

autores.

CAMILA DE SOUZA CUNHA

Arquiteta e Urbanista pelo Centro Universitário de João Pessoa - UNIPÊ; Mestre em Design pela UFPE; Especialista em Gerenciamento e Qualidade de Obras da Construção Civil; Técnica e Pós-Graduanda em Engenharia de Segurança do Trabalho; Licencianda em Artes Visuais pela UFRPE; Doutoranda em Design pela UFPE. Arquiteta proprietária do escritório CPonto Arquitetura em Recife, Pernambuco.
camila.scunha@ufpe.br



LAURA BEZERRA MARTINS

Graduada em Desenho Industrial pela UFPE. Doutora em Arquitetura pela Universitat Politècnica de Catalunya, Espanha, e Pós-Doutorado na Universidade do Minho, Portugal. Professora titular do Departamento de Design, professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Design e do Programa de Pós-Graduação em Ergonomia da UFPE. Líder do grupo de pesquisa Laboratório de Ergonomia e Design Universal (LABERGOdesign).
laura.martins@ufpe.br

BIANCA MARIA VASCONCELOS VALÉRIO

Arquiteta e Urbanista pela UFPE; Eng. de Segurança do Trabalho e Mestre em Engenharia Civil pela UPE; Doutora em Engenharia Civil pela Universidade do Porto, Portugal. Professora Adjunta da UPE; vice-líder do grupo de pesquisa Ergonomia, Higiene e Segurança do Trabalho; vice-coordenadora do Laboratório de Segurança e Higiene do Trabalho; Coordenadora Adjunta do Colegiado do Comitê de Ética em Pesquisa da UPE.
bianca.vasconcelos@upe.br

LUANA ALVES DE OLIVEIRA

Arquiteta e Urbanista, especialista em Design de Interiores. Atualmente é aluna bolsista (CNPq) de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Design da UFPE, enquadrada na linha de Design, Ergonomia e Tecnologia. Possui experiência docente na área de Desenho Arquitetônico e atua nas pesquisas relacionadas à Ergonomia do Ambiente Construído.
luana.alveso@ufpe.br



ROSIANE PEREIRA ALVES

Graduada em Economia Doméstica pela UFRPE. Mestre em Extensão Rural e Desenvolvimento Local pela UFRPE. Doutora em Design pela UFPE. Professora Adjunta do Departamento de Design, professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Ergonomia da UFPE. Líder no Núcleo de Pesquisa em Vestibilidade e Pesquisadora no LABERGOdesign.

rosiane.alves@ufpe.br

GERMANNYA D`GARCIA ARAÚJO SILVA, DRA. / UFPE

Doutora em Engenharia Mecânica. Mestre em Engenharia de Produção. Especialista em Ergonomia e Designer de produtos, todos pela Universidade Federal de Pernambuco. Professora do Núcleo de Design e Comunicação do Centro Acadêmico do Agreste (CAA) e Membro Permanente do Programa de Pós-Graduação em Design do Centro de Artes e Comunicação (CAC), ambos da UFPE. Pesquisadora do Laboratório O Imaginário e do Laboratório de Cerâmicas Especiais, ambos da UFPE, onde desenvolve atividades de pesquisa e extensão em ambientes industrial e artesanal.

germannya.asilva@ufpe.br

JULIANA PERDIGÃO VENTURA

Graduada em Design de Interiores pelo Instituto Federal da Paraíba – IFPB, Especialista em Arquitetura e Iluminação pelo IPOG e em Neurociências pela Faculdade IDE, Mestre em Ciências Jurídico-Criminais pela Universidade de Coimbra – FDUC e Doutoranda em Design pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE, na linha de Ergonomia e Usabilidade de Produtos, Sistemas e Produção.

Pesquisadora na área de ergonomia aplicada a ambientes, automação e neuroergonomia.

juliana.ventura@ufpe.br

THUANNE R. FONSÊCA TEIXEIRA

Bacharel em Economia Doméstica pela Universidade Federal Rural de Pernambuco e mestranda do Programa de Pós Graduação em Design, na linha de pesquisa Ergonomia e Usabilidade de Produtos e Sistemas, pela Universidade Federal de Pernambuco.

thuanne.teixeira@ufpe.br



LOURIVAL COSTA FILHO

Graduação em Arquitetura e Urbanismo, Especialização em Ergonomia e em Neurociências, Mestrado em Design e Doutorado em Desenvolvimento Urbano. Professor dos Cursos de Design, da Pós-Graduação em Design e da Pós-Graduação em Ergonomia, todos da UFPE. Vice-Líder do Grupo de Pesquisa em Ergonomia Aplicada ao Ambiente Construído (UFPE/CNPq) e pesquisador do LABERGO/design (UFPE/CNPq). Dedicar-se principalmente à pesquisa na área da avaliação do produto e do ambiente.
lourival.costa@ufpe.br



VILMA VILLAROUCO

Graduada em Arquitetura e Urbanismo (UFPE), especialista em Neurociência (Faculdade IDE), doutora (UFSC) e mestre (UFPB) em Engenharia de Produção com Estágio Pós Doutoral (UFSC) em Engenharia e Gestão do Conhecimento. Docente dos programas de pós-graduação: Design-UFPE (PPGDesign), Ergonomia-UFPE (PPErgo) e Arquitetura e Urbanismo + Design - UFC (PPGAUD). Líder do Grupo de Pesquisa em Ergonomia Aplicada ao Ambiente Construído - UFPE/CNPq. Pesquisadora na área de ergonomia aplicada a ambientes, acessibilidade, neuroarquitetura e neuroergonomia. Bolsista de Produtividade PQ-2 do CNPq.
vilma.villarouco@ufpe.br

SHEILA RODRIGUES DE ALBUQUERQUE

Graduada em Arquitetura e Urbanismo pela Faculdade Damas da Instrução Cristã, Especialista em Neurociência (Faculdade IDE); Mestre em Design (UFPE) e atualmente colabora como pesquisadora no Laboratório de Concepção e Análise de Artefatos Inteligentes LaCAI² na UFPE.
sheilaarq1@gmail.com

LAYANE ARAÚJO

Graduada em Design Bacharelado pela Universidade Federal de Alagoas (UFAL); Especialista em Neurociência (Faculdade IDE); Mestre em Design (UFPE); Doutoranda em Design (UFPE). Pesquisadora do Grupo de Pesquisa Ergonomia Aplicada ao Ambiente Construído – Ergoambiente – UFPE/CNPq.
layane.araujo@ufpe.br

