



DIP/ DL

Prof. Tiago Vieira, PhD
tvieira@ic.ufal.br



Turmas

COMP396 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS

ECOM039 - COMPUTAÇÃO GRÁFICA E PROCESSAMENTO DE IMAGENS

COMP393 - REDES NEURAIS E APRENDIZADO PROFUNDO

ECOM178 - REDES NEURAIS E APRENDIZADO PROFUNDO

PPGI010 - PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS

PPGI040 - REDES NEURAIS E APRENDIZADO PROFUNDO

Introdução

1. Pessoal.
2. Repositórios.
 - a. Referências.
3. Cronograma.
4. Avaliações.
5. Projeto.
6. Aplicações reais na indústria.
7. Apresentação da turma.

Github

Processamento de Imagens

<https://github.com/tfvieira/digital-image-processing>

Redes Neurais

<https://github.com/tfvieira/deep-learning>

Avaliações

Category	EXAM	Pt
Dissertative exam	AP1-1	6
Practical exam	AP1-2	6
Project	PJ	8
	TOTAL	20
	AB1	AB2
	10	10

Obrigado!