



1ª EDIÇÃO DE BOLETIM

10/01/2020

PORTARIAS: 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255.

Responsável: Tereza de Jesus de Souza Coelho
Produção: Comissão de Comunicação e Divulgação

Instituto de Saúde e Biotecnologia
Estrada Coari/Mamiá, 305, Espírito Santo
CEP: 69460-000, Coari – Amazonas
Telefone: (92) 3305-1181 Ramal 2190



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 188, DE 16 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria 0878/2019 GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **UATYLA DE OLIVEIRA LIMA**, Matrícula SIAPE 1888638, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Laboratório exercendo suas atividades no Laboratório de Microbiologia, desde 25/08/2011, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 16 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Esterilização de soluções, meios de cultura e outros.	NA	D	1 hora
Lavagem e esterilização de vidrarias e demais materiais laboratoriais.	NA	D	1 hora
Preparo de práticas das disciplinas do curso de Biotecnologia.	NA	D	1 hora
Guarda e conservação e limpeza dos equipamentos, instrumentos e materiais e do local de trabalho.	NA	D	1 hora
Organização e controle de almoxarifado.	NA	D	1 hora
Acompanhamento de aulas práticas	NA	S	20 horas
Acompanhamento de atividade de pesquisa	P	S	5 horas

Atividades administrativas e preparação de aluas práticas	NA	S	10 horas
---	----	---	----------

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 17/10/2019, às 14:52, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 17/10/2019, às 15:20, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0043249** e o código CRC **400EA643**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 189, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e:

CONSIDERANDO a portaria Nº 185/2019 – ISB/Coari, de revogação da Portaria 035/2017, referente a indicação de tutor de estágio probatório Profª SUELLEN CRISTINA BARBOSA NUNES;

CONSIDERANDO a necessidade de retificar termos da portaria Nº 185/2019 – ISB/Coari, em virtude de erros nas informações;

R E S O L V E:

RETIFICAR termos da Portaria Nº 185/2019- ISB/UFAM, conforme a especificação a seguir:

ONDE SE LÊ:

“período de fevereiro de 2017 a janeiro de 2019”

LEIA-SE:

“período de fevereiro de 2019 a agosto de 2019”

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 18/10/2019, às 16:59, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0044981** e o código CRC **AD229A2C**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 190, DE 17 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **KLENICY KAZUMY DE LIMA YAMAGUCHI** matrícula SIAPE: **3694192**, ocupante do cargo efetivo de Professor Adjunta II Classe A, exercendo suas atividades no LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA, desde 2016/2, com jornada de serviço semanal de 40 horas - DE, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 17 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas práticas de disciplinas 2019/1	NA	S	13 horas
Atividade de pesquisa - 2019/1	P	S	10
Atividade de extensão - 2019/1	E	S	8
Coordenação de laboratório de Química Orgânica - 2019/1	NA	S	4
Aulas práticas de disciplinas 2019/2	NA	S	4

Atividade de pesquisa - 2019/2	P	S	10
Atividade de extensão - 2019/2	E	S	10
Coordenação de laboratório de Química Orgânica - 2019/2	NA	S	4

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 18/10/2019, às 10:35, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão, Coordenador Acadêmico em exercício**, em 22/10/2019, às 10:43, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0044183** e o código CRC **460419DE**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 191, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

R E S O L V E:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **MANOEL FURTADO COELHO** matrícula SIAPE: 1551938, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Laboratório exercendo suas atividades no Laboratório de Anatomia Necropsia/Área, desde 26/09/2006, com jornada de trabalho semanal de 40 horas.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Preparação de peças sintéticas e peças cadavéricas para aulas práticas e monitoria.	NA	D	4H
Retirar vísceras de cadáver necropsiado suturar corpos, reconstituir, restaurar tamponar cadáveres humana e animais.	NA	S	6H
Conservar cadáveres em tanque com soluções químicas.	NA	D	4H
Peças sintéticas organização, limpeza, controle e preparação das aulas práticas e nas atividades curriculares dos cursos.	NA	D	4H
Peças cadavéricas: fixação, preservação embalsamento e dissecação do sistema cardiovascular, linfático, endócrino, nervoso, membros e órgão.	NA	S	10H
Preparar soluções (Formaldeído 37% Peróxido de Hidrogênio 50% Éter sulfúrico comercial 50% Xileno P.A Acetona álcool) para injetar em cadáver e animais e vísceras.	NA	S	10H
Trocar de soluções (formaldeído e álcool) do tanque e recipiente.	NA	M	10H
Retirar vísceras membros do tanque para aula.	NA	D	2H

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 18/10/2019, às 17:06, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 10:26, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0044944** e o código CRC **2CBD1D27**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 192, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) o servidor **TIAGO AMARAL TRINDADE**, matrícula SIAPE 1758695, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Laboratório, exercendo suas atividades no Laboratório de Zoologia, desde 06/04/2017, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Proceder à coleta, fixação e conservação de material zoológico por via úmida	NA	D	1h
Proceder à coleta, fixação e conservação de material zoológico por via seca: preparação e montagem de esqueleto	NA	S	20h
Proceder à coleta, fixação e conservação de material zoológico por via seca: taxidermia	NA	S	8h
Preparo das práticas de zoologia	NA	D	1h
Auxílio nas práticas de zoologia	NA	D	2h
Manutenção da coleção de insetos	NA	D	1h
Auxílio nas atividades de pesquisa	P	D	2h
Lavagem de vidrarias e outros materiais	NA	D	1h
Limpeza dos microscópios estereoscópios e ópticos	NA	S	6h
Limpeza e organização do laboratório	NA	D	1h

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 18/10/2019, às 17:10, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 10:27, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0044997** e o código CRC **59EA0797**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 193, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) o servidor(a) **ANA CLAUDIA KAMINSKI**, matrícula SIAPE 1623303, ocupante do cargo efetivo de PROFESSORA ASSOCIADA II exercendo suas atividades no INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, LABORATÓRIO DE ZOOLOGIA e no LABORATÓRIO DE ESTUDOS E PESQUISAS EM ENTOMOLOGIA, desde 2008/1, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas práticas de disciplinas 2019/1	NA	S	5
Atividade de pesquisa - 2019/1	P	D	8
Atividade de extensão - 2019/1	E	S	4
Coordenação do Laboratório de Zoologia - 2019/1	NA	S	4
Coordenação do Laboratório de Estudos e Pesquisas em Entomologia - 2019/1	NA	S	4
Aulas práticas de disciplinas 2019/2	NA	S	6
Atividade de pesquisa - 2019/2	P	D	8

Atividade de extensão - 2019/2	E	S	8
Coordenação do Laboratório de Zoologia - 2019/2	NA	S	4
Coordenação do Laboratório de Estudos e Pesquisas em Entomologia - 2019/2	NA	S	4



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão, Coordenador Acadêmico em exercício**, em 18/10/2019, às 17:31, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 10:29, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045040** e o código CRC **BD88861F**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 194, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **JOSIANE MONTANHO MARINO**, matrícula SIAPE 2695049, ocupante do cargo efetivo de PROFESSOR ASSISTENTE II exercendo suas atividades no (s) Instituto de Saúde e Biotecnologia, no Hospital regional de Coari, Unidades básicas de saúde e laboratórios de enfermagem, desde julho de 2010, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
<p>Semestre atual: 2019/02</p> <p>Local ou Ambiente 1: Hospital Regional de Coari.</p> <p>Responsável pelo Ambiente: Denilza Craveiro Pinho (CPF:584.749.192-15).</p> <p>O preparo de aulas práticas e a realização do Estágio curricular supervisionado I para o Curso de Enfermagem acontece de segunda a sexta, sendo seis horas diárias (de 7:00 às 13:00h). A disciplina é realizada no Hospital Regional de Coari (Sala do pré-parto, sala de parto, sala de cuidados do Recém-nascido, centro cirúrgico e Alojamento Conjunto). Durante o preparo e execução das aulas</p>			

práticas no Hospital Regional de Coari dessa disciplina mencionada é necessário entrar em contato com sangue e secreções durante a realização do toque vaginal, da amniotomia, assistência ao parto e nascimento, durante os procedimentos invasivos como inserção de cateter venoso, bem como sua retirada quando necessário, episiotomia, episiorrafia, sondagem vesical, administração de medicamentos por via endovenosa, intramuscular, oral, inalatória, bem como outros procedimentos, dos quais passo a descrever abaixo:

- Realizar exame obstétrico;
- Realizar partograma;
- Realizar dinâmica uterina e toque vaginal de acordo com a evolução do trabalho parto;
- Verificar batimentos cardio fetais a cada 60 minutos em parturientes em franco trabalho de parto e intermitente no momento do período expulsivo;
- Solicitar avaliação do médico obstetra na presença de distócias diagnosticadas;
- Avaliar membranas;
- Prescrever, orientar, checar, acompanhar, avaliar e anotar as medidas de conforto à parturiente, como banho de relaxamento, deambulação, exercícios e etc;
- Realizar amniotomia oportunamente;
- Avaliar e instruir a parturiente a respeito da posição mais indicada em cada caso;
- Induzir ou conduzir o trabalho de parto;
- Realizar parto normal, com ou sem episiotomia/episiorrafia, utilizando anestesia local;
- Prestar assistência imediata em casos de intercorrências com gestantes, parturientes e puérperas;
- Prescrever medicação de rotina no trabalho de parto conforme a indicação;

No alojamento conjunto realiza-se curativos com grandes quantidades de exsudatos das feridas operatórias infectadas das puérperas, realiza-se higiene íntima das puérperas entrando em contato com sangue decorrente dos partos. Administra-se medicamentos via endovenoso e intramuscular o que nos torna vulneráveis a acidentes com materiais perfurocortantes. Presta-se cuidados a paciente com as diversas patologias, além da portadora de HIV, Vírus da hepatite B, Vírus da

NA

Diária

6h

hepatite C, Malária, Treponema pallidum e outros (com cuidado rigoroso e a exposição). Além disso, por ser um ambiente hospitalar os patógenos já se encontram presentes como: vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros. A contaminação acidental pode ocorrer, devido ao contato dos agentes transmissores com fluidos corporais como o sangue e em qualquer material utilizado em pessoas infectadas, como as seringas por exemplo. Outras ameaças podem provocar riscos biológicos como o contato direto com **cortes expostos, feridas superficiais, contato mão no olho, mão e boca ou até mesmo perfuração na pele.**

Agentes Ambientais

- **Químicos:** Contato com os medicamentos (diversas vias de administração e finalidade terapêutica), produtos como hipoclorito de Sódio para o processo de desinfecção de material hospitalar, além do glutaraldeído a 2%. O álcool a 70% utilizado em desinfecção e antisepsia que antecede os procedimentos/técnicas de Enfermagem, bem como soluções iodadas (iodo em álcool); iodóforos (polivinilpirrolidona I - 30 PVPI); clorohexidina (biguanida).
- **Biológicos:** Contato com secreções, sangue, fluidos corpóreos, ferimentos limpos e contaminados, (exsudato de origem de ferimento), material infectante (objetos pessoais do paciente, camas, equipamento de cabeceira e outras), administração de hemoderivados, vírus, bactérias e fungos.

Equipamento de Proteção Individual

(EPI): Os equipamentos utilizados nesse ambiente são: luvas de procedimentos, luva estéril, máscara, óculos de proteção, Capote, gorro, sapato impermeável);

Equipamento de Proteção Coletiva

(EPC): O equipamento de proteção coletiva existente neste ambiente: extintor de incêndio;

Semestre anterior 2019/01

Local ou Ambiente 1: Hospital Regional de Coari.

Responsável pelo Ambiente: Denilza Craveiro Pinho (CPF:584.749.192-15).

