



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

ANEXO I - RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO

| | |
|--|-------------------------------|
| ANO: 2018 | SEMESTRE () 1º (x) 2º |
| Campus: Avançado Baixada do Sol | |

| |
|--|
| Nome: Maralina Torres da Silva |
| Matrícula SIAPE: 1872294 |
| Regime de Trabalho: () Temporário () Efetivo () 20 h () 40 h (x) 40h DE |

Campo A – Descrição das Atividades de Ensino

| |
|---|
| Atividades desenvolvidas: - Disciplina Ecologia de Ambientes Aquáticos - Curso Técnico em Recursos Pesqueiros. - Biologia de Organismos Aquáticos – Curso Técnico em Recursos Pesqueiros. - Práticas Profissionais III – Curso Técnico em Aquicultura. |
| Descrição e justificativas nas atividades planejadas e não desenvolvidas: Todas as atividades planejadas foram executadas. |
| Atividades realizadas em substituição a atividades planejadas e não desenvolvidas: |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

Campo B – Descrição das atividades de complementação de Ensino

| |
|--|
| Atividades desenvolvidas: <ul style="list-style-type: none">- Preparação didática – Aulas teóricas- Preparação didática – Aulas práticas - Elaboração de material didático e roteiros de aulas extraclases.- Atendimento ao discente- Participação em reuniões de planejamento pedagógico/ Colegiado, Conselho de Classe. |
| Descrição e justificativas nas atividades planejadas e não desenvolvidas: Todas as atividades planejadas foram executadas. |
| Atividades realizadas em substituição a atividades planejadas e não desenvolvidas: |

Campo C - Atividades de Pesquisa

| |
|--|
| Atividades desenvolvidas: <ul style="list-style-type: none">- Coordenação do projeto de pesquisa “Biodiversidade dos helmintos de <i>Arapaima gigas</i> (Schinz) e <i>Colossoma macropomum</i> (Cuvier) em ecossistemas naturais e de cultivo no estado do Acre, Sudoeste da Amazônia”.- Coordenação do Grupo de Pesquisa em Parasitos de Peixes de Importância econômica no estado do Acre – PPAcre.- Participação no Grupo de Pesquisa: Ciência, Educação e Tecnologia em Ciências Biológicas – CETBIO.- Participação no Grupo de Pesquisa: Helminologia Básica e Aplicada.- Elaboração do resumo intitulado: “The biodiversity of Amazonian fish parasites in Acre State, Brazil: do land-use and rainfall have an impact?” |
|--|

J



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

Descrição e justificativas nas atividades planejadas e não desenvolvidas:

Todas as atividades planejadas foram executadas.

Atividades realizadas em substituição a atividades planejadas e não desenvolvidas:

Campo D – Descrição das Atividades de Extensão

Atividades desenvolvidas:

Descrição e justificativas nas atividades planejadas e não desenvolvidas:

Atividades realizadas em substituição a atividades planejadas e não desenvolvidas:

D



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

Campo E: Descrição das atividades de gestão e representação

Atividades desenvolvidas:

- Membro do comitê científico institucional.
- Presidente da comissão de estudos para viabilização de ofertas de novos cursos no Campus Avançado Rio Branco Baixada do Sol.
- Membro da comissão de estudos e criação do projeto pedagógico do curso técnico subsequente em Agropecuária do Campus Avançado Baixada do Sol.
- Membro da comissão de ética para uso de animais – CEUA.

Descrição e justificativas nas atividades planejadas e não desenvolvidas:

Todas as atividades planejadas foram executadas.

Atividades realizadas em substituição a atividades planejadas e não desenvolvidas:

ANEXO 1A – RELAÇÃO DE DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS ANEXOS A ESTE RELATÓRIO

| CAMPO | DESCRIÇÃO DO DOCUMENTO |
|--------------|--|
| A | - Declaração das disciplinas ministradas: Ecologia de Ambientes Aquáticos, Biologia de Organismos Aquáticos e Práticas Profissionais III. |
| B | - Declaração da Equipe Pedagógica de atendimento ao discente. - Declaração da Equipe Pedagógica de participação em reuniões de planejamento pedagógico/Colegiado, Conselho de Classe. |
| | |





