereadores,

O vereador que este subscreve, em conformidade com o Regimento Interno e com base nos Art. 187, Inciso I, c/c Art. 188, desta Casa Legislativa, depois de ouvido o Plenário, requer, que conceda o Título de Cidadão Mossoroense da Câmara Municipal de Mossoró ao **SR. PROFESSOR FELIPE DE AZEVEDO SILVA RIBEIRO**, pelos relevantes serviços prestados no âmbito da educação, sobretudo pelos trabalhos exercidos na UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – UFERSA.

---

**PABLO AIRES**  
Vereador PSB



# Câmara Municipal de Mossoró

## Palácio Rodolfo Fernandes

Rua Idalino de Oliveira, S/N / Centro – CEP: 59600-135 – Mossoró / Rio Grande do Norte

Fone: (84) 3316-2600 / Fax: (84) 3316-4517 – CNPJ: 08.208.597/0001-76  
Gabinete 216 – gab.franciscocarlos@gmail.com

### **CURRÍCULO**

Natural de SANTO ANDRÉ-SP, filho do Sr. ADEMIR RIBEIRO e da Sra. SANDRA DE AZEVEDO SILVA, desde criança mostrou ser curioso e interessado pela ciência e por animais. Na casa de seus avós, o Sr. ROBERTO MONFORTE SILVA e a Sra. NARCIZA AZEVEDO SILVA, foi criado em meio a aquários com peixes e terrários com tartarugas, os quais estudava por horas a fio, seus comportamentos e hábitos, suas formas de manutenção e reprodução. Movido por isso, ingressou no ano de 2001 no curso de zootecnia na Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias da UNESP em JABOTICABAL-SP. Durante sua trajetória acadêmica, participou de programas como o Programa de Educação Tutorial e Iniciação Científica do CNPq, além de ter iniciado sua experiência na docência como professor voluntário de um cursinho local organizado pelos estudantes de graduação. No ano de 2005, concluiu a graduação e foi aprovado no mestrado em Aquicultura do Centro de Aquicultura da Unesp, programa de nota máxima da CAPES, onde ajudou a estabelecer o Laboratório de Pesquisa em Peixes Ornamentais, sob orientação do Prof. JOÃO BATISTA KOCHENBORGER FERNANDES, tendo apresentado sua dissertação e concluído o curso em 2007. Entrou imediatamente no doutorado no mesmo programa e, em dezembro de 2009, foi aprovado em primeiro lugar em concurso público para a vaga de professor efetivo das disciplinas de Alimentação e nutrição de organismos aquáticos e Formulação e tecnologia de rações do curso de Engenharia de Pesca na UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO.

Em janeiro de 2009, se mudou para MOSSORÓ, ingressando para o quadro de servidores efetivos da UFERSA, lotado no Departamento de Ciências Animais. Mesmo antes de terminar seu doutorado, já era responsável pelo setor de Aquicultura da UFERSA, onde seu espírito empreendedor e empatia fizeram com que o antes subutilizado setor, passasse a ser um dos mais procurados para desenvolvimento de pesquisas e trabalhos de conclusão de curso pelos alunos de Engenharia de Pesca e de Zootecnia. Por mais de quatro anos, coordenou e colaborou na execução de dezenas de projetos de pesquisa, orientou estágios curriculares e extracurriculares e trabalhos de conclusão de curso. Assumiu a tutoria do Grupo PET de Engenharia de Pesca em 2012, promovendo a integração dos alunos em atividades de extensão e contribuindo para a permanência dos alunos no curso de graduação.

Em janeiro de 2011, concluiu o doutorado em Aquicultura tendo publicado artigos provenientes de sua tese e dos projetos científicos desenvolvidos a frente do Setor de Aquicultura em diversas revistas científicas de destaque na área. Em



# Câmara Municipal de Mossoró

## Palácio Rodolfo Fernandes

Rua Idalino de Oliveira, S/N / Centro – CEP: 59600-135 – Mossoró / Rio Grande do Norte

Fone: (84) 3316-2600 / Fax: (84) 3316-4517 – CNPJ: 08.208.597/0001-76  
Gabinete 216 – gab.franciscocarlos@gmail.com