O preparo de aulas práticas e a realização da disciplina enfermagem na atenção integral a saúde da mulher II do Curso de Enfermagem acontece de segunda a sexta, sendo seis horas diárias (de 7:00 às 13:00h). A disciplina é realizada no Hospital Regional de Coari (Sala do pré-parto, sala de parto, sala de cuidados do Recém-nascido, centro cirúrgico e Alojamento Conjunto) e nas unidades básicas de saúde do município. Durante o preparo e execução das aulas práticas no Hospital Regional de Coari dessa disciplina mencionada é necessário entrar em contato com sangue e secreções durante a realização do toque vaginal, da amniotomia, assistência ao parto e nascimento, durante os procedimentos invasivos como inserção de cateter venoso, bem como sua retirada quando necessário, episiotomia, episiorrafia, sondagem vesical, administração de medicamentos por via endovenosa, intramuscular, oral, inalatória, bem como outros procedimentos, dos quais passo a descrever abaixo:

- Realizar exame obstétrico;
- Realizar partograma;
- Realizar dinâmica uterina e toque vaginal de acordo com a evolução do trabalho parto;
- Verificar batimentos cardio fetais a cada 60 minutos em parturientes em franco trabalho de parto e intermitente no momento do período expulsivo;
- Solicitar avaliação do médico obstetra na presença de distócias diagnosticadas;
- Avaliar membranas;
- Prescrever, orientar, checar, acompanhar, avaliar e anotar as medidas de conforto à parturiente, como banho de relaxamento, deambulação, exercícios e etc;
- Realizar amniotomia oportunamente;
- Avaliar e instruir a parturiente a respeito da posição mais indicada em cada caso;
- Induzir ou conduzir o trabalho de parto;
- Realizar parto normal, com ou sem episiotomia/episiorrafia, utilizando anestesia local;
- Prestar assistência imediata em casos de

intercorrências com gestantes, parturientes e puérperas;

- Prescrever medicação de rotina no trabalho de parto conforme a indicação;

No alojamento conjunto realiza-se curativos com grandes quantidades de exsudatos das feridas operatórias infectadas das puérperas, realiza-se higiene íntima das puérperas entrando em contato com sangue decorrente dos partos. Administra-se medicamentos via endovenoso e intramuscular o que nos torna vulneráveis a acidentes com materiais perfurocortantes. Presta-se cuidados a paciente com as diversas patologias, além da portadora de HIV, Vírus da hepatite B, Vírus da hepatite C, Malária, Treponema pallidum e outros (com cuidado rigoroso e a exposição). Além disso, por ser um ambiente hospitalar os patógenos já se encontram presentes como: vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros. A contaminação acidental pode ocorrer, devido ao contato dos agentes transmissores com fluidos corporais como o sangue e em qualquer material utilizado em pessoas infectadas, como as seringas por exemplo. Outras ameaças podem provocar riscos biológicos como o contato direto com **cortes expostos, feridas superficiais, contato mão no olho, mão e boca ou até mesmo perfuração na pele.**

Agentes Ambientais

- Químicos: Contato com os medicamentos (diversas vias de administração e finalidade terapêutica), produtos como hipoclorito de Sódio para o processo de desinfecção de material hospitalar, além do glutaraldeído a 2%. O álcool a 70% utilizado em desinfecção e antisepsia que antecede os procedimentos/técnicas de Enfermagem, bem como soluções iodadas (iodo em álcool); iodóforos (polivinilpirrolidona I - 30 PVPI); clorhexidina (biguanida).
- Biológicos: Contato com secreções, sangue, fluidos corpóreos, ferimentos limpos e contaminados, (exsudato de origem de ferimento), material infectante (objetos pessoais do paciente, camas, equipamento de cabeceira e outras), administração de hemoderivados, vírus, bactérias e fungos.

NA

Diária

6h

Equipamento de Proteção Individual

(EPI): Os equipamentos utilizados nesse ambiente são: luvas de procedimentos, luva estéril, máscara, óculos de proteção, Capote, gorro, sapato impermeável);

Equipamento de Proteção Coletiva

(EPC): O equipamento equipamento de proteção coletiva existente neste ambiente: extintor de incêndio;

Local ou Ambiente 2: Unidade Básica de Saúde.

Responsável pelo Ambiente: Wendel da Silva Barros (CPF:789.787-91).

O preparo de aulas práticas e a realização da disciplina enfermagem na atenção integral a saúde da mulher II e Estágio curricular supervisionado II do Curso de Enfermagem acontece de segunda a sexta, sendo seis horas diárias (de 7:00 às 13:00h). Na atenção básica realiza-se procedimentos invasivos como inserção de cateter venoso, curativos com grande quantidade de secreção, retirada de pontos onde manuseamos instrumentos como pinças, tesouras, fio de sutura, o que nos expõe a acidentes com estes materiais e possível contaminação. Realizamos sondagem vesical, administração de medicamentos por via endovenosa, intramuscular, oral, inalatória, bem como outros procedimentos. Na atenção básica presta-se cuidados a pacientes com as diversas patologias, além dos portadores de HIV, Vírus da hepatite B, Vírus da hepatite C, Malária, Treponema pallidum e outros (com cuidado rigoroso e a exposição). Além disso, por ser um ambiente de atendimento de saúde a população, os patógenos já se encontram presentes como: vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros. A contaminação acidental pode ocorrer, devido ao contato dos agentes transmissores com fluidos corporais como o sangue e em qualquer material utilizado em pessoas infectadas, como as seringas por exemplo. Outras ameaças podem provocar riscos biológicos como o contato direto com **cortes expostos, feridas superficiais, contato mão no olho, mão e boca ou até mesmo perfuração na pele.**

Agentes Ambientais

- Químicos: Contato com os medicamentos (diversas vias de administração e finalidade terapêutica), vacinas que são

administrados em pacientes, produtos como hipoclorito de Sódio para o processo de desinfecção de material utilizado para pequenos procedimentos invasivos como os curativos e suturas. O álcool a 70% utilizado em desinfecção e antissepsia que antecede os procedimentos/técnicas de Enfermagem, bem como soluções iodadas (iodo em álcool); iodóforos (polivinilpirrolidona I - 30 PVPI); clorhexidina (biguanida).

- **Biológicos:** Contato com secreções, sangue, fluidos corpóreos, ferimentos limpos e contaminados, (exsudato de origem de ferimento), material infectante (objetos pessoais do paciente, camas, equipamento de cabeceira e outras), vírus, bactérias e fungos, protozoários, bacilos.

Equipamento de Proteção Individual

(EPI): Os equipamentos utilizados nesse ambiente são: luvas de procedimentos, luva estéril, máscara, óculos de proteção, Capote, gorro, sapato impermeável);

Equipamento de Proteção Coletiva

(EPC): O equipamento existente neste ambiente: extintor de incêndio;

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Coordenador Acadêmico**, em 30/10/2019, às 17:44, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 30/10/2019, às 19:46, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045063** e o código CRC **C6ECEB5B**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 195, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR (a) servidor (a) **DANIELLE ALBUQUERQUE PIRES ROCHA**, matrícula SIAPE 1549337, ocupante do cargo efetivo de Professor Adjunto Nível III, exercendo suas atividades no Instituto de Saúde e Biotecnologia, da Universidade Federal do Amazonas desde 04/09/2006, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Atividades de pesquisa: coleta de dados em Unidade Básica de Saúde e no Hospital Regional de Coari; Processamento de amostras biológicas urinárias e cérvico-uterinas (extração de DNA e detecção molecular de patógenos). Agentes nocivos: Químicos: Fenol, clorofórmio, brometo de etídeo, ácidos, dentre outros (muitos dos quais são tóxicos, mutagênicos, teratogênicos ou cancerígenos). Biológicos: bactérias, vírus, fungos e protozoários presentes em amostras vaginais, cervicais e urinárias de mulheres Físicos: Radiação UV (transiluminador e estação de trabalho), estufas/autoclaves, centrífugas, dentre outros.	P	S	16h
Aula prática em laboratório	NA	S	4h

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão**, **Coordenador Acadêmico em exercício**, em 18/10/2019, às 18:12, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 21/10/2019, às 10:32, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045086** e o código CRC **B12A4E2D**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 196, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o servidor (a) **ABINADABIS PARENTES MENDES**, matrícula SIAPE 2399634, ocupante do cargo efetivo de Técnico Laboratório área Análise Clínica, Exercendo suas atividades no Instituto de Saúde e Biotecnologia, desde 09/07/2017, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Laboratório de Química Geral; Organiza o ambiente do Laboratório, prepara aulas práticas, acompanha o professor nas prática, faz descarte de resíduo, participa das atividades dentro do laboratório de pesquisa e extensão, manuseia e prepara soluções de reagentes químicos como; Ácido clorídrico, Ácido sulfúrico, Ácido acético, Ácido nítrico, Ácido fosfórico, Peroxido de hidrogênio, Etilenodiamina, Hidróxido de sódio, Hidróxido de amônia, Dicloro Metano, Álcool Etilico, Álcool Metílico, Acetona, Formaldeído, Hidróxido de amônia, Éter de Petróleo e outros.	NA	S	11
Laboratório de Química Orgânica; Organiza			

o ambiente do Laboratório, prepara aulas práticas, acompanha o professor nas prática, faz descarte de resíduo, participa das atividades dentro do laboratório de pesquisa e extensão, manuseia e prepara soluções de reagentes químicos como; Ácido clorídrico, Ácido sulfúrico, Ácido acético, Ácido nítrico, Hidróxido de sódio, Hidróxido de amônia, Dicloro Metano, Álcool Etílico, Álcool Metílico, Acetato de Etila, Acetona, Formaldeído, Enxofre em pó ventilado, Ciclo Hexano, Clorofórmio, Hidróxido de amônia e outros	NA	S	13
Laboratório de Físico-Química e Analítica; Organiza o ambiente do Laboratório, prepara aulas práticas, acompanha o professor nas prática, faz descarte de resíduo, participa das atividades dentro do laboratório de pesquisa e extensão, manuseia e prepara soluções de reagentes químicos como; Ácido clorídrico, Ácido sulfúrico, Ácido acético, Ácido nítrico, Hidróxido de sódio, Hidróxido de amônia, Dicloro Metano, Álcool Etílico, Álcool Metílico Cloreto de Potássio e outros	NA	S	08
Laboratório de Apoio a Pesquisa; Organiza o ambiente do Laboratório, faz descarte de resíduo, apoia o professor e o aluno nas atividades de pesquisa, manuseia e prepara soluções de reagentes químicos como; Ácido clorídrico, Ácido sulfúrico, Ácido acético, Ácido nítrico, Hidróxido de sódio, Hidróxido de amônia, Dicloro Metano, Álcool Etílico, Álcool Metílico, Acetato de Etila, Acetona, Hidróxido de amônia e outros	NA	S	04

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 30/10/2019, às 17:53, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 30/10/2019, às 19:51, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código



verificador **0045106** e o código CRC **D0499858**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 197, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **EMANUELA LIMA TEIXEIRA BARROS**, matrícula SIAPE 3122429, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Laboratório: Área/Fisiologia Humana, exercendo suas atividades no Laboratório de Anatomia, desde 06 de Maio de 2019, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
<ul style="list-style-type: none">- Auxiliar na preparo, montagem e acompanhamento de aulas práticas das disciplinas de anatomia e fisiologia humana;- Durante as aulas práticas de Anatomia, peças anatômicas são retiradas do tanque de conservação, lavadas e colocadas sobre as mesas;- Utilizar Glicerina biodestilada para umidificação de peças orgânicas;- Inserção de peças anatômicas naturais (orgânicas) em formaldeído para conservação;- Inserção de formaldeído em locais onde houve evaporação do produto;- Utilizar álcool PA para inserção de peças orgânicas.- Utilizar Xilol para clarificação de órgãos;- Executar trabalhos técnicos relacionados ao estudo da estrutura e função do corpo humano, utilizando peças naturais e sintéticas;- Realizar trabalhos técnicos relacionados a práticas de experimentação anatomo-fisiológica e suas aplicações em áreas afins;- Manusear e anestésiar animais de laboratório (quando presentes) com objetivo de realizar ensaios fisiológicos (experimentação eletrofisiológica em tecidos excitáveis, perfusão de órgãos isolados, entre outros).- Realizar lavagem e esterilização de vidrarias e materiais laboratoriais;	NA	S	40 Horas

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Zelar pelo armazenamento, manutenção, limpeza, conservação, guarda e controle de todo o material, aparelhos, equipamentos e instrumentos do local de trabalho;- Manter a organização e controle de almoxarifado;- Análise e registros de material e substâncias através de métodos específicos;- Preparar soluções e realizar descarte de resíduos, quando necessário;- Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão; | | | |
|---|--|--|--|

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 11:18, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 12:10, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045122** e o código CRC **EF78A098**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 198, DE 18 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **NAIZA PERES DE LIMA**, matrícula SIAPE 2275032, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Enfermagem: Área/ciências da saúde, exercendo suas atividades no Laboratório de Enfermagem/ medicina, desde 27 de janeiro de 2016, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
<ul style="list-style-type: none">- Realizar e acompanhar os Acadêmicos de Medicina nos procedimentos com os pacientes em ambulatórios de medicina. Além de realizar e assessorar Acadêmicos de medicina / Enfermagem em diversos procedimentos:-Acesso venoso, sutura, administração de medicamentos, instrumentações cirúrgicas, coleta de preventivo, cateterismo vesical, clister, esterilizações de materiais médicos hospitalares, dentre outros.- Dar suporte didáticos necessários aos estudantes no uso de materiais no ambiente do laboratório e durante a execução de procedimentos técnicos.-Observar e monitorar as normas de biossegurança.-Receber e conferir matérias devolvidos pelos professores e monitores após empréstimos dos mesmos, preparar e organizar pacotes e kits utilizados em aula prática.			