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

| | |
|---|--|
| C | <ul style="list-style-type: none">- Declaração de projeto institucionalizado emitida pela Diretoria de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Avançado Baixada do Sol: Projeto de pesquisa “Biodiversidade dos helmintos de <i>Arapaima gigas</i> (Schinz) e <i>Colossoma macropomum</i> (Cuvier) em ecossistemas naturais e de cultivo no estado do Acre, Sudoeste da Amazônia”.- Documento do Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq.- Cópia do artigo: “The biodiversity of Amazonian fish parasites in Acre State, Brazil: do land-use and rainfall have an impact?” |
| E | <ul style="list-style-type: none">- Portaria Nº 1026 de 11 de julho de 2018: Comitê Científico Institucional.- Portaria IFAC/CBS nº 12 de 04 de outubro de 2018: Comissão de estudos para viabilização de ofertas de novos cursos no Campus Avançado Rio Branco Baixada do Sol.- Portaria IFAC/CBS nº 11 de 03 de outubro de 2018: Comissão de estudos e criação do projeto pedagógico do curso técnico subsequente em Agropecuária do Campus Avançado Baixada do Sol.- Portaria Nº 1355 de 20 de setembro de 2018: Membro da comissão de ética para uso de animais – CEUA. |

Rio Branco – Acre, 18 de fevereiro de 2019.

Maralina Torres da Silva

Assinatura do docente

Parecer do (a) Diretor (a) de Ensino, Pesquisa e Extensão:

Ruby Mara Rezende

Ruby Mara Rezende
Diretora de Ensino, Pesquisa e Extensão
Campus Avançado Baixada do Sol
Portaria nº 1.587 de 21 de novembro de 2018

Rio Branco – Acre, 27 de março de 2019



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

Parecer do (a) Diretor (a) Geral:

Rio Branco – Acre, 30 de 05 de 19

Hévea Monteiro Maciel

Assinatura e carimbo do (a) Diretor (a) Geral

Hévea Monteiro Maciel
Diretora Geral do Campus Avançado Baixada do Sol
Portaria nº 218 de 29/02/2016



Portal do Docente

INSTITUTO FEDERAL DO ACRE
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 20/02/2019 12:55



DECLARAÇÃO DE DISCIPLINAS MINISTRADAS

Declaramos para os devidos fins que a Docente MARALINA TORRES DA SILVA, Matrícula SIAPE de número 1872294, ministrou nesta instituição os seguintes componentes curriculares, em seus respectivos períodos letivos:

| 2017.2 | Nível |
|--|--------------|
| ECOLOGIA - 60 h | GRADUAÇÃO |
| 2018.2 | Nível |
| BIOLOGIA DE ORGANISMOS AQUÁTICOS - 60 h | TÉCNICO |
| ECOLOGIA DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS - 45 h | TÉCNICO |
| PRÁTICA PROFISSIONAL III - 15 h | TÉCNICO |

20 de Fevereiro de 2019

Código de Verificação:
106ee0762d

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <http://academico.ifac.edu.br/sigaa/documentos/>, informando a Matrícula do SIAPE, data de emissão do documento e o código de verificação.

Diretoria Sistêmica de Gestão de Tecnologia da Informação - DSGTI - IFAC | Copyright © 2006-2019 - UFRN - neon.ifac.edu.br.srv2inst1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre
Campus Avançado Baixada do Sol

DECLARAÇÃO

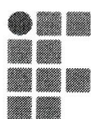
A coordenação do **Curso Técnico em Recursos Pesqueiros** do Instituto Federal do Acre- IFAC, **DECLARA**, para fins de comprovação no Relatório Individual de Trabalho (RIT) que **MARALINA TORRES DA SILVA** finalizou as disciplinas abaixo relacionadas, considerando como critério: a) a entrega de diários de classe impresso e assinado, b) plano de Ensino impresso e assinado, c) Disponibilidade de horário de atendimento ao aluno referente ao semestre 2018.2

| Curso | Disciplina | Ano letivo |
|--|---------------------------------------|------------|
| TÉCNICO SUBSEQUENTE EM RECURSOS PESQUEIROS | ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS | 2018.2 |
| | BIOLOGIA DE ORGANISMOS AQUÁTICOS | |

Por ser verdade firmo o presente.

Rio Branco – Acre, 12 de fevereiro de 2019.

