**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO – MESTRADO PROFISSIONAL EM DESIGN**

Candidato concorrente a vaga da política de ação afirmativa: SIM ( ) NÃO ( )

DADOS PESSOAIS

|  |
| --- |
| Nome: |
| CPF: RG: Nacionalidade: |
| Endereço: |
| Complemento: CEP: |
| Cidade: Estado: País: |
| Telefone: ( ) E-mail: |

FORMAÇÃO ACADÊMICA

|  |
| --- |
| Graduação: início: / Término: / |
| Instituição: Cidade: Estado: |

LINHA DE PESQUISA/ORIENTADOR (Se aprovado no PPGD e condicionado ao aceite do orientador)

|  |
| --- |
| Linha de pesquisa: |
| Prof. Orientador (a): |

**O candidato concorrerá exclusivamente para as vagas disponibilizadas na linha de pesquisa que se inscreveu.**

ATENDIMENTO PREFERENCIAL

|  |
| --- |
| Caso o candidato não preencha este campo, será considerado como não portador de necessidades especiais. O candidato é portador de necessidades especiais, amparado pelo Decreto nº 3.298, de 20/12/99? ( ) sim ( ) não Se sim, qual o tipo de necessidade de que é portador e qual atendimento diferenciado julga ser necessário? |

Declaro ser responsável pelas informações contidas nesta ficha de inscrição e estar ciente de  
que não serão permitidas alterações após assinatura deste documento. Declaro, ainda, ter pleno conhecimento do contido no Edital de Seleção n. 079/2019 PPGD e em seus anexos, estando de acordo com todas as  
normas vigentes para o processo seletivo do Curso de Mestrado Profissional em Design.

Data \_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ Assinatura do candidato: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**LISTA DE ORIENTADORES DO PROGRAMA, LINHAS DE PESQUISAS E ÁREAS DE INTERESSE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Orientador** | **Linha de Pesquisa** | **Área de interesse** |
| Prof. Dr. Augusto César Rocha | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Propriedade Intelectual; Gestão de Tecnologias; Informação Tecnológica |
| Prof. Dr. Almir de Souza Pacheco | Design, Comunicação e Gestão de Projetos Visuais | Tipografia; Identidade Visual; Produção Gráfica |
| Profa. Dra. Célia Carvalho | Design, Comunicação e Gestão de Projetos Visuais | Identidade Visual; Marketing; Comunicação |
| Profa. Dra. Claudete Cantanhede | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Design de Produtos em Madeira |
| Profa. Dra. Claudete Barbosa Ruschival | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Gestão do Design; Design de Superfície; Métodos e Processos de Desenvolvimento de Produtos |
| Prof. Dr. Daniel Ferreira de Castro | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Fatores Econômicos do Design |
| Profa. Dra. Franciane Falcão | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Ux Design; Ui Design; Usabilidade; Ergonomia |
| Prof. Dr. Helder A. Amorim Pereira | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Design de Mobiliário; Design de Interiores; Design de Moda |
| Prof. Dr. Jackson Colares | Design, Comunicação e Gestão de Projetos Visuais | Design e Artes Visuais |
| Prof. Dr. José Carlos Sales | Design, Sistemas de Produtos e Processos |  |
| Prof. Dr. João Caldas do Lago Neto | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Gestão de Processos Industriais; Avaliação Tecnológica |
| Profa. Dra. Karla Mazarelo Pacheco | Design, Comunicação e Gestão de Projetos Visuais | Branding; Comunicação Visual; Gestão de Projetos Industriais. |
| Profa. Dra. Magnólia Grangeiro Quirino | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Design, Novos Materiais; Compósitos com Fibras; Fashion Design |
| Prof. Dr. Nelson Kuwahara | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Logística; Planejamento de Transportes; Gestão de Tecnologias |
| Profa. Dra. Patrícia A. Braga | Design, Comunicação e Gestão de Projetos Visuais | Branding; Design de Identidade visual |
| Prof. Dr. Roger Fonseca Pomponet | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Arquitetura e Urbanismo |
| Profa. Dra. Sheila Cordeiro Mota | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Ecodesig; Gestão de Produtos e Processos Industriais |
| Profa. Dra. Socorro Lima | Design, Sistemas de Produtos e Processos | Propriedade Intelectual; Gestão de Tecnologias; Informação Tecnológica |