<ul style="list-style-type: none"> -Separar os materiais biológicos do lixo comum. -Manusear e armazenar os perfuro cortante em descartex apropriados. -Supervisionar a limpeza do laboratório. -Encaminhamentos de roupas a lavanderia e manejo das caixas de materiais contaminados. - Realizar a organização dos laboratórios. Realização de curativo simples e sinais vitais se necessário. - Zelar pelo armazenamento, manutenção, limpeza, conservação, guarda e controle de todo o material, aparelhos, equipamentos e instrumentos do local de trabalho; <ul style="list-style-type: none"> - Manter a organização e controle de almoxarifado; - Realizar assistência de enfermagem a comunidade acadêmica quando necessário. - Preparar soluções e realizar descarte de resíduos, quando necessário; - Assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão; 	NA	S	40 Horas
--	----	---	-------------

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 10:07, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 12:54, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045126** e o código CRC **F45F8545**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 199, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

R E S O L V E:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **IDACLEIA SOUZA NUNES**, matrícula SIAPE 1673093, ocupante do cargo efetivo de Técnica de Laboratório Biologia Celular e Embriologia, exercendo suas atividades no Laboratório de Microscopia onde o mesmo funciona também a Histologia, desde 26 de janeiro de 2009, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
<ul style="list-style-type: none">As atividades diárias no Laboratório de Microscopia e Histologia são realizadas, auxiliando os docentes em suas aulas práticas e trabalhos de conclusão de curso;Analisando e manipulando amostras biológicas de sangue, fezes, urina, fungos, saliva;Manipulação de reagentes e preparações de corantes;			

<ul style="list-style-type: none"> • Acompanhamento de aulas práticas em análises microscópicas; • Além das preparações de lâminas histológicas de órgãos de determinados animais e de plantas; • Manuseio de equipamentos: centrífuga, estufa, micrótomo, lupas e microscópios; • Lavagem de vidrarias, lâminas, lamínula, tubos, placas de Petri; • Limpeza do ambiente e dos equipamentos. 	NA	S	38 Horas
--	----	---	----------

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 17:21, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 17:25, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045319** e o código CRC **8EF4D2B6**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 200, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e:

RESOLVE:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **RENATO DE SENA MENDES**, matrícula SIAPE 1786037, ocupante do cargo efetivo de Bibliotecário/Documentalista, exercendo suas atividades na (s) Biblioteca do Instituto de Saúde e Biotecnologia desde 30 de abril de 2010, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Remanejamento de livros	NA	SM	20h
Guarda de livros	NA	D	7h
Restauração de livros	NA	M	5h
Limpeza mensal das estantes de livros	NA	M	10h

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). Tipo: Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos**, **Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 15:53, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**,



Diretora, em 21/10/2019, às 16:05, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045345** e o código CRC **B11657A5**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 201, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

R E S O L V E:

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **MARIA DA CONCEIÇÃO DE SOUSA**, matrícula SIAPE 1086081, ocupante do cargo efetivo de Bibliotecário/Documentalista, exercendo suas atividades na (s) Biblioteca do Instituto de Saúde e Biotecnologia desde 23 de abril de 2019, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Remanejamento de livros	NA	SM	20h
Guarda de livros	NA	D	7h
Restauração de livros	NA	M	5h
Limpeza mensal das estantes de livros	NA	M	10h

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 15:03, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 15:53, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045406** e o código CRC **65DD3054**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 202, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **MARIA RAQUEL DE CARVALHO COTA**, matrícula SIAPE 1899480, ocupante do cargo efetivo de Professor do Magistério Superior Classe C Adjunta II exercendo suas atividades no INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, LABORATÓRIO DE BOTÂNICA, desde 2011/2, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas práticas de disciplinas 2019/1	NA	S	6
Atividade de pesquisa - 2019/1	P/AT	S	11
Atividade de extensão - 2019/1	E/AT	S	8
Coordenação de Laboratório de Botânica - 2019/1	NA	S	4

Aulas práticas de disciplinas 2019/2	NA	S	2
Atividade de pesquisa - 2019/2	P	S	11
Atividade de extensão - 2019/2	E	S	4
Coordenação de Laboratório de Botânica - 2019/2	NA	S	4

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão, Coordenador Acadêmico em exercício**, em 21/10/2019, às 10:19, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 15:06, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045423** e o código CRC **65DD4CAA**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 203, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **RENATO DOS SANTOS REIS**, matrícula SIAPE 1871976, ocupante do cargo efetivo de Técnico de Laboratório, exercendo suas atividades no (s) Laboratório de Biologia Molecular e Genérica e no Laboratório de Botânica, desde 16/06/2011, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Confeccionar e manipular soluções	EN, P, E		
Confeccionar lâminas			
Extração de DNA			
Confecção de PCR			
Confecção e análise de DNA por eletroforese em gel de agarose			

Coleta de amostras em campo			
Acompanhar e supervisionar as atividades desenvolvidas no laboratório		S	40 H
Controle de estoque	NA		
Atividades administrativas			
Conservação e limpeza de materiais e equipamentos			
Limpeza de vidrarias			
Esterilização ou descarte de materiais			

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 15:56, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 16:52, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0046012** e o código CRC **F0BB3336**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 204, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **GRACE ANNE ANDRADE DA CUNHA**, matrícula SIAPE 2662095, ocupante do cargo efetivo PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR, exercendo suas atividades no (s) curso de Enfermagem do Instituto de Saúde e Biotecnologia, desde 24 de agosto de 2009, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

2019/1			
DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Semiologia e Semiotécnica de Enfermagem I	AT	S	01
Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02
Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02

Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02
Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02
Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02
Suporte Básico de Vida para o Enfermeiro (Prática)	AT	S	02
PACE 249/2019- " Capacitação em primeiros socorros para agentes comunitários de saúde atuantes nas comunidades rurais do município de Coari "	E	S	04

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão, Coordenador Acadêmico em exercício**, em 21/10/2019, às 16:32, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 16:38, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0046086** e o código CRC **B4DD8166**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 205, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **WILLIAN DEIDRY PEREIRA DA SILVA**, matrícula SIAPE 1880367, ocupante do cargo efetivo de Técnico em Agropecuária exercendo suas atividades no (s) (ISB e Fazenda Experimental), desde (28 de Junho de 2011, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Fazenda Experimental	NA	S	20 h
Instituto de Saúde e Biotecnologia	NA	S	20 h

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 17:31, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 17:45, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0046067** e o código CRC **92C9C38E**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 206, DE 21 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **MARILDA AFONSO MONTEIRO**, matrícula SIAPE 2945549, ocupante do cargo efetivo de Bibliotecário/Documentalista, exercendo suas atividades na (s) Biblioteca do Instituto de Saúde e Biotecnologia desde 26 de junho de 2019, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 21 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Remanejamento de livros	NA	SM	20h
Guarda de livros	NA	D	7h
Restauero de livros	NA	M	5h
Limpeza mensal das estantes de livros	NA	M	10h



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 21/10/2019, às 15:53, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 21/10/2019, às 16:32, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0045944** e o código CRC **678C74E3**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 207, DE 22 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **JOSE DA SILVA DANTAS**, matrícula SIAPE 1894478, ocupante do cargo efetivo de Mateiro, exercendo suas atividades no Campo/Mata Nativa/ sítio do ISB-UFAM Coari, desde 30/08/2011, com jornada de serviço semanal de 40 horas.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 18 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Acompanhar e auxiliar as atividades de campo que envolva coletas de amostras de plantas, animais e solo; Identificar as arvore que devem ser abatidas; auxiliar na Classificação de diversos vegetais, de acordo com as instruções recebidas; limpar a base de arvores, arrancando ou desbastando o mato circundante; Observar à direção do vento, a topografia, a textura do solo, a profundidade das raízes e outros elementos; valendo-se de seus recursos percepto-sensoriais e experiência, determinando a direção da queda da arvore; Abater arvores manejando machados, e serras manuais/mecânicas; efetuar o desgalhamento e desacopagem das arvores, assim como o desdobramento	NA	S	20 Horas

<p>em toras, utilizando machado e serras; fazer o empilhamento das toras, valendo-se de meios braçais ou equipamentos mecânicos; manter e conservar os equipamentos e ferramentas de corte; participar do arrasto e transporte de árvores e toras; executar outras tarefas de mesma natureza e mesmo nível de dificuldade.</p>			
--	--	--	--

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Rômulo Lima de Matos, Coordenador Administrativo**, em 22/10/2019, às 14:19, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 31/10/2019, às 09:51, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0046591** e o código CRC **2EC4E309**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 208, DE 03 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e:

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017- CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes e Resolução 012/91 CONSUNI;

CONSIDERANDO o afastamento para capacitação da Profª ALESSANDRA ARAÚJO DA SILVA;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 020/2019, do Prof. Me. HÉRCULES LÁZARO MORAIS CAMPOS, datado de 21 de outubro de 2019, solicitando alteração de Portaria de Tutoria de Estágio Probatório de Docente e o aceite da Profª Drª VERA LÚCIA IMBIRIBA BENTES, conforme a Resolução 021/2006

RESOLVE:

DESIGNAR a Profª. Drª. VERA LÚCIA IMBIRIBA BENTES como Tutora de Estágio Probatório do Prof. Me. HÉRCULES LÁZARO MORAIS CAMPOS, a partir do segundo semestre de 2019.

REVOGAR as disposições em contrário.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 04/12/2019, às 14:40, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito**, **Coordenador Acadêmico**, em 10/12/2019, às 10:48, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0071470** e o código CRC **FF61F58B**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 209, DE 23 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 – Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, o Edital 001/2019 – **CMF/ISB/UFAM/Coari**, do PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO OBRIGATÓRIO E NÃO REMUNERADO SEM SUPERVISÃO DOCENTE QUE SERVIRÁ COMO ATIVIDADES ACADÊMICO-CIENTÍFICO-CULTURAIS, que consta no seu Item 6. 1, a formação de Comissão por esta Direção, e Item 6.2 para Análise das inscrições e Análise do Currículo conforme preconiza o citado Edital,

RESOLVE:

I - DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a **COMISSÃO DE ANÁLISE DE INSCRIÇÃO, ANÁLISE DE CURRÍCULO E INTERPOSIÇÃO DE RECURSO do Edital 001/2019 – CMF/ISB/UFAM/Coari** - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO OBRIGATÓRIO E NÃO REMUNERADO SEM SUPERVISÃO DOCENTE QUE SERVIRÁ COMO ATIVIDADES ACADÊMICO-CIENTÍFICO-CULTURAIS, do ISB/COARI, no período de 04/11 a 26/11/2019.

- ELIANA DE MACEDO MEDEIROS;
- CHARLES MACIEL FALCÃO;
- MARIA APARECIDA SILVA FURTADO.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em
Coari-AM,



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**,
Diretora, em 23/10/2019, às 15:32, conforme horário oficial de Manaus, com
fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0048346** e o código CRC **40C05375**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 210, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 – Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições estatutárias disposto no Art. 125 c/c da Portaria 2.275/2012/GR e pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO o que consta no Processo Administrativo Disciplinar (Rito Sumário) nº 100/2019 – ISB/UFAM/COARI – Referente à apuração de Inassiduidade Habitual de Servidor Matrícula SIAPE Nº 1097495 do ISB/UFAM. Interessado: Instituto de Saúde e Biotecnologia da UFAM;

CONSIDERANDO a indicação da Comissão de Procedimentos Administrativos Disciplinares da UFAM, feita na forma dos artigos 5º, Inciso II 9º e 10 da resolução 010/2011-CONSAD;

CONSIDERANDO o disposto no *caput* do artigo 143 c/c Art. 133 da Lei nº 8.112/90, de 11 de dezembro de 1990,

RESOLVE:

I. INSTAURAR PROCESSO ADMINISTRATIVO DISCIPLINAR, no âmbito do Instituto de Saúde e Biotecnologia da UFAM para apurar os indícios de Inassiduidade Habitual, no período de março de 2019 a setembro de 2019 (mais de 149 faltas), bem como as demais infrações conexas que emergirem no decorrer da apuração, que recaem sobre o Servidor EDSON DE OLIVEIRA ANDRADE JUNIOR (Matrícula SIAPE Nº 1097495) do ISB/UFAM, conforme os autos do Processo Administrativo Disciplinar 100/2019 – ISB/UFAM/COARI;

II. DESIGNAR os seguintes membros para compor a Comissão incumbida de conduzir o processo no prazo de 60 (sessenta) dias:

Presidente:

Profª. Dra. MILENA GAION MALOSSO (Docente do ISB/UFAM)
Matrícula Nº do SIAPE: 2695049

Membros:

Prof. Dr. EDILSON PINTO BARBOSA (Docente do ISB/UFAM)
Matrícula SIAPE nº 2341255
TAE MSc. JATH DA SILVA E SILVA (Técnico Administrativo do ISB/UFAM)
Matrícula Nº do SIAPE: 1558811

III. DETERMINAR que a Comissão adote o Procedimento Sumário previsto no Art. 133 c/c 140 ambos da Lei nº 8.112/90.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 24/10/2019, às 12:00, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0048715** e o código CRC **CC98B854**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 212, DE 25 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e:

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício. Nº 157/2019 - CE/ISB, solicitando portaria para orientação de TCC II de discente do curso de Enfermagem do período 2018/2;

RESOLVE:

DESIGNAR a docente especificada abaixo como orientadora de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC II, de discente do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2018/2, com carga horária de 02 horas por aluno:

Título	Discente	Docente
“Prevalência das alterações citopatológicas encontradas nos exames preventivos de mulheres do município de Coari/AM”	Duã Louise Aires de Freitas/Evelyn Janaína da Silva Barão	Profª Ma. Josiane Montanho Mariño Orientadora
“Realização do exame clínico das mamas durante o exame preventivo em mulheres atendidas em uma	Eliana Rodrigues Amaral/ Pâmylla Araújo	Profª Silvia Caroline C. Soares Orientadora

atendidas em uma unidade de saúde do município de Coari- Amazonas”	Chaves	Profª Ma. Josiane Montanho Mariño Co-orientadora
--	--------	--

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 25/10/2019, às 15:19, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0048856** e o código CRC **FCEF8214**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 213, DE 25 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício. Nº 158/2019 - CE/ISB, solicitando portaria para orientação de TCC II de discente do curso de Enfermagem do período 2017/1;

RESOLVE:

DESIGNAR a docente especificada abaixo como orientadora de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC de discente do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2017/1, com carga horária de 02 horas por aluno:

Título	Discente	Docente
Soroprevalência de doenças infecciosas em doadores de sangue do hemocentro regional de Coari/Am.	Lucélia Barata da Rocha	Profª Ma. Josiane Montanho Mariño Orientadora
Hepatite B e C em estudantes de enfermagem: prevalência e associação com os fatores de risco	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro	Profª Ma. Josiane Montanho Mariño Orientadora
Sintomatologia		Profª Patrícia dos Santos Guimarães

depressiva em servidores públicos de uma universidade do interior do Amazonas	Fabírcia Alvarenga Neves/ Maria Albertina da Silva Marinho	Orientadora Profª Ma. Josiane Montanho Mariño Co-orientadora
---	--	---

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 25/10/2019, às 15:20, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0048858** e o código CRC **F4055101**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 214, DE 29 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício Nº 01/2019 do Prof. Flávio Socorro da Silva Castro, Coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC do curso de Fisioterapia, solicitando portaria para banca de defesa de TCC, que realizarão defesa dia 08 de novembro de 2019, neste instituto;

RESOLVE:

INSTITUIR as Bancas Examinadoras de Trabalhos de Conclusão de Curso do Curso de Fisioterapia deste Instituto, a ser defendido dia 08 de novembro de 2019, e seus respectivos orientadores, conforme a especificação abaixo:

MARILDO DA SILVA PEREIRA

Título: **Características cognitivas e de domínio físico-funcional em idosos avaliados em domicílio numa cidade do interior do Amazonas: um estudo transversal.**

Orientador: Prof. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos

Banca Examinadora:

Profº. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos (Presidente)

Profª. Esp. Juliberta Alves de Macêdo (Membro 1)

Profª. Drª. Maria Helena Ribeiro de Checchi (Membro 2)

Local: ISB-UFAM-Coari, dia 08/11/2019

ROSÂNGELA SILVA DA COSTA

Título: **Envelhecer na zona rural do interior do Amazonas, cognição, funcionalidade e percepção de saúde: um estudo transversal.**

Orientador: Prof. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos

Banca Examinadora:

Profº. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos (Presidente)

Profª. Esp. Juliberta Alves de Macêdo (Membro 1)

Profª. Drª. Maria Helena Ribeiro de Checchi (Membro 2)

Local: ISB-UFAM-Coari, dia 08/11/2019

TARCIA CRISTINA FERREIRA DUARTE

Título: Características sociodemográficas, físicas, de funcionalidade e propósito de vida em um grupo de idosos praticantes de atividade física regular numa cidade do interior do Amazonas: um estudo transversal.

Orientador: Prof. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos

Banca Examinadora:

Prof^o. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos (Presidente)

Prof^a. Esp. Juliberta Alves de Macêdo (Membro 1)

Prof^a. Dr^a. Maria Helena Ribeiro de Checchi (Membro 2)

Local: ISB-UFAM-Coari, dia 08/11/2019

ECILENE SANTOS DA SILVA

Título: Propósito de vida, dor e cognição em idosos domiciliados de uma cidade do interior do Amazonas: um estudo transversal.

Local: ISB-UFAM-Coari, dia 12/12/2019 às 17:00h

Orientador: Prof. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos

Banca Examinadora:

Prof^o. Ms. Hércules Lázaro Morais Campos (Presidente)

Prof^a. Esp. Juliberta Alves de Macêdo (Membro 1)

Prof^a. Dr^a. Maria Helena Ribeiro de Checchi (Membro 2)

Local: ISB-UFAM-Coari, dia 08/11/2019

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 11/11/2019, às 18:25, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0049179** e o código CRC **4741212C**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 215, DE 29 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o servidor (a) **CARLOS EDUARDO BEZERRA MONTEIRO**, matrícula SIAPE 3118604, ocupante do cargo de Professor Substituto do Curso de Enfermagem, exercendo suas atividades no Instituto de Saúde e Biotecnologia, desde 03/04/2019, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 29 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas práticas de disciplinas específicas do Curso de Enfermagem. Nessas atividades há uma exposição aos microorganismos e parasitas infecto-contagiosos vivos e suas toxinas. São realizadas atividades práticas em âmbitos hospitalares que expõem de forma direta aos pacientes potencialmente contaminantes. São desenvolvidas atividades de preceptoria direta com os acadêmicos do curso de Enfermagem nos graus de diversos níveis de complexidade, contemplando os 3 níveis de atenção à saúde: primário, secundário e terciário. Essas atividades incluem Unidades Básicas de Saúde, Hospitais de médio e grande porte. Foi realizadas atividades de preceptoria tanto na cidade de Coari, quanto na cidade de Manaus. Em Coari as atividades se concentram no Hospital Regional de Coari, e em	AT	D	300 horas

<p>Manaus ocorreu no Hospital Universitário Getúlio Vargas. Em todas as ocasiões são prestadas assistências à diversos tipos de pacientes e com diversos tipos de diagnósticos médicos, o que expõe de forma direta aos microorganismos e parasitas infecto-contagiosos vivos e suas toxinas, colocando em risco a integridade física, psíquica e a saúde ocupacional.</p>			
<p>Participação no Projeto de Pesquisa intitulado PIB-S/0061 - Efeito da Terapia Laser de Baixa Intensidade e ácidos graxos essenciais em pacientes com ulcera em pé diabéticos. Tal participação expõe de forma direta aos microorganismos e parasitas infecto-contagiosos vivos e suas toxinas. A participação na pesquisa ocorreu na fase da coleta de dados no Laboratório de Hidroterapia do ISB, nos meses de Maio e Junho de 2019, executando curativos oclusivos à base de ácidos graxos essenciais em pacientes com pé diabético, conseqüentemente estando exposto aos agentes nocivos.</p>	P	M	60 horas

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 29/10/2019, às 13:08, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Coordenador Acadêmico**, em 30/10/2019, às 17:45, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0049085** e o código CRC **A2BFBD7A**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 216, DE 30 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e:

RESOLVE

LOCALIZAR o servidor (a) **JASCQUESON ALVES DE OLIVEIRA**, matrícula SIAPE 1720741, ocupante do cargo efetivo de Professor, exercendo suas atividades no Laboratório de química, desde 20/08/2009, com jornada de serviço semanal de 40 horas.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 30 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Aulas práticas de disciplinas - 2019/1 <ul style="list-style-type: none">Prática curricular para o ensino I - Atividades em laboratório de química geral. <ul style="list-style-type: none">Planejamento de aulas pratica de experimentos. Seleção e preparação dos materiais e equipamentos de proteção individual (EPI) <ul style="list-style-type: none">Desenvolvimento do experimento.Preparação de soluções acidas ,Preparações de soluções básicas,Preparação de titulação das soluções ,	NA	S	12:00

<p>Aulas práticas de disciplinas - 2019/2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prática curricular para o ensino II <p>Atividades no laboratório de química geral:</p> <p>Desenvolvimento de aulas experimentais em laboratório. Seleção e preparação dos materiais e equipamentos para segurança e proteção individual.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preparação de soluções ácidas e suas para reações, • Preparações de soluções básicas e suas reações, • Preparação de titulação das soluções ácidas e básicas. • Elaboração do relatório experimental. 	NA	S	8:00
<p>b) Disciplina: Instrumentação para o ensino de química I</p> <p>Atividades no laboratório de química geral:</p> <p>Desenvolvimento de aulas experimentais em laboratório. Seleção e preparação dos materiais e equipamentos para segurança e proteção individual.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preparação de titulação das soluções, • Promover a <p>Oxidação do Íon cloreto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solubilidade e estabilidade dos cloretos salinos. • Complexos de metais de transição com cloretos. <p>Reações com Íon hipoclorito:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reação com Tornassol • Reação com AgNO Teste para K² • Teste para NH₄ • Teste para o Íon Nitrato • Teste para o Íon Brometo • Teste para o Íon Iodeto 			12

<p>c) Disciplina de Estágio supervisionado II</p> <p>- Atividades em laboratório de química geral e nos laboratórios das escolas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planejamento de aulas prática de experimentos para o ensino médio. <p>Seleção e preparação dos materiais e equipamentos de proteção individual (EPI)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Como organizar os alunos para aula experimental • Desenvolvimento do experimento simples. • Preparação de soluções ácidas , • Preparações de soluções básicas, • Preparação de titulação das soluções, 			12
---	--	--	----

Frequência: Diária **(D)**, Semanal **(S)**, Mensal **(M)**, Semestral **(SM)**, Anual **(A)**. **Tipo:** Pesquisa **(P)**, Extensão **(E)**, Atividade de Campo **(AT)**, Não Aplicável **(NA)**. O tempo deve ser exposto em horas **(H)**.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Coordenador Acadêmico**, em 30/10/2019, às 17:46, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 30/10/2019, às 19:51, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0050287** e o código CRC **3AB5CF54**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 217, DE 30 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE

LOCALIZAR o (a) servidor (a) **MILENA GAION MALOSSO** matrícula SIAPE: **1554567**, ocupante do cargo efetivo de Professor, exercendo suas atividades no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, desde 16/10/2006, com jornada de serviço semanal de 20 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 30 de outubro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
2019/1			
ATIVIDADES DE ENSINO 1. Ministração das disciplinas: - <u>ISB093-Ecologia Geral e da Amazônica</u> , de 90 horas, sendo 04 horas semanais teóricas e 02 horas semanais práticas. As aulas práticas desta disciplina requerem o uso constante do reagente formol. - <u>ISB090-Estágio Supervisionado em Ciências Naturais</u> , com carga horária total de 45 horas, sendo 01 hora semanal Teórica e 02 horas semanais Práticas. As aulas práticas			

TIOLAS SEMANAIS PRÁTICAS. AS AULAS PRÁTICAS desta disciplina requerem o uso dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.

NA

S

10 T + 8 P

- ISB087-Estágio Supervisionado em Cultura de Tecidos Vegetais, com carga horária total de 45 horas, sendo 01 hora semanal Teórica e **02** horas semanais Práticas. As aulas práticas desta disciplina requerem o uso dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.

