

TERMO DE ACEITAÇÃO DE INDICAÇÃO DE BOLSISTA INICIAÇÃO CIENTÍFICA - IC Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - PIBIC

PROJETO:

800925/2016-5 - Desenvolvimento de algoritmos semânticos para mapeamento de tons em imagens HDR.

COORDENADOR:

Heloisa Maria Moreira Lima de Almeida Salles

CPF: 15018075104

ORIENTADOR:

Mylene Christine Queiroz de Farias

CPF: 83234365415

Eu, **Matheus Veleci dos Santos**, CPF número **03355049140**, declaro conhecer e atender integralmente às exigências do edital/chamada **PIBIC - Af 2016/2018** e às normas específicas do CNPq que regem a concessão da bolsa especificada abaixo:

BOLSA:

Processo: 154874/2016-7

Modalidade - Categoria: Iniciação Científica - IC -

Vigência: De 01/12/2016 a 31/07/2017 **Valor mensal da bolsa:** R\$ 400,00

Declaro ainda que me comprometo a cumpri-las, não podendo, em nenhuma hipótese, delas alegar desconhecimento.

DATA:

30 de Novembro de 2016

ACEITE:

Ao enviá-lo ao CNPq, o BENEFICIÁRIO declara que leu e aceitou integralmente os termos deste documento.

BENEFICIÁRIO:

Matheus Veleci dos Santos CPF: 03355049140

Termo de indicação registrado eletronicamente por meio da internet junto ao CNPq, pelo agente receptor 10.0.2.21(srv257.cnpq.br), mediante uso de senha pessoal do Beneficiário em 30/11/2016, originário do número IP 200.130.33.73(200.130.33.73) e número de controle 116667851:1234868537-2279481867.

Para visualizar este documento novamente ou o PDF assinado digitalmente, acesse: http://efomento.cnpq.br/efomento/termo?numeroAcesso=4263486989837137.

Formação Acadêmica e Atuação profissional extraídas do Curriculum Vitae - CNPq

Última atulização: 30/11/2016 11:40:04

Geração: 30/11/2016 11:44:11

Dados Pessoais

Nome Matheus Veleci dos Santos

Filiação Joao Carmelino dos Santos Filho e Iris Veleci da Silva Santos

Nascimento 07/01/1995 - Brasil

Carteira de 2869219 SSP - DF - 11/01/2007

Identidade

CPF 03355049140 Passaporte FL276047

Formação Acadêmica/Titulação

2012 Graduação em Engenharia de Computação.

Universidade de Brasília, UnB, Brasília, Brasil

2009 - 2012 Ensino Médio (20 grau).

Marista João Paulo II, MJPII, Brasil, Ano de obtenção: 2012

Formação complementar

2013 - 2013 Curso de curta duração em Intercâmbio Línguas.

Education First, EF, Canadá

Atuação Profissional

1. Universidade de Brasília - UnB

Vínculo institucional

2015 -

Atividades

/2012 - Atual Projetos de pesquisa , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão

Participação em projetos

1. Monitoria

/2014 - /2014 Projetos de pesquisa , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão

Participação em projetos 1. Semana Universitária - 2014

/2015 - /2015 Projetos de pesquisa , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão

Participação em projetos

1. Análise do transcritoma do fungo Pichia pastoris obtido do sequenciador de alto desempenho Illumina

/2015 - Atual Projetos de pesquisa, Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão

Participação em projetos 1. Algoritmo Imagens HDR

2. Projeto Edubot

PROJETOS

2015 - Algoritmo Imagens HDR

Atual

Descrição: Estudo e aperfeiçoamento do algoritmo para imagens HDR.

Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa

Integrantes: Matheus Veleci dos SantosMylene Christine Queiroz de Farias (Responsável)

Financiador(es):

2015 - Projeto Edubot

Atual

Descrição: Ensino de robótica e arduino em escolas públicas.

Situação: Em Andamento Natureza: Extensão

Integrantes: Matheus Veleci dos Santos (Responsável); Andreza Bona

Financiador(es):

2015 - 2015 Análise do transcritoma do fungo Pichia pastoris obtido do sequenciador de alto desempenho

Illumina

Descrição: Consiste na criação de ferramentas e sistemas de visualização para dados genômicos.

Situação: Concluído Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (1); Doutorado (1);

Integrantes: Matheus Veleci dos SantosMaria Emília Machado Telles Walter (Responsável)

Financiador(es):

2014 - 2014 Semana Universitária - 2014

Descrição: Participação ativa no stand de Engenharia de Computação

Situação: Concluído Natureza: Extensão

Integrantes: Matheus Veleci dos Santos (Responsável); Maximillian Fan Xavier

Financiador(es):

2012 - Monitoria

Atual

Descrição: Monitoria da matéria de Computação Básica, Estrutura de Dados e Sinais e Sistemas.

Situação: Em Andamento Natureza: Outra

Integrantes: Matheus Veleci dos Santos (Responsável);

Financiador(es):