Danielly de Sousa Nóbrega
Coordenadora do Curso de Recursos Pesqueiros
PORTARIA Nº581 DE 01 DE JUNHO DE 2018





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre
Campus Avançado Baixada do Sol

DECLARAÇÃO

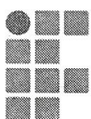
A Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Avançado Baixada do Sol, DECLARA para os devidos fins e efeitos legais que **MARALINA TORRES DA SILVA, SIAPE nº 1872294**, ocupante do cargo de Docente do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, participou das reuniões de conselho de classe e reuniões pedagógicas convocadas no *Campus Avançado Baixada do Sol* referente ao semestre 2018.2.

Por ser verdade firmo o presente.

Rio Branco – Acre, 21 de fevereiro de 2019.

Rubya Mara Rezende Madella Martins

Diretora de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Avançado Baixada do Sol
Portaria Nº 1.587, de 21 de novembro de 2017





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre
Campus Avançado Baixada do Sol

DECLARAÇÃO

A Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Avançado Baixada do Sol, DECLARA para os devidos fins e efeitos legais que, **MARALINA TORRES DA SILVA, SIAPE nº 1872294**, ocupante do cargo de Docente do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, institucionalizou junto ao IFAC – Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre o projeto de pesquisa interno, cadastrado na PROINP-Pós-Graduação, intitulado “Biodiversidade dos helmintos de *Arapaima gigas* (schine) e *Colossoma macropmun* (cuvier) em sistemas de cultivo no Estado do Acre, sudoeste da Amazônia”, no qual desenvolvi a função de pesquisadora e coordenadora.

Por ser verdade firmo o presente.

Rio Branco – Acre, 15 de fevereiro de 2019.

Rubya Mara Rezende Madella Martins

Diretora de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Avançado Baixada do Sol
Portaria Nº 1.587, de 21 de novembro de 2017



**INSTITUTO
FEDERAL**
Acre

Campus Avançado
Baixada do Sol

Rua Rio Grande do Sul, 2500, Bairro Aeroporto Velho
Rio Branco/AC - CEP 69.911-030
Telefones: (68) **3224-6816** e (68) **2106-4900**
E-mail: cbs.dirge@ifac.edu.br

Consulta parametrizada

Grupo de pesquisa: Parasitos de Peixes do Estado do Acre - PPAcre

Instituição: IFAC

Líder(es): Aldenice de Nazaré Silva Pereira

Maralina Torres da Silva

Área: Parasitologia

◀ ◀ 1 ▶ ▶ 15 ▼

Total de registros: 1

Grupo de pesquisa

CIÊNCIA, EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - CETBIO

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5288208123465466

Identificação

Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2018

Data da Situação: 02/08/2018 13:08

Data do último envio: 01/11/2018 18:12

Líder(es) do grupo: Pedro Hercilio de Oliveira Cavalcante
André Luis Botelho de Moura

Área predominante: Ciências Biológicas; Ecologia

Instituição do grupo: Instituto Federal do Acre - IFAC



Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: Avenida Brasil - de 717/718 ao fim

Número: 920

Complemento:

Bairro: Xavier Maia

UF: AC

Localidade: Rio Branco

CEP: 69903068

Caixa Postal:

Localização geográfica

Latitude: -9.994312299999999

Longitude: -67.82419110000001

Contato do grupo

Telefone: (68) 2106-5908

Fax: ()

Contato do grupo: crb.cosbi@ifac.edu.br

Website:

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

A Amazônia, um dos principais biomas do planeta, possui ampla diversidade biológica refletida nos mosaicos florestais e amplo espectro de variedade de espécies. Sua bacia abriga uma ampla variedade de peixes em um ambiente modificado sazonalmente pelo regime de chuvas, o que promove alterações na composição de suas populações. Estes ambientes também se encontram sobre pressão a medida que há expansão da aquicultura na região. Estudos apontam que essa biodiversidade está reduzindo a cada ano, com perdas irreparáveis e prejuízos em diferentes escalas, ocasionadas principalmente pelas mudanças no uso do solo, especialmente, a criação de gado. Nesse contexto, este grupo de pesquisa atuará na formação e qualificação de profissionais no âmbito da educação e pesquisa tecnológica nos diferentes níveis e modalidades de ensino para os diversos setores, além de atuar em pesquisa aplicada e promover o desenvolvimento tecnológico de novos processos e serviços.

Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa

Website/Blog

Nenhum registro adicionado

Linhas de pesquisa

| Nome da linha de pesquisa | Quantidade de Estudantes | Quantidade de Pesquisadores |
|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Ecologia | 2 | 9 |

Recursos humanos

| Pesquisadores | Titulação máxima | Data inclusão |
|---------------------------------------|-------------------------|----------------------|
| André Luis Botelho de Moura | Mestrado | 01/08/2018 |
| Charle Ferreira Crisóstomo | Mestrado | 01/08/2018 |
| Diego Viana Melo Lima | Mestrado | 01/08/2018 |
| Irineide Ferraz Bezerra França | Mestrado | 01/08/2018 |
| Luis Antonio de Pinho | Doutorado | 01/08/2018 |
| Maralina Torres da Silva | Doutorado | 01/08/2018 |
| Pedro Hercilio de Oliveira Cavalcante | Doutorado | 24/07/2018 |
| Ricardo dos Santos Pereira | Doutorado | 01/08/2018 |
| Valéria Rigamonte Azevedo | Doutorado | 01/08/2018 |

| Estudantes | Nível de Treinamento | Data inclusão |
|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| José Wagner de Souza Cavalcante Filho | Graduação | 01/08/2018 |
| Letícia Braz de Souza | Graduação | 01/08/2018 |

| Técnicos | Formação acadêmica | Data inclusão |
|--|---------------------------|----------------------|
| Victor Luciano de Albuquerque Mattos | Graduação | 01/08/2018 |
| Vânia Maria Magalhães de Lira Teixeira | Especialização | 01/08/2018 |

| Colaboradores estrangeiros | País | Data inclusão |
|-----------------------------------|-------------|----------------------|
| Nenhum registro adicionado | | |

Egressos

| Pesquisadores | Período de participação no grupo |
|----------------------------|---|
| Nenhum registro adicionado | |

| Estudantes | Período de participação no grupo |
|----------------------------|---|
| Nenhum registro adicionado | |

Instituições parceiras relacionadas pelo grupo

| Nome da Instituição Parceira | Sigla | UF | Ações |
|-------------------------------------|--------------|-----------|--------------|
|-------------------------------------|--------------|-----------|--------------|

| Nome da Instituição Parceira | Sigla | UF | Ações |
|--------------------------------------|-------|----|---|
| Departamento de Ciências da Natureza | UFAC | AC |  |

Indicadores de recursos humanos do grupo

| Formação acadêmica | Pesquisadores | Estudantes | Técnicos | Colaboradores estrangeiros | Total |
|--------------------|---------------|------------|----------|----------------------------|-------|
| Doutorado | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Mestrado | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Especialização | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Graduação | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 |



The biodiversity of Amazonian fish parasites in Acre State, Brazil: do land-use and rainfall have an impact?

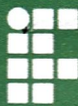
Cláudia Portes Santos¹, Pedro Hercílio de Oliveira Cavalcante², Maralina Torres da Silva²

¹*Laboratory of Evaluation and Promotion of Environmental Health, Instituto Oswaldo Cruz, Fiocruz, Rio de Janeiro, Brasil*

²*Instituto Federal do Acre, IFAC, Rio Branco, Brasil*

Although there is an increase in deforestation, urbanization, pollution and agricultural expansion in the Amazon basin, the biodiversity of fish parasite is little understood. The ability to interpret this biodiversity and habitat structure will enable a discussion on the potential effects of climatic and anthropogenic changes to parasite distribution in the area. In the Amazonian rainforest, the dynamics of precipitation levels associated with the occurrence of climatic events promote physiological and behavioural changes in the fish, which likely affects their parasite communities. An overview of the climate in the region indicates that between 1971–2012 there was an annual reduction in precipitation levels, with increased droughts during 2005 and 2010, attributed to El Niño, interposed by floods in 2009. These episodes were responsible for changes in the quality of the environment in different ecosystems. Simultaneously, between 1988–2015, there was an increase of 58.7% in deforested areas. The 2010 drought caused an increase of up to 2°C in the temperature and resulted in negative rainfall values, culminating in an increased number of forest fires and proliferation of diseases. Considering the lack of information on fish parasites in the region, a parasitological survey of 240 wild *Pimelodus blochii* from the Acre and Xapuri Rivers was undertaken between 2013–2014 during the two phases of regional hydrological cycle. In the Acre River the prevalence of parasites was 61.67% and in the Xapuri River 69.16%. Anthropogenic features concentrated in the Acre River basin affect both the quality of the water. The latter river also exhibited a greater parasite diversity, with a greater variation in seasonality. Understanding how environmental changes can affect parasite biodiversity and transmission at the local level is important in order to interpret how climatic and anthropogenic factors can influence habitat structure and biodiversity in this aquatic system.