- ISB029-Morfofisiologia vegetal, de 90 horas, sendo 04 horas semanais teóricas e **02**

<p>SEIÃO 04 HORAS SEMANAIS TEÓRICAS E 02 horas semanais práticas. Faz uso do reagente tetrazólio, colchicina, nitrato de amônia, nitrato de potássio e fosfato de potássio (NPK).</p> <p>2. Monitorias:</p> <p>- Antes das aulas práticas com os alunos regularmente matriculados na disciplina ISB029-Morfofisiologia Vegetal em que os 02 alunos que orientados monitoram, a docente realiza todos os procedimentos laboratoriais com os alunos monitores, para que estes últimos aprendam todas as etapas das aulas práticas e possam ensiná-las aos demais alunos regulares desta disciplina. Faz uso do reagente tetrazólio, colchicina, nitrato de amônia, nitrato de potássio e fosfato de potássio (NPK).</p> <p>3. Tutoria:</p> <p>- A docente é Tutora do Estágio Probatório do médico Especialista Ivan Monteiro dos Santos. Permanece em ambiente hospitalar, exposta à diversos fômites cortantes e perfurantes, além de vírus, bactérias e fungos habituais deste ambiente.</p>	<p>NA</p> <p>NA</p>	<p>S</p> <p>S</p>	<p>04 P</p> <p>02 P</p>
<p>ATIVIDADES DE PESQUISA</p> <p>- <u>Projeto de Pesquisa:</u> Estabelecimento de meio de cultura para a conservação de <i>Morinda citrifolia</i> L. em banco de germoplasma <i>in vitro</i>, que visa a elaboração de um protocolo de conservação em banco de germoplasma por técnica de "Low Growth Storage (Armazenamento em condições de crescimento lento), para a conservação de diferentes acessos em condições <i>in vitro</i> desta importante espécie medicinal amazônica. A execução deste projeto requer o uso dos regentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre,</p>	<p>P</p>	<p>S</p>	<p>02 P</p>

<p>iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, álcool 70%, dextrose, manitol e solbitol. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p>			
<p style="text-align: center;">ATIVIDADE DE EXTENSÃO</p> <p>- <u>Projetos de Extensão, Modalidade PACE: III</u> Como fazer plantas de laboratório: a cultura de tecidos vegetais como metodologia biotecnológica para a conservação e uso de recursos genéticos, que visa a realização de diferentes tipos de assepsia para a dar início ao cultivo <i>in vitro</i> de várias espécies de plantas amazônicas de interesse econômico. Este projeto requer o uso dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p>	E	S	02 P
<p style="text-align: center;">ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS</p> <p>- <u>Coordenador de laboratório:</u> A docente coordena o Laboratório de Cultura de Tecidos</p>			

<p>Vegetais deste Instituto, conforme Portaria Nº 118/2017. Manuseia os reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p>	NA	S	04 P
<p>OUTRAS ATIVIDADES NÃO INSALUBRES:</p> <p>- <u>Participação em colegiados</u>: Membro do Colegiado do Curso de Bacharelado em Biotecnologia.</p> <p>- <u>Participação em Comissões</u>: Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Biotecnologia.</p> <p>- <u>Bancas</u>: Participação como membro de banca examinadora de 02 trabalhos de conclusão de curso.</p> <p>- <u>Publicações</u>: Publicação de 02 artigos científicos.</p>	NA	S	01
	NA	S	01
	NA	S	02
	NA	S	04
2018/2			
<p style="text-align: center;">ATIVIDADES DE ENSINO</p> <p>1. Ministração das disciplinas:</p> <p>- <u>ISB020-Biodiversidade</u>, de 60 horas, sendo 02 horas semanais teóricas e 02 horas semanais práticas; As aulas práticas desta</p>			

disciplina requerem o uso de formol, tretrazolio, autoclaves, fômites pérfuro-cortantes, exposição a agentes biológicos não identificados como vírus, fungos e bactérias.

- ISB054-Cultura de Tecidos Vegetais, com carga horária total de 60 horas, sendo 02 horas semanal Teórica e **02** horas semanais Práticas. As aulas práticas desta disciplina requerem o manuseio dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indolbutírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de couro e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.

- ISB074-Conservação e Uso de Recursos Genéticos, com carga horária total de 45 horas, sendo 03 horas semanal Teórica. Não requer atividade didática laboratorial.

2. **Monitorias:**

- Antes das aulas práticas com os alunos regularmente matriculados nas disciplinas ISB020-Biodiversidade e OSB054-Cultura de Tecidos Vegetais em que os 04 alunos orientados monitoram, a docente realiza todos os procedimentos laboratoriais com os alunos monitores, para que estes últimos aprendam todas as etapas das aulas práticas e possam ensiná-las aos demais alunos regulares desta disciplina. As aulas práticas

NA

S

7 T + 4 P

<p>desta disciplina requerem o manuseio dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftalenoacético, ácido indol-butírico, ácido indolacético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de couro e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p> <p>3. Tutoria:</p> <p>- A docente é Tutora do Estágio Probatório do médico Especialista Ivan Monteiro dos Santos. Permanece em ambiente hospitalar, exposta à diversos fômites cortantes e perfurantes, além de vírus, bactérias e fungos habituais deste ambiente.</p>	<p>NA</p> <p>NA</p>	<p>S</p> <p>S</p>	<p>08 P</p> <p>02 P</p>
<p>ATIVIDADES DE PESQUISA</p> <p>- <u>Projeto de Pesquisa:</u> Estabelecimento de meio de cultura para a conservação de <i>Morinda citrifolia</i> L. em banco de germoplasma <i>in vitro</i>, que visa a elaboração de um protocolo de conservação em banco de germoplasma por técnica de "Low Growth Storage (Armazenamento em condições de crescimento lento), para a conservação de diferentes acessos em condições <i>in vitro</i> desta importante espécie medicinal amazônica. As atividades laboratoriais deste projeto requerem o manuseio dos reagentes</p>			

<p>nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p>	<p>P</p>	<p>S</p>	<p>02 P</p>
<p style="text-align: center;">ATIVIDADE DE EXTENSÃO</p> <p>- <u>Projetos de Extensão, Modalidade PACE: III</u> Como fazer plantas de laboratório: a cultura de tecidos vegetais como metodologia biotecnológica para a conservação e uso de recursos genéticos, que visa a realização de diferentes tipos de assepsia para a dar início ao cultivo <i>in vitro</i> de várias espécies de plantas amazônicas de interesse econômico. As atividades práticas deste projeto requerem o manuseio dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis</p>			

incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.

- Projetos de Extensão, Modalidade PIBEX:

IV Curso de Atualização em Cultura de Tecidos Vegetais, que tem por objetivo a elaboração de protocolos de micropropagação (clonagem), visando a rápida multiplicação em curto espaço de tempo de diversas espécies de plantas amazônicas de interesse econômico. As atividades práticas deste projeto requerem o manuseio dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftalenoacético, ácido indol-butírico, ácido indol-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.

- Projetos de Extensão, Modalidade PIBEX :

IV Curso de Atualização em Cultura de Tecidos Vegetais, que tem por objetivo a elaboração de protocolos de micropropagação (clonagem), visando a rápida multiplicação em curto espaço de tempo de diversas espécies de plantas amazônicas de interesse econômico. As atividades práticas deste projeto requerem o manuseio dos reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato

E

S

02 P

E

S

1 T + 4 P

E

S

1 T + 4 P

<p>de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L. São também manuseados fungos e bactérias não identificados.</p>			
<p style="text-align: center;">ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS</p> <p>- <u>Coordenador de laboratório</u>: A docente coordena o Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais deste Instituto, conforme Portaria Nº 118/2017. A docente coordena o Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais deste Instituto, conforme Portaria Nº 118/2017. Manuseia os reagentes nitrato de amônia, nitrato de potássio, cloreto de cálcio, sulfato de magnésio, fosfato de potássio, sódio EDTA, sulfato de ferro, ácido bórico, sulfato de manganês, sulfato de zinco, molibdato sódico, cloreto de cobalto, sulfato de cobre, iodeto de potássio, inositol, tiamina, cloridrato de piridoxina, ácido nicotínico, tidiazuron, benzilaminopurina, cinetina, ácido naftaleno-acético, ácido indol-butírico, ácido indól-acético, benomyl, álcool 70%, hipoclorito de sódio, ácido giberélico, ácido sulfúrico, éter sulfúrico comercial e éter de petróleo, sacarose, dextrose, manitol, sorbitol, espermidina e putrescina. Ocorre exposição à raios ultra-violetas, e à possíveis incêndios e explosões. Necessita do uso de tampões de ouvido, jaleco, luvas, máscaras buco-nasais, sapatos fechados de cor e uso de calças jeans. Manipula autoclave de 60 L.</p>	NA	S	04 P

São também manuseados fungos e bactérias não identificados.			
OUTRAS ATIVIDADES NÃO INSALUBRES - <u>Membro de colegiado</u> : Membro do Colegiado do Curso de Bacharelado em Biotecnologia.	NA	S	01

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Coordenador Acadêmico**, em 30/10/2019, às 17:43, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 30/10/2019, às 19:50, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0050653** e o código CRC **5697F674**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 218, DE 31 DE OUTUBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 – Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições estatutárias disposto no Art. 125 c/c da Portaria 2.275/2012/GR e pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria Nº 210/2019 - ISB/UFAM/Coari, referente à:
I. Instauração de Processo Administrativo no âmbito do Instituto de Saúde e Biotecnologia da UFAM para apurar os indícios de Inassiduidade Habitual, no período de março de 2019 a agosto de 2019 (149 faltas), bem como as demais infrações conexas que emergirem no decorrer da apuração, que recaem sobre o Servidor EDSON DE OLIVEIRA ANDRADE JUNIOR (Matrícula SIAPE Nº 1097495) do ISB/UFAM, conforme os autos do Processo Administrativo Disciplinar 100/2019 – ISB/UFAM/COARI; II. Designação membros para compor a Comissão incumbida de conduzir o processo no prazo de 60 (sessenta) dias; III. Determinação de Procedimento Sumário previsto no Art. 133 c/c 140 ambos da Lei nº 8.112/90;

CONSIDERANDO a necessidade de retificar a Portaria Nº 210/2019 - ISB/UFAM/Coari, publicada no dia 31/10/2019 na 041ª Edição Especial – PAD da UFAM, quanto ao prazo da Comissão para realização dos trabalhos, conforme o Art. 133 da Lei nº 8.112/90;

RESOLVE:

RETIFICAR a Portaria Nº 210/2019 - ISB/UFAM/Coari, publicada no dia 31/10/2019 na 041ª Edição Especial – PAD da UFAM no Item II, conforme a especificação a seguir;

ONDE SE LÊ:

“DESIGNAR os seguintes membros para compor a Comissão incumbida de conduzir o processo no prazo de 60 (sessenta) dias:”

LEIA-SE:

“DESIGNAR os seguintes membros para compor a Comissão incumbida de conduzir o processo no prazo de 30 (**trinta**) dias:”

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em
Coari-AM,



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 31/10/2019, às 15:11, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0051311** e o código CRC **7AEB6B60**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 219, DE 01 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 079/2019 – ISB/Coari, referente a designação de nomes para compor a Comissão de Apoio ao Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso de Fisioterapia do ISB/Coari, de 09 de maio de 2019;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 030/2019/CF – da Coordenação de Fisioterapia, do dia 01/11/2019, solicitando a retificação de Portaria 079/2019 – ISB/Coari, referente à composição do Núcleo Docente Estruturante – NDE;

RESOLVE:

I - RETIFICAR a Portaria 079/2019 – ISB/Coari, referente designação de nomes para compor a Comissão de Apoio ao Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso de Fisioterapia do ISB/Coari, de 09 de maio de 2019, conforme especificações a seguir:

ONDE SE LÊ:

“Membros:

- Prof. Flávio Socorro da Silva Castro
- Prof^a. Alessandra Araújo da Silva
- Prof^a Gabrielle Silveira Rocha Matos
- Prof. Hercules Lazaro Morais Campos
- Prof. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
- Prof. Luan Cesar Ferreira Simões
- Prof. Tarciano Batista Siqueira
- Prof. Humberto Crisafulli ”

LEIA-SE:

“Membros:

- Prof. Flávio Socorro da Silva Castro
- Prof^a. Alessandra Araújo da Silva
- Prof^a Gabrielle Silveira Rocha Matos
- Prof. Hercules Lazaro Morais Campos
- Prof. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
- Prof. Luan Cesar Ferreira Simões
- Prof. Tarciano Batista Siqueira

-Prof. Umberto Crisafulli
-**Prof. Maria Aparecida Silva Furtado**”

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-
AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 11/11/2019, às 16:18, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0051997** e o código CRC **FE8F270A**.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA
GABINETE DO DIRETOR**

PORTARIA Nº 220/2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria Nº 113/2019/ISB/UFAM/Coari, de constituição da COMISSÃO PARA CRIAR, no prazo de 90 (noventa) dias, com carga horária de 02 (duas) horas semanais, UMA MINUTA DE REGIMENTO INTERNO DO ISB/UFAM/COARI;

CONSIDERANDO o recebimento do ofício Nº 001/2019, da Comissão de Elaboração de Minuta de Regimento do ISB, solicitando a prorrogação do prazo da Portaria Nº113/2019/ISB/UFAM/Coari;

RESOLVE:

I - PRORROGAR o prazo estipulado na Portaria Nº 113/2019/ISB/UFAM/Coari, de constituição da COMISSÃO PARA CRIAR, com carga horária de 02 (duas) horas semanais, UMA MINUTA DE REGIMENTO INTERNO DO ISB/UFAM/COARI, até 05/12/2019;

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM, 05 de novembro de 2019.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA

Profª Drª Vera Lúcia Imbiriba Bentes
Diretor

Portaria Nº 220/2019
Profª. Dra. VERA LÚCIA IMBIRIBA BENTES
Diretora do ISB/UFAM/Coari
Portaria 0878/2019 – GR/UFAM



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 221, DE 07 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício. Nº 161/2019 - CE/ISB, solicitando portaria para orientação de TCC de discente do curso de Enfermagem, do período 2019/2;

RESOLVE:

DESIGNAR os docentes especificados abaixo como Orientadores de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC de discente do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2019/2, com carga horária de 02 horas semanais:

Título	Discente	Docente
Conhecimento de mulheres sobre a importância do Exame Papanicolau e as recomendações	Sara Moria Rodrigues Barbosa	Profª Danielle Albuquerque Pires Rocha Orientadora
Análise da Prevalência de Hepatite B em amostras cervicais de mulheres da zona rural do Município de Coari -AM , uma experiência com o dispositivo de autocoleta Coari® (Kolpast ®)	Thereza Kalliny Lima de Oliveira	Profª Danielle Albuquerque Pires Rocha Orientadora
Análise a vulnerabilidade feminina as infecções sexualmente transmissíveis em comunidade ribeirinhas de Coari	Jayne de Souza Dantas	Profª Danielle Albuquerque Pires Rocha Orientadora

Vivencias de um acadêmico no Estágio Curricular Supervisionado I, no Hospital Universitário Getúlio Vargas	Thiago Dias dos Reis	Prof. Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
--	----------------------	---------------------------------------

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 11/11/2019, às 10:31, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0055370** e o código CRC **7C9BD488**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 222, DE 13 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO o recebimento do Ofício. Nº 035/2019 - CD/ISB, solicitando portaria para orientação de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC, para Docentes do Curso de Fisioterapia, para o semestre 2019/2;

RESOLVE:

DESIGNAR os docentes especificados abaixo como orientadores de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC I do Curso de Fisioterapia deste Instituto, no semestre 2019/2, com carga horária de 02 horas semanais:

Título	Discente	Orientador/Co-orientador
Influência de um programa de atividade Física sobre funcionalidade, cognição e força de um grupo de idosos ativos um estudo transversal	Alexandre Freitas dos Santos	Profª Me. Hercules Lázaro Morais Campos
Incidência de fraturas em virtude de acidentes de motocicleta, atendidos no hospital Regional "Dr. Carlos Geraldo" de Coari - AM	Angelne Dantas Chaves	Profª Dr. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
		Prof. Ms. Luan César Ferreira

Atuação fisioterapêutica e tempo de internação Hospitalar	Aurijonison Souza da Silva	Prof. Me. Luan César Ferreira Simões
Avaliação da função respiratória, independência funcional e qualidade de vida em pessoas com sintomas parkinsonianos	Bianka Inae Balieiro Araújo	Prof. Me. Luan César Ferreira Simões
Aspectos cognitivos e sua relação com proposito de vida em idosos domiciliados numa cidade do interior do Amazonas	Daniele Gerezim Rodrigues Barbosa	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Influência de um programa de atividade física sobre a funcionalidade, cognição, AVDs e proposito de vida	<u>Diego Castro de Oliveira</u>	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Atuação fisioterapêutica em mulheres com incontinência urinária	Fabiana de Alencar Alfaia	Prof. Esp. Juliberta Alves de Macedo
Alterações posturais em atletas profissionais de MMA de Coari-AM: uma avaliação por biofotogrametria	Fernando Maiko Rodrigues Vieira	Profª Dr. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
Incidência de desvios posturais e dor musculoesquelética em carregadores da “beira” de Coari-AM	Gedeon Ribeiro Praia	Profª Dr. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
Doenças reumáticas auto-relatadas em idosos e sua correlação com dor	Geuziane Souza da Silva	Profª Dr. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago
Funcionalidade e Idoso Rural	Higo da Silva Lopes	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos

Características físico-funcionais de dor e depressão e sua relação com avaliação subjetiva da saúde em idosos domiciliados de Coari-AM	Higor Gregore Alencar Oliveira	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Análise cinemática em atletas profissionais de handball da cidade de Coari-AM	Jean Carlos Rodrigues Moraes	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Análise de cognição, dor, suporte social, satisfação global em idosos ativos	Kaio de Souza Trindade	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Avaliação do grau de hipertonia e impacto na força muscular respiratória e mobilidade torácica em indivíduos com doença de parkinson	Katheleen Wandy Soares da Silva	Prof. Me. Luan César Ferreira Simões
Propósito de vida em idoso rural	Lorena Forte Leão	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
FNP (facilitação neuromuscular proprioceptiva) na doença de Parkinson	Lucicleia Nascimento Santos	Prof. Esp. Emilton Lima de Carvalho Co-orientadora: Profa. Esp. Juliberta Alves de Macedo
Efeitos cognitivos e funcionalidade de um programa de dupla tarefa com idosos atendidos em domicílio na cidade de Coari-AM	Marilene dos Santos Souza	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Caracterização da fragilidade e sua associação com doenças auto-relatadas, sono e	Pamella Cunha Siqueira	Prof. Me. Hércules Lázaro

dor em idosos domiciliados numa cidade do interior do Amazonas		Morais Campos
Funcionalidade, capacidade física e satisfação global de vida em domiciliados numa cidade do interior do Amazonas	Victor Cezar Mendes de Melo	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos
Cognição em idoso rural	Yandra Alves Prestes	Prof. Me. Hércules Lázaro Morais Campos

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 22/11/2019, às 10:02, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0060001** e o código CRC **A46B2843**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 223, DE 14 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017- CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes e Resolução 012/91 CONSUNI;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 001/2019/ABCS, datado de 12 de novembro de 2019, solicitando Portaria de Tutoria de Estágio Probatório de Docente e o aceite da Profa. Me. Tania Valéria de Oliveira Custódio, conforme a Resolução 021/2006;

RESOLVE:

DESIGNAR a Profa. Me. TÂNIA VALÉRIA DE OLIVEIRA CUSTÓDIO, como Tutora de Estágio Probatório do Prof. Dr. ANDRÉ BENTO CHAVES SANTANA, no período de setembro de 2019 a setembro de 2022.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari - AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 18/11/2019, às 14:54, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0061186** e o código CRC **61B0D505**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 224, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

RESOLVE:

LOCALIZAR o servidor (a) **KLEBERSON DE OLIVEIRA**, matrícula SIAPE 23811356, ocupante do cargo efetivo de Técnico Laboratório área Análises Clínicas, exercendo suas atividades no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, a partir de 25/11/2019, com jornada de serviço semanal de 40 horas, deduzidas as horas exercidas em cargo de confiança ou função comissionada.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, em Coari-AM, 22 de novembro de 2019.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	TIPO	FREQUÊNCIA	TEMPO
Realizar atividades diárias no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, auxiliando os docentes em suas aulas práticas e trabalhos de conclusão de curso; Cuidar e Organizar o Laboratório. Manusear equipamentos e sistemas; preparar soluções de reagentes químicos; Auxiliar em atividades de Pesquisa e Extensão.	NA	S	36

Frequência: Diária (**D**), Semanal (**S**), Mensal (**M**), Semestral (**SM**), Anual (**A**). **Tipo:** Pesquisa (**P**), Extensão (**E**), Atividade de Campo (**AT**), Não Aplicável (**NA**). O tempo deve ser exposto em horas (**H**).



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 26/11/2019, às 16:16, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0064949** e o código CRC **41F3C004**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 225, DE 21 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO o teor da reunião realizada dia 13 de novembro de 2019, com a Diretoria do ISB/Coari, Coordenadores e Técnicos de laboratórios, referente ao acesso aos laboratórios do Instituto de Saúde e Biotecnologia;

CONSIDERANDO a necessidade de regulamentar e normatizar o acesso, permanência e uso das pendências dos laboratórios por professores e alunos para a realização de atividades de Ensino/pesquisa e extensão neste ISB/Coari;

RESOLVE:

I - DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para efetuar a regulamentação e normatização do acesso de professores e alunos nas dependências dos laboratórios deste ISB/Coari, no prazo de 60 dias, a saber:

ABINADABIS PARENTES MENDES;
CARLOS RAMON DO NASCIMENTO BRITO;
EDIVÃ BERNARDO DA SILVA;
KLENICY KAZUMY DE LIMA YAMAGUCHI;
MICAEL JACSON SILVA DO NASCIMENTO;
NATASHA VERDASCA MELICIANO;
UATYLA DE OLIVEIRA LIMA;

II. REVOGAR as disposições em contrário.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 28/11/2019, às 11:50, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0064140** e o código CRC **7E8BF76D**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 226, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO o recebimento do Ofício. S/N-CCMF/2019/ISB, solicitando portaria para orientação de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC, para Docentes do Curso de Licenciatura em Ciências: Matemática e Física, para o semestre 2019/2;

RESOLVE:

DESIGNAR os docentes especificados abaixo como orientadores de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC do Curso de Licenciatura em Ciências: Matemática e Física deste Instituto, no semestre 2019/2, com carga horária de 02 horas semanais:

Discente	Orientador/Co-orientador
Liliane Saraiva de Carvalho	Prof. Me. Ricardo Augusto Lima de Souza
Jefersom Paes de Moraes	Prof. Me. Fábio Júnior Pimentel da Silva
Edmário F. Caetano	Prof. Me. Fábio Júnior Pimentel da Silva
Elcionei Ferreira Feitosa	Profª Dra. Vanusa Bezerra Pachêco
	Prof. Me. Eduardo Bruno Lima

Leidiane Gonçalves da Costa	Pedrozo Profª Jéssica dos Santos Moura
Arleson Souza da Silva	Profª Jéssica dos Santos Moura Prof. Dr. Adriano Pereira Guilherme
Kellyane Queiróz da Silva	Prof. Me. Ricardo Augusto Lima de Souza
Rosildo Barbosa dos Santos	Prof. Me. Eduardo Bruno Lima Pedrozo
Leonardo Lopes de Souza	Prof. Me. Eduardo Bruno Lima Pedrozo

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari - AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 28/11/2019, às 11:53, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0068067** e o código CRC **305BBC54**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 227, DE 26 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 – Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições estatutárias disposto no Art. 125 c/c da Portaria 2.275/2012/GR e pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO as Portarias nº 210 e nº 2019 – ISB/UFAM/Coari, publicadas no Boletim Especial 41º (24/10/2019) e 42º (31/10/2019) PAD, referente à instauração e designação de Comissão de Processo Administrativo Disciplinar (Rito Sumário) nº 100/2019 – ISB/UFAM/COARI – Apuração de Inassiduidade Habitual de Servidor Matrícula SIAPE Nº 1097495 do ISB/UFAM;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 03/2019 – CPAD/ISB, da Comissão objeto das Portarias nº 210 e nº 2019 – ISB/UFAM/Coari;

RESOLVE:

I. RECONDUZIR as atividades da Comissão de Processo Administrativo Disciplinar (Rito Sumário) nº 100/2019 – ISB/UFAM/COARI – Apuração de Inassiduidade Habitual de Servidor Matrícula SIAPE Nº 1097495 do ISB/UFAM, por mais 30 (trinta) dias, com os membros abaixo relacionados:

Presidente:

Profª. Dra. MILENA GAION MALOSSO
Matrícula Nº do SIAPE: **2695049**

Membros:

Prof. Dr. **EDILSON PINTO BARBOSA**
Matrícula SIAPE nº **2341255**
TAE Me. **JATH DA SILVA E SILVA**
Matrícula Nº do SIAPE: **1558811**

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari

- AM, 27 de novembro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 26/11/2019, às 17:14, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0067024** e o código CRC **B528F98D**.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA
GABINETE DO DIRETOR**

PORTARIA Nº 228/2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 – CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício. Nº 016/2019 – PSG/ISB, solicitando portaria para orientação de TCC I de discente do curso de Enfermagem do período 2017/1;

RESOLVE:

DESIGNAR a docente especificada abaixo como orientadora de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC I de discente do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2017/1, com carga horária de 02 horas por aluno:

Título	Discente	Docente
Sintomatologia depressiva em servidores públicos de uma universidade do interior do Amazonas	Fabírcia Alvarenga Neves	Profª Patrícia dos Santos Guimarães Orientadora
Ideação e comportamento suicida em Universitários de uma Universidade no Interior do Amazonas.	Maria Albertina da Silva Marinho	Profª Patrícia dos Santos Guimarães Orientadora
Avaliação de sobrecarga em cuidadores Familiares de Pacientes atendidos pelo Centro de Atenção Psicossocial.	Yana Azevedo das Chagas Max Júlio de Oliveira Bacelar	Profª Patrícia dos Santos Guimarães Orientadora

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM, 27 de novembro de 2019.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA

Profª Drª Vera Lucia Inbiriba Bentes
Diretor

Portaria Nº 870 / 2019

Campus do Médio Solimões

Estrada Coari/Mamiá, 305 – Bairro: Espírito Santo – CEP – 69.460-000 – Coari - AM.

