

EDITAL No 01/2021 - PPGCC

PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO COMO ALUNO REGULAR NO CURSO DE MESTRADO EM
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

RETIFICAÇÃO 02 - NÚMERO DE VAGAS OFERECIDAS

ANEXO I

Relação de linhas de pesquisa do PPGCC, com respectivos números de vagas oferecidas e orientadores de mestrado que participam deste processo seletivo

Processamento de Imagens e Sinais: Esta linha abrange as metodologias de técnicas estatísticas de reconhecimento de padrões, análise multiescala e wavelets, projeções em conjuntos convexos e redes neurais. As aplicações têm sido voltadas à imagens médicas 2D e 3D (CT, MRI, raios-X, Ultrassom, Mamografia e Tomossíntese), microscopia, imagens faciais, visão computacional, sensoriamento remoto e imagens agrícolas.

Número de vagas oferecidas neste processo seletivo: **6 (seis)**

Orientadores desta linha que estão participando do processo seletivo:

- Alexandre Luís Magalhães Levada - 1 (uma) vaga no Câmpus São Carlos da UFSCar.
- Cesar Henrique Comin - 2 (duas) vagas no Câmpus São Carlos da UFSCar.
- Nelson Delfino d'Ávila Mascarenhas - 1 (uma) vaga no Câmpus São Carlos da UFSCar.
- Ricardo José Ferrari - 2 (duas) vagas no Câmpus São Carlos da UFSCar.