Keywords : Amazonia, Brazil, Fish parasites, Climate changes, Anthropogenic changes



2018, seção 2, resolve:

Art. 1º - Autorizar o servidor abaixo relacionado para conduzir veículos oficiais do IFAC, no exercício de suas atribuições funcionais, nos termos do Art. 1º da Lei 9.327/96, com validade até 20 de janeiro de 2019.

Campus Baixada do Sol

| NOME | RG | CNH | SIAPE |
|------------------------|-----------------|-------------|---------|
| Benedito Claudio Belon | 12997728 SSP/SP | 01160294505 | 1872785 |

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Original assinado)
UBIRACY DA SILVA DANTAS
REITOR SUBSTITUTO

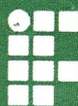
PORTARIA Nº 1026 DE 11 DE JULHO DE 2018

O Reitor Substituto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - IFAC, no uso de suas atribuições legais, que lhe confere o artigo 12 da Lei nº 11.892, de 29/12/2008, nomeado pela portaria nº 635 de 07 de maio de 2018, publicada no Diário Oficial da União nº 87 de 08 de maio de 2018, seção 2, resolve:

Art. 1º ALTERAR a Portaria nº 1087 DE 08/08/2017, publicada em 08/08/2017 no Boletim Extraordinário nº 39, Ano VII, pág. 08.

Art. 2º Nomear, pelo período de 02 (dois) anos, os docentes abaixo relacionados para compor o Comitê Científico Institucional:

| NOME | GRANDE ÁREA DO CONHECIMENTO | TITULAÇÃO | FUNÇÃO NO COMITE |
|-------------------------------------|-----------------------------|-----------|------------------|
| Edvar de Sousa da Silva | Ciências Agrárias | Doutorado | Titular |
| Tatiane Loureiro da Silva | Ciências Biológicas | Doutorado | Titular |
| Ricardo dos Santos Pereira | Ciências da Saúde | Doutorado | Titular |
| Maria das Graças Pereira | Ciências Humanas | Doutorado | Titular |
| Cesar Gomes de Freitas | Ciências Sociais Aplicadas | Doutorado | Titular |
| Luciana da Conceição Castelo Branco | Engenharias | Doutorado | Titular |
| Paula de Lacerda dos Santos Ribeiro | Ciências Exatas e da Terra | Doutorado | Titular |
| Tereza Bárbara Barboza Pereira | Ciências Exatas e da Terra | Mestrado | Suplente |
| Francisco Bezerra de Lima Júnior | Ciências Sociais Aplicadas | Mestrado | Suplente |
| Pedro Raimundo Soares de Souza | Ciências Sociais Aplicadas | Mestrado | Suplente |
| Janiffe Peres de Oliveira | Ciências Agrárias | Doutorado | Suplente |
| Douglas Marques Luiz | Artes/Letras/linguística | Mestrado | Suplente |
| Luís Pedro de Melo Plese | Ciências Agrárias | Doutorado | Suplente |
| Maralina Torres da Silva | Ciências Biológicas | Doutorado | Suplente |
| Valéria Rigamonte Azevedo de Assis | Ciências Biológicas | Doutorado | Suplente |
| Cézara Augusto de Lima Ferreira | Ciências Exatas e da Terra | Mestrado | Suplente |
| Cleilton Sampaio de Farias | Ciências Humanas | Doutorado | Suplente |
| Mario Sérgio Pedroza Lobão | Ciências Sociais Aplicadas | Doutorado | Suplente |
| Jefferson Henrique Tiago Barros | Engenharias | Mestrado | Suplente |
| Diego Viana Melo Lima | Ciências Biológicas | Mestrado | Suplente |



Art. 3º Nomear o Diretor de Pesquisa da Pró-reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (PROINP) como presidente e o Coordenador de Inovação Tecnológica (PROINP) como vice-presidente do comitê.