Fone/Fax - (97) 3561-2363 e 3561-4162 3561-3025

E-mail: ishcoari@ufam.edu.br e ish.ufam@gmail.com



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 229, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, o recebimento do ofício Nº 015/2019/CE/UFAM/Coari, de 27/11/2019, solicitando portaria para bancas de TCC do curso de Enfermagem, referente ao período 2019/2;

RESOLVE:

INSTITUIR as Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC do Curso de Bacharelado em Biotecnologia, deste Instituto, a serem defendidos no semestre 2019/2, conforme a especificação abaixo:

Discente: REBECA EVANGELISTA FOLHADELA

Título: **Caracterização e avaliação do comprometimento cognitivo e funcional em idosos após acidente vascular encefálico no município de Coari-AM**

Banca Examinadora:

Prof. Me. Luan César Ferreira Simões (Presidente)

Prof^a. Lígia Menezes da Mata (Membro 1)

Prof^a. Esp. Patrícia dos Santos Guimarães (Membro 2)

Discente: CAMILA DA SILVA CARDOSO

LEONARDO DE SOUZA RODRIGUES

Título: **Prevalência de doenças pulmonares em idosos tabagistas**

Banca examinadora:

Prof. Me. Luan César Ferreira Simões (Presidente)

Prof^a. Lígia Menezes da Mata (Membro 1)

Prof^a. Esp. Patrícia dos Santos Guimarães (Membro 2)

Discente: ESMAEL MARINHO DA SILVA

Título: **Fatores de riscos cardiovasculares em estudantes da área da saúde de uma universidade pública no interior do Amazonas**

Banca examinadora:

Prof. Me. Luan César Ferreira Simões (Presidente)

Profª. Lígia Menezes da Mata (Membro 1)

Profª. Esp. Patrícia dos Santos Guimarães (Membro 2)

Discente: CLIVIANE FARIAS CORDEIRO

Título: **Perfil epidemiológico e terapêutico de pacientes com insuficiência Cardíaca Congestiva em um hospital do interior do Amazonas**

Banca examinadora:

Prof. Me. Luan César Ferreira Simões (Presidente)

Profª. Lígia Menezes da Mata (Membro 1)

Profª. Esp. Patrícia dos Santos Guimarães (Membro 2)

Discente: DREICIANE DOS SANTOS BARBOSA

EMILY GRABIELE CAVALIER DE ALMEIDA

Título: **Adesão de gestantes às consultas de pré-natal em uma unidade básica de saúde ribeirinha, no município de Coari-AM**

Banca examinadora:

Profª. Ma. Josiane Montanho Marino (Presidente)

Profª. Lígia Menezes da Mata (Membro 1)

Profª. Esp. Patrícia dos Santos Guimarães (Membro 2)

Discente: PAULA CHRISTINE FEITOSA DE CASTRO

Título: **Detalhamento do perfil socioepidemiológico e de risco dos estudantes da educação para jovens e adultos (EJA) no município de Coari**

Banca examinadora:

Profª. Ma. Josiane Montanho Marino (Presidente)

Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (Membro 1)

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy (Membro 2)

Discente: ANANIAS FACUNDES GUIMARÃES

Título: **Consumo de analgésicos entre agentes comunitários de saúde de Coari-Amazonas**

Banca examinadora:

Prof^a. Ma. Josiane Montanho Marino (Presidente)

Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (Membro 1)

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy (Membro 2)

Discente: FERNANDA RODRIGUES XAVIER

Título: **Prevalência de parasitos intestinais em coletores de lixo da cidade de Coari-AM**

Banca examinadora:

Prof^a. Ma. Josiane Montanho Marino (Presidente)

Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (Membro 1)

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy (Membro 2)

Discente: AMANDA DA SILVA MELO

Título: **Fatores de risco e agravos à saúde de marceneiros e carpinteiros do município de Coari-AM** Banca examinadora:

Prof^a. Ma. Josiane Montanho Marino (Presidente)

Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (Membro 1)

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy (Membro 2)

Discente: DENISE SOUZA DA SILVA

Título: **Conhecimento da sintomatologia da pré-eclâmpsia às gestantes atendidas na unidade básica de saúde Ciganópolis**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Geina Faria dos Santos (Presidente)

Prof^a. Esp. Vânia Menezes Rodrigues (Membro 1)

Prof^a. Esp. Jéssica Karoline Alves Portugal (Membro 2)

Discente: MARIA IRIS MOURA DE MATOS

Título: **Hepatite B e C e fatores associados em estudantes da educação de jovens e adultos-EJA: inquérito escolar do município de Coari/AM**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Geina Faria dos Santos (Presidente)

Prof^a. Esp. Vânia Menezes Rodrigues (Membro 1)

Prof^a. Esp. Jéssica Karoline Alves Portugal (Membro 2)

Discente: RODRIGO SILVA MARCELINO

Título: **Uso de tecnologia para capacitar o agente comunitário de saúde ribeirinho em suporte básico de vida (SBV) no município de Coari**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Geina Faria dos Santos (Presidente)

Prof^a. Esp. Vânia Menezes Rodrigues (Membro 1)

Prof^a. Esp. Jéssica Karoline Alves Portugal (Membro 2)

Discente: KAROLINE DA ROCHA FERREIRA

Título: **Perfil sociodemográfico de mães universitárias de uma universidade no interior do Amazonas**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Geina Faria dos Santos (Presidente)

Prof^a. Esp. Vânia Menezes Rodrigues (Membro 1)

Prof^a. Esp. Jéssica Karoline Alves Portugal (Membro 2)

Discente: YARA DA SILVA DOS REIS

Título: **Prevalência de HIV em gestantes no município de Coari-Amazonas**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Carolina Arruda de Faria (Presidente)

Prof. Dr. André Bento Chaves Santana (Membro 1)

Prof^a. Fernanda Katrine Pantoja Valério (Membro 2)

Discente: ALEXANDRE PAES DE OLIVEIRA

Título: **Prevalência de Hepatite B e C em gestantes do município de Coari-AM**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Carolina Arruda de Faria (Presidente)

Prof. Dr. André Bento Chaves Santana (Membro 1)

Profª. Fernanda Katrine Pantoja Valério (Membro 2)

Discente: KAROLINDA RIBEIRO DE ANDRADE

MARIA TOMAZ FERREIRA

Título: **Rede de apoio e qualidade de vida dos idosos ribeirinhos do município de Coari, Amazonas** Banca examinadora:

Profª. Dra. Carolina Arruda de Faria (Presidente)

Prof. Dr. André Bento Chaves Santana (Membro 1)

Profª. Fernanda Katrine Pantoja Valério (Membro 2)

Discente: RAYNAH LETÍCIA FEITOSA TORRES

Título: **Distribuição espacial e aspectos epidemiológicos dos casos de malária no município de Coari-AM**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Carolina Arruda de Faria (Presidente)

Prof. Dr. André Bento Chaves Santana (Membro 1)

Profª. Fernanda Katrine Pantoja Valério (Membro 2)

Discente: GABRIELLE DE JESUS BARBOSA LOPES

THAYZA D'AVILA PEREIRA ROCHA

Título: **Comunicação e assistência dos profissionais da área de saúde no âmbito hospitalar com pacientes surdos no município de Coari-AM**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Maria Aparecida Silva Furtado (Presidente)

Profª. Esp. Naíza Peres de Lima (Membro 1)

Profª. Ma. Gabrielle Silveira Rocha Matos (Membro 2)

Discente: PALOMA DE SOUZA PASSOS

Título: **Perfil epidemiológico de doenças raras na associação de pais e amigos dos excepcionais (APAE) no município de Tefé-AM**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Maria Aparecida Silva Furtado (Presidente)

Profª. Esp. Naíza Peres de Lima (Membro 1)

Profª. Ma. Gabrielle Silveira Rocha Matos (Membro 2)

Discente: ANA MARIA SOUZA DA COSTA

Título: **Rede de apoio e sobrecarga do cuidador familiar de idoso longo dependente**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Maria Aparecida Silva Furtado (Presidente)

Profª. Esp. Naíza Peres de Lima (Membro 1)

Profª. Ma. Gabrielle Silveira Rocha Matos (Membro 2)

Discente: VANESSA DE OLIVEIRA GOMES

Título: **Práticas de cuidados dos enfermeiros com os indígenas da etnia Kulina e Kanamari do município de Eirunepé-AM**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Maria Aparecida Silva Furtado (Presidente)

Profª. Esp. Naíza Peres de Lima (Membro 1)

Profª. Ma. Gabrielle Silveira Rocha Matos (Membro 2)

Discente: MARIA DE JESUS MENEZES RODRIGUES

YASMIN DE SOUZA GOMES

Título: **Apoio Social e a condição de saúde do idoso residente em uma área periférica do município de Coari, Amazonas.**

Banca examinadora:

Profª. Dra. Amanda Forster Lopes Hanada (Presidente)

Profª. Nathachila Corrêa Lima Chamy (Membro 1)

Profª. Dra. Liliane Sena Pinheiro (Membro 2)

Discente: ALESSANDRA DA SILVA CARVALHO

Título: **Risco de desenvolvimento de depressão em idosos com diabetes mellitus pertencentes à rede de atenção básica do município de Coari/AM.**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Amanda Forster Lopes Hanada (Presidente)

Prof^a. Nathachila Corrêa Lima Chamy (Membro 1)

Prof^a. Dra. Liliane Sena Pinheiro (Membro 2)

Discente: JANAÍNA OLIVEIRA DE FREITAS

LUCIANA RAMOS BARRETO

Título: **A adesão ao programa de crescimento e desenvolvimento nas unidades básicas de saúde do município de Coari-AM.**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Amanda Forster Lopes Hanada (Presidente)

Prof^a. Nathachila Corrêa Lima Chamy (Membro 1)

Prof^a. Dra. Liliane Sena Pinheiro (Membro 2)

Discente: RUAN STEFSON CARVALHO DE MATOS

Título: **Condições de saúde e qualidade de vida em docentes de uma universidade pública do interior do Amazonas.**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Amanda Forster Lopes Hanada (Presidente)

Prof^a. Nathachila Corrêa Lima Chamy (Membro 1)

Prof^a. Dra. Liliane Sena Pinheiro (Membro 2)

Discente: GREYCE KELLY PAES DE SOUZA

Título: **Síndrome de Burnout relacionado com os professores da área da saúde do ISB-UFAM.**

Banca examinadora:

Prof^a. Dra. Amanda Forster Lopes Hanada (Presidente)

Prof^a. Nathachila Corrêa Lima Chamy (Membro 1)

Prof^a. Dra. Liliane Sena Pinheiro (Membro 2)

Discente: ANDREINA MACIEL DE SENA DOS SANTOS

Título: **Suporte Básico de Vida - SBV para professores da rede municipal de ensino de Coari -AM**

Banca examinadora:

Prof^ª. Dra. Maria Aparecida Silva Furtado (Presidente)

Prof^ª. Esp. Naíza Peres de Lima (Membro 1)

Prof^ª. Ma. Gabrielle Silveira Rocha Matos (Membro 2)

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari - AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 29/11/2019, às 19:02, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0067817** e o código CRC **D60824F2**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 230, DE 03 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossado no dia 09/04/2019, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria Nº 147/2007, de 02 de fevereiro de 2007 e a exigência do MEC, referente à indicação do Núcleo Docente Estruturante - NDE nas Instituições de Ensino Superior;

CONSIDERANDO a abertura do Curso de Medicina em Coari, bem como a distribuição das cargas horárias dos docentes do referido Curso, desde o semestre 2016/2;

CONSIDERANDO a Portaria 094/2019 – ISB/Coari, do dia 06 de junho de 2019, referente à composição do NDE do Curso de Medicina do ISB/Coari;

CONSIDERANDO o Ofício 064/2019 – CM/ISB/UFAM, solicitando a expedição de Portaria para a recomposição do NDE;

RESOLVE:

1. **REVOGAR** a Portaria 094/2019 – ISB/Coari, do dia 06 de junho 2019, referente à composição do NDE do Curso de Medicina do ISB/Coari;
2. **DESIGNAR** os seguintes membros para compor o NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE - NDE DO CURSO DE MEDICINA DO ISB/COARI;

IVAN MONTEIRO DOS SANTOS
(**Coordenador/Presidente**)

Prof. Dra. DANIELLE ALBUQUERQUE PIRES ROCHA
Prof. MAURÍCIO BORBOREMA DE MEDEIROS
Prof. Dra. MARIA APARECIDA SILVA FURTADO
Prof. Esp. PATRÍCIA DOS SANTOS GUIMARÃES
Prof. ERICK MARTINS E SOUZA
Prof. SYRLAN FERREIRA NAVEGANTE
Prof. SÓSTENES JOSÉ DE LIMA
Prof. Dra. MARIA HELENA RIBEIRO DE CHECCHI
(**Membros**)

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 03/12/2019, às 10:10, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0071370** e o código CRC **BB16517E**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 231, DE 29 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 – Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições estatutárias disposto no Art. 125 c/c da Portaria 2.275/2012/GR e pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, a Portaria 028/2017 – Diretoria/ISB/Coari, de 17/02/2017, referente à indicação da Profª Ma. Valdenora Patrícia Rodrigues Macedo como Tutora de Estágio Probatório da Profª Dra. Liliane Sena Pinheiro;

CONSIDERANDO, o afastamento temporário da referida tutora, bem como o Memo. 04/2019, da Profª Dra. Liliane Sena Pinheiro, datado de 26/11/2019, com o aceite da Profª Ma. Josiane Montanho Mariño, para ser sua Tutora de Estágio Probatório, conforme a Resolução 021/2006 e a emissão de Portaria;

