



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PPG EM INFORMÁTICA APLICADA

TÍTULO DO PLANO DE DISSERTAÇÃO

ALUNO: IURY ADONES XAVIER DOS SANTOS
ORIENTADOR: Dr. ADENILTON JOSÉ DA SILVA
CO-ORIENTADOR: Dr. PÉRICLES BARBOSA CUNHA DE MIRANDA

RECIFE - PE - FEVEREIRO/2018

Sumário

Identificação do Plano	ii
1 Introdução	1
2 Objetivos	2
2.1 Geral	2
2.2 Específico	2
3 Metodologia	3
4 Resultados Esperados	4
5 Cronograma do discente	5
Referências	6

Identificação do Plano

- a - Discente: **Iury Adones Xavier dos Santos**
- b - Bolsista: Sim () Não (**x**)
- c - Nível: **Mestrado**
- d - Entrada (ano/semestre): **2017/1**
- e - Orientador: **Dr. Adenilton José da Silva**
- f - Co-orientador: **Dr. Péricles Barbosa Cunha de Miranda**
- g - Projeto de pesquisa do orientador ao qual está vinculado o plano (projeto guarda-chuva): **Recomendação de algoritmos evolucionários para problemas de otimização com base em características da superfície de fitness**
- h - Área de concentração: **Computação Inteligente e Modelagem**
- i - Linha de pesquisa: **Aprendizagem de Máquina, Visão Computacional, Reconhecimento de Padrões.**

Capítulo 1

Introdução

(Deve constar obrigatoriamente revisão de literatura, vinculação com a linha de pesquisa escolhida e o problema da pesquisa. Obs: exemplo da referência (EINSTEIN, 1905), (EINSTEIN, 1905, p. 10), (EINSTEIN) e Einstein (1905))

Capítulo 2

Objetivos

(deve conter verbos sempre no infinitivo)

2.1 Geral

2.2 Específico

Capítulo 3

Metodologia

(Material e métodos, descrever como será o processo de coleta e análise de dados, bem como teorias que embasam a análise)

Capítulo 4

Resultados Esperados

Categoria	Número esperado
Artigo científico	1
Dissertação de Mestrado	1
Livro ou capítulo de livro	0
Participação em Editais	0
Participação em congresso	2
Patente ou equivalente	0
Tese de Doutorado	0

Capítulo 5

Cronograma do discente

Atividades	Semestres							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Créditos de disciplinas	x	x						
Créditos de orientação		x	x					
Pesquisa Bibliográfica			x					
Obtenção de dados			x					
Análise de dados			x					
Revisão e redação da tese				x				
Defesa da tese				x				

Referências

EINSTEIN, Albert. Zur Elektrodynamik bewegter Körper. (German) [On the electrodynamics of moving bodies]. **Annalen der Physik**, v. 322, n. 10, p. 891–921, 1905. DOI: <http://dx.doi.org/10.1002/andp.19053221004>.