2010, juntamente com a Profa. CELICINA AZEVEDO, o Prof. AÉCIO CANDIDO, e a Profa. MARIA GORETTI SILVA, iniciam a primeira edição do projeto de extensão Ciência para Todos no Semiárido Potiguar e criam a Feira de Ciências do Semiárido, destinada a apresentação de projetos científicos desenvolvidos por estudantes da educação básica da rede pública do RN. Em 2011, assume a coordenação do projeto, onde encontrou sua vocação de educar no sentido real da palavra que é de fazer aflorar de dentro de cada estudante aquilo que ele já tem. Nessa função revelou uma grande capacidade de gerenciamento o que facilitou muito para que o projeto crescesse a ponto de se tornar um Programa Institucional de Extensão Universitária. Hoje o Ciência para Todos desenvolve e aplica a tecnologia social de educação, Metodologia Científica ao Alcance de Todos (MCAT), junto a mais de cem escolas públicas da região semiárida do RN. A MCAT e o Programa Ciência para Todos, já receberam reconhecimentos nacionais e internacionais, como a certificação pela Fundação Banco do Brasil e o Prêmio Paulo Freire de Experiências Inovadoras na Formação Docente do Mercosul, categoria Ensino em Ciências, do PASEM - Programa de Apoio ao Setor Educacional do Mercosul em 2013. Em 2015, esteve entre os 15 professores brasileiros selecionados para a missão do Programa de Cooperação internacional STEM no Reino Unido, promovida pela CAPES e pelo British Council. Em 2017, os professores FELIPE RIBEIRO e CELICINA AZEVEDO, ganharam a Creative Learning Fellowship da Fundação Lemann e do MIT Media Lab com a MCAT. Em 2018, a MCAT foi reconhecida por sua característica inovadora e pelo seu alto potencial de replicabilidade pelo Programa Regional para o Desenvolvimento da Profissão Docente na América Latina e Caribe do Banco Mundial, OEI, OEA e CARF. No ano de 2019, dentre 571 candidatos esteve entre os 25 selecionados para integrar a Rede Talentos da Educação, programa criado para conectar lideranças educacionais de diversos setores do país. Ainda no ano de 2019, recebeu a medalha de mérito científico Prof. Antonio Campos do Governo do Estado do Rio Grande do Norte. No ano de 2020, foi selecionado para ser professor visitante no Massachusetts Institute of Technology dentro do programa Lemann Visiting Fellows of Practice at MIT, período adiado para 2022 em função da pandemia.

Seu desempenho a frente do Ciência para Todos chamou atenção dos dirigentes e em 2014 foi convidado pelo Reitor, Prof JOSÉ DE ARIMATEA DE MATOS para assumir a função de Pró-Reitor de Extensão e Cultura da UFERSA. Também aí fez um trabalho notável, primeiramente de motivação e integração da equipe que, conseqüentemente se refletiu na inovação e desenvolvimento do setor por meio da implantação de novos projetos e uma forma mais eficaz de gestão. Devido ao



# Câmara Municipal de Mossoró

## Palácio Rodolfo Fernandes

Rua Idalino de Oliveira, S/N / Centro – CEP: 59600-135 – Mossoró / Rio Grande do Norte

Fone: (84) 3316-2600 / Fax: (84) 3316-4517 – CNPJ: 08.208.597/0001-76  
Gabinete 216 – gab.franciscocarlos@gmail.com

excelente trabalho desenvolvido na Pró-Reitoria, em 2016 foi convidado para assumir a chefia de gabinete da UFERSA onde colaborou na inovação e expansão de resultados que a universidade vem alcançando nos últimos anos graças a sua grande capacidade de lidar com as adversidades próprias da gestão pública.

Em 2020, o professor FELIPE RIBEIRO, juntamente com a estudante EKARINNY MEDEIROS de Mossoró, tiveram a chance de representar o Estado do RN, a UFERSA e a cidade de Mossoró, no programa de veiculação nacional Caldeirão do Huck, no quadro The Wall, tendo sidos os únicos participantes do programa até hoje a terem acertado todas as perguntas do quadro. Essa participação deu visibilidade ao Ciência para Todos e a possibilidade de transformação da vida do jovem através da educação pública, valor que ele acredita verdadeiramente.

Toda sua trajetória na universidade foi pautada na ética e sempre buscando a eficiência do uso dos recursos captados e gerindo com responsabilidade sua equipe. Seus projetos sempre foram se pautaram na busca pela melhoria dos indicadores de ensino pesquisa e extensão. Sua atividade extensionista através do programa Ciência para todos e do MCAT ampliou a visibilidade da universidade em caráter nacional e internacional, este fato nunca foi utilizado pelo professor Felipe como uma conquista pessoal mas sim uma conquista da instituição que impactou no desempenho do RN em diversas feiras de ciência nacionais e internacionais. Sua marca no povo mossoroense e potiguar fica claro na sua dedicação, compromisso e na condução dos seus projetos e visão do real impacto da educação na sociedade.

É autor dos livros Como Organizar uma Feira de Ciências, de 2014, e juntamente com Ekarinny Medeiros do livro Faça pelo Outro. Também desenvolve atividades voluntárias através da atuação como professor e membro da Escola de Filosofia Nova Acrópole Mossoró desde 2014. Onde oferece aulas de filosofia ao público em geral, promove eventos exposições artísticas e culturais abertas ao público em geral e sem fins lucrativos.

Atualmente, vive em Mossoró com sua família, sua querida esposa RENATA DA COSTA FURLAN e sua filha MARIANA ZANCHETTA FURLAN RIBEIRO.