



Estado do Rio Grande do Norte
CÂMARA MUNICIPAL DE PAU DOS FERROS
Palácio Ver. Francisco Lopes Torquato

Rua Pedro Velho, 1291 – CENTRO – CNPJ: 08.392.946/0001-52
Telefax (0xx) 84 3351-2904 – CEP. 59.900-000 – Pau dos Ferros-RN

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 03 /2022.


**Dispõe sobre a concessão de Título de Cidadão
Pau-ferrense, e dá outras providências.**

A Presidente da Câmara Municipal de Pau dos Ferros, Estado do Rio Grande do Norte, faz saber que o Plenário aprovou e ela promulga o seguinte Decreto Legislativo.


Art. 1º - Fica concedido o Título de Cidadão Pau-ferrense ao senhor, **EDUARDO RAIMUNDO DIAS NUNES**.

Art. 2º - Este Decreto Legislativo entrará em vigor na data de sua publicação, ficando revogadas as disposições em contrário.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Pau dos Ferros - RN, 28 de abril de 2022.


Francisca Itacira Aires Nunes
Vereadora

CÂMARA MUNICIPAL DE PAU DOS FERROS 19ª LEGISLATURA - 2ª SESSÃO LEGISLATIVA
<u>14ª</u> SESSÃO ORDINÁRIA
APROVADO <input checked="" type="checkbox"/> REPROVADO <input type="checkbox"/>
PAU DOS FERROS - RN <u>25/05/2022</u>
 Francisca Itacira Aires Nunes Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DE PAU DOS FERROS-RN
RECEBIDO EM: <u>02/05/2022</u>
HORA: <u>07:40</u>
 NATÁLIA MARIA DO VALE CHAVES Diretora Legislativa

Eduardo Raimundo Dias Nunes

Professor da UFERSA desde 2013

Professor Adjunto III pela Universidade Federal Rural do Semi-Árido, Departamento de Ciências Sociais Aplicadas e Humanas, Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros. Graduado em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade Potiguar; Pós-Graduado em Design de Interiores e Iluminação pelo Instituto de Pós-Graduação; Mestre e Doutor em Ciências e Engenharia de Materiais pelo PPGCEM da Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Foi professor nos cursos de Engenharia Civil, Engenharia Ambiental, Arquitetura e Urbanismo e Design de Interiores da Universidade Potiguar. Foi o primeiro coordenador do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Rural do Semi-Árido entre 2015 e 2017. Atualmente é professor do curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia e Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal Rural do Semi-Árido. É líder do grupo de pesquisa LABCON: Laboratório de Conforto Ambiental da UFERSA. Participa dos grupos de pesquisa: Acesso à Terra Urbanizada; Desempenho das Edificações; Laboratório de Estudos da Cidade, Urbanismo e Território; Núcleo de Pesquisa em Políticas de Interesse Social; e Sistemas de Gestão, Saúde e Segurança do Trabalho. Coordena o projeto de pesquisa CASA: Conforto Ambiental no Semiárido. Participa dos projetos de pesquisa: Alpendre: Representação; Cidades Inteligentes e Humanas no Semiárido; e Acesso a Terra Urbanizada. Coordenou as ações de extensão: SAAU UFERSA 2016: Semana Acadêmica de Arquitetura e Urbanismo; Palestras sobre Conforto Ambiental; e Arquetetando 2017.2. Participa ou participou das ações de extensão: CAD Criativo; Semana de arquitetura 2018 - SemanAU/UFERSA; Desenhadores de Rua: Pau dos Ferros/RN; II Seminário de Regularização Fundiária do Rio Grande do Norte; Construção e Competição de Pontes de Macarrão; e II Semana de Ensino, Pesquisa, Extensão E Cultura.

Participou dos projetos de extensão: Cidades prometidas, cidades apreciadas: a mobilidade urbana em campanhas eleitorais (EV129-2016); II SEMANA DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA; Exposição de trabalhos Arq&Urb e CINEARQ / Exposição de Trabalhos Acadêmicos do Curso de Arquitetura e Urbanismo e Cinema e Arquitetura - CINEARQ. (EV087-2016); RESIDÊNCIA TÉCNICA EM ARQUITETURA E URBANISMO: Promoção e assistência técnica pública gratuita em arquitetura e urbanismo para a população de baixa renda no Alto Oeste potiguar (PJ084-2016); II Seminário de Regularização Fundiária do Rio Grande do Norte (EV084-2016); Construção e Competição de Pontes de Macarrão; SAAU UFERSA 2016 - Semana de Arquitetura e Urbanismo da UFERSA (EV101-2016); Palestras sobre Conforto Ambiental; Desenhadores de Rua Pau dos Ferros/RN (EV076-2017); I Workshop Interdisciplinar do Semiárido Potiguar: Ciência em terra árida ? Pesquisa e extensão das IES no Alto Oeste Potiguar; Arquetetando 2017.2; Alpendre - Ateliê de projeto em Arquitetura e Urbanismo; CAD Criativo - Segunda Turma; Semana de arquitetura 2018 - SemanAU/UFERSA;

Integrante do Acesso à Terra Urbanizada desde 2014 quando iniciou o plano diretor participativo e com estudos sobre regularização fundiária.

Participou da revisão do plano diretor participativo, junto com a Professora Dra. Larissa Alves, em 2021.