Art. 4º O Comitê Científico Institucional é o órgão colegiado consultivo cuja finalidade é colaborar nas políticas e ações do IFAC no âmbito da pesquisa, inovação e extensão tecnológica.

Art. 5º Compete ao Comitê Científico Institucional:

I - acompanhar as ações previstas no Plano de Desenvolvimento Institucional, nos Planos de Ação e em projetos e programas vinculados à pesquisa, inovação e extensão tecnológica;

II - apreciar e propor ações de políticas de pesquisa, inovação e extensão tecnológica no IFAC;

III - contribuir para a definição das estratégias de atuação em pesquisa, iniciação científica, desenvolvimento tecnológico e inovação do IFAC;

IV - propor ações visando à cooperação científica e tecnológica entre o IFAC e demais instituições;

V - avaliar projetos, artigos e relatórios apresentados a PROINP e PROEX, quando solicitado.

Art. 6º As atividades do Comitê Científico Institucional não geram ônus, sendo consideradas como participação em comissão científica.

Art. 7º Esta portaria entra em vigor na data da sua publicação.

(Original assinado)

UBIRACY DA SILVA DANTAS
REITOR SUBSTITUTO

PORTARIA Nº 1030 DE 11 DE JULHO DE 2018

O Reitor Substituto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - IFAC, no uso de suas atribuições legais, que lhe confere o artigo 12 da Lei nº 11.892, de 29/12/2008, nomeado pela portaria nº 635 de 07 de maio de 2018, publicada no Diário Oficial da União nº 87 de 08 de maio de 2018, seção 2, resolve:

Art. 1º - DELEGAR em caráter excepcional ao Diretor Geral do *Campus* Xapuri, o Sr. Joel Bezerra Lima, o poder de outorgar grau para os seguintes formandos em solenidade a ser realizada no dia 20 de julho de 2018, em Xapuri – AC:

| ALUNO | CPF | CURSO |
|-------------------------|----------------|-------------------------|
| João Ricardo Lima Brito | 010.860.642-24 | Licenciatura em Química |
| Fábio Alves Ferreira | 858.239.292-34 | Licenciatura em Química |

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Original assinado)

UBIRACY DA SILVA DANTAS
REITOR SUBSTITUTO



LUÍS PEDRO DE MELO PLESE
REITOR SUBSTITUTO

PORTARIA Nº 1354 DE 20 DE SETEMBRO DE 2018

O Reitor Substituto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - IFAC, no uso de suas atribuições legais, que lhe confere o artigo 12 da Lei nº 11.892, de 29/12/2008, nomeado pela portaria nº 634 de 07 de maio de 2018, publicada no Diário Oficial da União nº 87 de 08 de maio de 2018, seção 2, resolve:

Art. 1 - CONCEDER 52% de Incentivo à Qualificação para a servidora Luciene de Almeida Barros Pinheiro SIAPE nº 2240662, a partir de 04 de setembro de 2018, Processo nº 23244.013707/2018-56.

(Original assinado)
LUÍS PEDRO DE MELO PLESE
REITOR SUBSTITUTO

PORTARIA Nº 1355 DE 20 DE SETEMBRO DE 2018

O Reitor Substituto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - IFAC, no uso de suas atribuições legais, que lhe confere o artigo 12 da Lei nº 11.892, de 29/12/2008, nomeado pela portaria nº 634 de 07 de maio de 2018, publicada no Diário Oficial da União nº 87 de 08 de maio de 2018, seção 2, resolve:

Art. 1º ALTERAR a Portaria nº 1183 DE 17/08/2016, publicada em 19/08/2016 no Boletim Extraordinário nº 43, Ano VI, pág. 06.

Art. 2º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para comporem a Comissão de Ética para Uso de Animais - CEUA do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre - IFAC.

COMISSÃO DE EXECUÇÃO

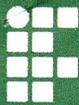
| SIAPE | NOME | FUNÇÃO | LOTAÇÃO |
|---------|-----------------------------------|------------------|-----------------|
| 2086747 | Jefferson Viana Alves Diniz | Coordenador | Sena Madureira |
| 2056947 | Luiz Eduardo Barreto de Souza | Vice Coordenador | Sena Madureira |
| 1766058 | Ricardo dos Santos Pereira | Titular | Tarauacá |
| 1871942 | Paulo Eduardo Ferlini Teixeira | Titular | Xapuri |
| 1634430 | Diego Viana Melo Lima | Titular | Rio Branco |
| 2211756 | Tatiane Loureiro da Silva | Titular | Xapuri |
| 2116983 | Ana Cláudia Silva Dias | Suplente | Cruzeiro do Sul |
| 1900800 | Fabiano Silveira Paiva | Suplente | Cruzeiro do Sul |
| 2136988 | Éderson Silva Silveira | Suplente | Sena Madureira |
| 2264595 | Arielly Dayane Lima Ribeiro | Suplente | Sena Madureira |
| 1149917 | Ana Valéria Melo de Souza Marques | Suplente | Sena Madureira |
| 1872294 | Maralina Torres da Silva | Suplente | Baixada do Sol |

MEMBROS EXTERNOS

| CPF | NOME | FUNÇÃO |
|----------------|--------------------------|---|
| 882.027.802-25 | Luciana Pereira de Souza | Titular (Associação Sociedade Amor a Quatro Patas) |
| 748.906.542-91 | Priscila Diógenes Leão | Suplente (Associação Sociedade Amor a Quatro Patas) |

Art. 3º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Original assinado)
LUÍS PEDRO DE MELO PLESE
REITOR SUBSTITUTO



PORTARIAS DO CAMPUS AVANÇADO BAIXADA DO SOL

PORTARIA IFAC/CBS Nº 11 DE 03 DE OUTUBRO DE 2018

A Diretora Geral do *Campus* Avançado Rio Branco Baixada do Sol no uso de suas atribuições legais conferidas pela portaria IFAC nº 218 de 29/02/2016 publicada no Diário Oficial da União de 01/03/2016, nº 40, seção 2, pg.19 e com base no inciso XVII do Art. 1º da portaria IFAC nº 105 de 02/02/2015, publicada em Boletim de Serviço Extraordinário ano V, nº 6 de 06/02/2015, resolve: Art. 1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a comissão de Estudos e Criação do Projeto Pedagógico do Curso de Técnico Subsequente em Agropecuária do Campus Avançado Rio Branco Baixada do Sol:

| NOME | FUNÇÃO | SIAPE |
|---------------------------------------|------------|---------|
| ABIB ALEXANDRE DE ARAÚJO | Presidente | 1486942 |
| RICARDO BEZERRA HOFFMANN | Membro | 1794697 |
| MARALINA TORRES DA SILVA | Membro | 1872294 |
| CHARLYS ROWEDER | Membro | 1794714 |
| CHARLE FERREIRA CRISOSTOMO | Membro | 1902242 |
| CLAITON BAES MORENO | Membro | 1456827 |
| FRANCISCO CHARLE BEZERRA DOS SANTOS | Membro | 1860222 |
| NORMA GIOVANNA DA SILVA PEREIRA PLESE | Membro | 1927786 |
| CRISTIANA RODRIGUES FERREIRA NERI | Membro | 2230890 |
| MARILÂNDIA SABINO DE OLIVEIRA | Membro | 1798578 |
| PATRÍCIA HAESER FERREIRA NERI | Membro | 1860450 |
| RUBYA MARA REZENDE MADELLA MARTINS | Membro | 2235348 |

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Original assinado)

HÉVEA MONTEIRO MACIEL

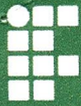
DIRETORA GERAL DO CAMPUS AVANÇADO BAIXADA DO SOL

PORTARIA IFAC/CBS Nº 12 DE 04 DE OUTUBRO DE 2018

A Diretora Geral do *Campus* Avançado Rio Branco Baixada do Sol no uso de suas atribuições legais conferidas pela portaria IFAC nº 218 de 29/02/2016 publicada no Diário Oficial da União de 01/03/2016, nº 40, seção 2, pg.19 e com base no inciso XVII do Art. 1º da portaria IFAC nº 105 de 02/02/2015, publicada em Boletim de Serviço Extraordinário ano V, nº 6 de 06/02/2015, resolve:

Art. 1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a comissão de Estudos Para Viabilização de Ofertas de Novos Cursos no Campus Avançado Rio Branco Baixada do Sol:

| NOME | FUNÇÃO | SIAPE |
|---------------------------------------|------------|---------|
| MARALINA TORRES DA SILVA | Presidente | 1872294 |
| HEVEA MONTEIRO MACIEL | Membro | 2009296 |
| CHARLYS ROWEDER | Membro | 1794714 |
| CHARLE FERREIRA CRISOSTOMO | Membro | 1902242 |
| DEBORAH VIRGYNIA CARDOSO DE FREITAS | Membro | 2774121 |
| FRANCISCO CHARLE BEZERRA DOS SANTOS | Membro | 1860222 |
| NORMA GIOVANNA DA SILVA PEREIRA PLESE | Membro | 1927786 |
| CRISTIANA RODRIGUES FERREIRA NERI | Membro | 2230890 |



| | | |
|------------------------------------|--------|---------|
| MARILÂNDIA SABINO DE OLIVEIRA | Membro | 1798578 |
| PATRÍCIA HAESER FERREIRA NERI | Membro | 1860450 |
| RUBYA MARA REZENDE MADELLA MARTINS | Membro | 2235348 |

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Original assinado)
HÉVEA MONTEIRO MACIEL
DIRETORA GERAL DO CAMPUS AVANÇADO BAIXADA DO SOL

PORTARIAS DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL

RETIFICAÇÃO DA PORTARIA CCS/IFAC Nº 021/2018, DE 30 DE AGOSTO DE 2018.

Onde se lê:

Art. 1º- DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a Comissão Organizadora do Evento Primeira de Recursos Pesqueiros do *Campus* Cruzeiro do Sul do Instituto Federal do Acre.

Leia-se:

Art. 1º- DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a Comissão Organizadora do Evento Primeira **Semana** de Recursos Pesqueiros do *Campus* Cruzeiro do Sul do Instituto Federal do Acre.

(Original Assinado)
ORLEINILSON AGOSTINHO RODRIGUES BATISTA
DIRETOR GERAL SUBSTITUTO DO *CAMPUS* CRUZEIRO DO SUL

EDITAL Nº 03, DE 25 DE SETEMBRO DE 2018

REFERENTE A RESOLUÇÃO Nº 041/2018-CONSU, DE 14 DE SETEMBRO DE 2018

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR DOS CANDIDATOS ELEITOS PARA O PROCESSO ELEITORAL DA ESCOLHA DOS INTEGRANTES DA COMISSÃO ELEITORAL DO CAMPUS CRUZEIRO DO SUL.

A Comissão Pré-Eleitoral para consulta ao cargo de Diretor Geral *Pro Tempore* do *Campus* Cruzeiro do Sul no uso de suas atribuições legais conferidas pela Resolução CONSU nº 042, de 14/09/2018, publicada no Boletim Extraordinário de 14/09/2018, Ano nº 61, pg. 37, de acordo com as disposições da legislação em vigor, RESOLVE:

Art. 1º - Conforme Resolução 041/2018 – CONSU, art. 4º § 2º “Os três primeiros mais votados de cada categoria serão os titulares e os três subsequentes serão seus suplentes.”

Art. 2º -DIVULGAR o resultado preliminar dos candidatos eleitos para Comissão Eleitoral do *Campus* Cruzeiro do Sul.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que a servidora **MARALINA TORRES DA SILVA**, SIAPE 1872294, membro do Comitê Científico Institucional, área de Ciências Biológicas, esteve respondendo pelas demandas relacionadas a este comitê durante o segundo semestre de 2018, conforme a Portaria Nº 1.026 DE 11 DE JULHO DE 2018.

O referido é verdade e dou fé.

Rio Branco (AC), 21 de março de 2019.

DIEGO VIANA MELO LIMA
Presidente do Comitê Científico Institucional
Portaria Nº 1.026 DE 11 DE JULHO DE 2018.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Acre

DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO EM COMISSÃO

Eu, **ABIB ALEXANDRE DE ARAÚJO**, presidente da Comissão de Estudos e Criação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico Subsequente em Agropecuária do Campus Avançado Rio Branco Baixada do Sol, designado pela Portaria IFAC/CBS nº 11 DE 03 de outubro de 2018, DECLARO para os devidos fins de direito que a docente **MARALINA TORRES DA SILVA**, membro desta comissão, participou ativamente nas discussões para elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de Agropecuária.

Rio Branco - AC, 21 de março de 2019.

Abib Araújo
Abib Alexandre de Araújo
Docente Presidente da Comissão
Portaria IFAC/CBS nº 11, 03.10.2018