RESOLVE:

I. REVOGAR a Portaria 028/2017 – Diretoria/ISB/Coari, de 17/02/2017, referente à indicação da Profª Ma. Valdenora Patrícia Rodrigues Macedo como Tutora de Estágio Probatório da Profª Dra. Liliane Sena Pinheiro;

II. INDICAR a Profª Ma. **JOSIANE MONTANHO MARIÑO** como Tutora de Estágio Probatório da Profª Dra. **LILIANE SENA PINHEIRO** a partir de 10 de junho de 2019.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 29/11/2019, às 18:59, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0069860** e o código CRC **8A5C1C15**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 232, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS -UFAM, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pelo Regimento Geral da UFAM e Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 224/2019 - Diretoria - ISB/UFAM/Coari, referente à **LOCALIZAÇÃO** do servidor (a) **KLEBERSON DE OLIVEIRA**, matrícula SIAPE 23811356, ocupante do cargo efetivo de Técnico Laboratório área Análises Clínicas, exercendo suas atividades no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, a partir de 25/11/2019;

CONSIDERANDO a necessidade de retificar termos da Portaria 224/2019 - Diretoria -ISB/UFAM/Coari,

RESOLVE:

I - RETIFICAR, a Portaria 224/2019 - Diretoria - ISB/UFAM/Coari, referente à **LOCALIZAÇÃO** do servidor (a) **KLEBERSON DE OLIVEIRA**, matrícula SIAPE 23811356, ocupante do cargo efetivo de Técnico Laboratório área Análises Clínicas, exercendo suas atividades no Laboratório de Cultura de Tecidos Vegetais, a partir de 25/11/2019;

ONDE SE LÊ

“matrícula SIAPE 23811356”

LEIA-SE:

“matrícula SIAPE 2381356”

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM,



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 28/11/2019, às 11:52, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código



verificador **0068099** e o código CRC **617040BE**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 233, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2019

PORTARIA Nº 233/2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício Nº 014/2019 - CE/ISB/UFAM/Coari, solicitando portaria para orientação de TCC do curso de Enfermagem do período 2019/2.

RESOLVE:

DESIGNAR os docentes especificados abaixo como orientadores dos Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC dos discentes do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2019/2, conforme o quadro abaixo:

DISCENTE	DISCENTE	TEMA	ORIENTADOR/ CO-ORIENTADOR
Alessandra da Silva Carvalho		Risco de desenvolvimento de depressão em idosos com diabetes mellitus pertencentes à rede de atenção básica do município de Coari/AM	Brenner Kássio Ferreira de Oliveira
Alexandre Paes de Oliveira		Prevalência de hepatite B e C em gestantes do município de Coari-AM	Josiane Montanho Mariño
Amanda da Silva Melo		Fatores de risco e agravos à saúde de marceneiros e carpinteiros do município de Coari-AM	Deyvylan Araújo Reis

Ana Maria Souza da Costa		Rede de apoio e sobrecarga do cuidador familiar de idoso longo dependente	Deyvylan Araújo Reis
Ananias Facundes Guimarães		Consumo de analgésicos entre agentes comunitários de saúde de Coari-Amazonas	Abel Santiago Muri Gama
Andreina Maciel de Sena dos Santos		Suporte básico de vida – SBV para professores da rede municipal de ensino de Coari-AM	Charles Maciel Falcão Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (Co-orientador)
Camila da Silva Cardoso	Leonardo Souza Rodrigues	Prevalência de doenças pulmonares em idosos tabagistas	Jéssica Karoline Alves Portugal
Cliviane Farias Cordeiro		Perfil epidemiológico e terapêutico de pacientes com insuficiência congestiva em um hospital do interior do Amazonas	Deyvylan Araújo Reis
Denise Souza da Silva		Conhecimento da sintomatologia da pré-eclâmpsia de gestantes atendidas na unidade básica de saúde Ciganópolis	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
Emily Gabriele Cavalier de Almeida	Dreiciane dos Santos Barbosa	Adesão de gestantes às consultas de pré-natal em uma unidade básica de saúde ribeirinha no município de Coari-AM	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
Esmael Marinho da Silva		Fatores de riscos cardiovasculares em estudantes de graduação da área da saúde de uma universidade pública do interior do Amazonas	Deyvylan Araújo Reis

Fernanda Rodrigues Xavier		Prevalência de parasitos intestinais em coletores de lixo da cidade de Coari-AM	Carlos Ramon do Nascimento Brito
Gabriele de Jesus Barbosa Lopes	Thayza D'avila Pereira Rocha	Comunicação e assistência dos profissionais da área de saúde no âmbito hospitalar com pacientes surdos no município de Coari-Amazonas	Liliane Sena Pinheiro
Greyce Kelly Paes de Souza		Síndrome de Burnout relacionado com os professores da área da saúde do ISB - UFAM	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
Janaina Oliveira de Freitas	Luciana Ramos Barreto	A Adesão ao programa de crescimento e desenvolvimento nas unidades básicas de saúde do município de Coari-AM	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
Karolinda Ribeiro de Andrade	Maria Tomaz Ferreira	Rede de apoio e qualidade de vida dos idosos ribeirinhos do município de Coari, Amazonas	Deyvylan Araújo Reis
Maria Iris Moura de Matos		Hepatite B e C e fatores associados em estudantes da educação de jovens e adultos - EJA - Inquérito escolar do município de Coari-AM	Lígia Menezes da Mata
Paula Christine Feitosa da Costa		Detalhamento do perfil socioepidemiológico e de risco dos estudantes da educação de jovens e adultos (EJA) no município de Coari-AM	Lígia Menezes da Mata
Raynah Letícia Feitosa Torres		Distribuição espacial e aspectos epidemiológicos dos casos de malária no município de Coari-AM	Lígia Menezes da Mata
		Caracterização e avaliação	

Rebeca Evangelista Folhadela		do comprometimento cognitivo e funcional em idosos após acidente vascular encefálico no município de Coari-AM	Hércules Lázaro Morais Campos
Rodrigo Silva Marcelino		Uso de tecnologia para capacitar o agente comunitários de saúde ribeirinho em suporte básico de vida (SBV) no município de Coari	Abel Santiago Muri Gama
Ruan Stefson Carvalho de Matos		Condições de saúde e qualidade de vida em docentes de uma universidade pública do interior do Amazonas	Carlos Eduardo Bezerra Monteiro
Vanessa de Oliveira Gomes		Práticas de cuidados dos enfermeiros com os indígenas da etnia Rulina e Ranomari no município de Eirunepé-Amazonas	Deyvylan Araújo Reis
Yara da Silva dos Reis		Prevalência de HIV em gestantes no município de Coari-AM	Josiane Montanho Mariño
Yasmim de S. Guimarães	Maria de Jesus M. Rodrigues	Apoio Social e a condição de saúde do idoso residente em uma área periférica do município de Coari, Amazonas	Deyvylan Araújo Reis
Karoline da Rocha Ferreira		Perfil sociodemográfico de mães universitárias de uma universidade no interior do Amazonas	Patrícia dos Santos Guimarães
Paloma de Souza Passos		Perfil epidemiológico de doenças raras na associação de pais e amigos dos excepcionais (APAE) no município de Tefé-AM.	Waleska Gravena

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 02/12/2019, às 17:24, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0070580** e o código CRC **19D27A1F**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 234, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019, Regimento Geral da UFAM e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, a necessidade de designar um servidor para representante do Curso de Medicina do ISB/UFAM na UFAM/Manaus e Instituições públicas e privadas da área de saúde, para articulação de atividades práticas para os discentes do referido curso;

RESOLVE:

DESIGNAR o docente **ERICK MARTINS E SOUZA** como REPRESENTANTE DO CURSO DE MEDICINA DO ISB/UFAM NA UFAM/MANAUS E OUTRAS INSTITUIÇÕES, PÚBLICAS OU PRIVADAS, DA ÁREA DE SAÚDE, para articulação de atividades práticas para os discentes do referido curso com o prazo de seis meses:

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 02/12/2019, às 17:08, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0070664** e o código CRC **AB963B01**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 235, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS-UFAM, empossada no dia 09/04/2019 - Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a portaria Nº 209/2019 de designação dos servidores abaixo relacionados para compor a COMISSÃO DE ANÁLISE DE INSCRIÇÃO, ANÁLISE DE CURRÍCULO E INTERPOSIÇÃO DE RECURSO do Edital 001/2019 - CMF/ISB/UFAM/Coari - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO OBRIGATÓRIO E NÃO REMUNERADO SEM SUPERVISÃO DOCENTE QUE SERVIRÁ COMO ATIVIDADES ACADÊMICO-CIENTÍFICO-CULTURAIS, do ISB/COARI, no período de 04/11 a 26/11/2019;

CONSIDERANDO a alteração do cronograma e a necessidade de prorrogar o prazo de validade da Portaria Nº 209/2019, de 23 de outubro de 2019, que seria no período de 04 a 26 setembro de 2019;

RESOLVE:

I - PRORROGAR o prazo estipulado na **COMISSÃO DE ANÁLISE DE INSCRIÇÃO, ANÁLISE DE CURRÍCULO E INTERPOSIÇÃO DE RECURSO do Edital 001/2019 - CMF/ISB/UFAM/Coari** - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO OBRIGATÓRIO E NÃO REMUNERADO SEM SUPERVISÃO DOCENTE QUE SERVIRÁ COMO ATIVIDADES ACADÊMICO - CIENTÍFICO -CULTURAIS, do ISB/COARI, sendo para o período de 02/12 a 17/12/2019.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari - AM, 02 de dezembro de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 03/12/2019, às 10:09, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0071271** e o código CRC **33F4F593**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 236, DE 03 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO o recebimento do Ofício Nº 001/2019/DC/ISB, datado de 26 de novembro 2019, solicitando portaria de banca de defesa de TCC do Curso de Fisioterapia que serão defendidos no Semestre 2019/2;

RESOLVE:

I - INSTITUIR a Banca Examinadora de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC, que serão defendidos no semestre 2019/2, conforme a especificação abaixo:

Aluna	Trabalho de Conclusão de Curso	Banca Examinadora
Kethryn Soares Reis	Levantamento epidemiológico- demográfico das Doenças Reumáticas no Hospital Regional de Coari Prefeito Dr Odair Carlos Geraldo - AM	Prof. Dr. Rafael de Menezes Reis (Presidente da banca) Prof. Dr. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof. Esp. Flavio Socorro da Silva (membro 2)
Luciana Souza da Silva	Incidência de sintomas osteomusculares em atletas profissionais de MMA do município de Coari-AM: Aplicação do Questionário Nórdico	Prof. Dr. Rafael de Menezes Reis (Presidente da banca) Prof. Dr. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof. Esp. Flavio Socorro da Silva (membro 2)
Valdiana Gomes de Araújo	Estudo comparativo entre a mobilização neural e um programa de alongamento muscular em praticantes de jiu-jitsu com dor lombar	Prof. Dr. Rafael de Menezes Reis (Presidente da banca) Prof. Dr. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof. Esp. Flavio Socorro da Silva (membro 2)

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 10/12/2019, às 10:25, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0071392** e o código CRC **D60AF7F5**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 237, DE 03 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017- CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes e Resolução 012/91 CONSUNI;

CONSIDERANDO, o Ofício Nº 002/2019/RMR/ISB, datado de 29/11/2019, solicitando Portaria de Tutoria de Estágio Probatório de Docente e o aceite do Prof. Dr. Adriano Pereira Guilherme, conforme a Resolução 021/2006;

RESOLVE:

DESIGNAR o Prof. Dr. **ADRIANO PEREIRA GUILHERME**, como Tutor de Estágio Probatório do Prof. Dr. **RAFAEL DE MENEZES REIS**, no período de novembro de 2019 a novembro de 2022.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari - AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 03/12/2019, às 11:50, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0071577** e o código CRC **AD2E52DB**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 238, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 05/2015 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO o recebimento do Ofício Nº 02/CTCCN/2019 do Curso de nutrição, recebido em 02/12/2019 via e-mail, solicitando portaria de orientação de TCC para os docentes do referido curso;

RESOLVE:

I - DESIGNAR os docentes como orientadores de TCC, do período 2019/02 e 2020/01, com a carga horária de 02 horas semanais, dos Discentes do Curso Nutrição, conforme especificação abaixo.

Tema: Percepção das condições higiênico-sanitárias e físico-estruturais da área de manipulação de proteínas de origem animal <i>in natura</i> , em um mercado público do município de Coari-AM.
Discente: Suzimar Guimarães Parente
Orientadora: Luciene Peres Figueira
Tema: A influência da publicidade nas escolhas e preferencias alimentares de crianças.
Discente: Juliana Helen Ferreira Braga
Orientadora: Luciene Peres Figueira
Tema: Levantamento epidemiológico sobre o ganho de peso trimestral de gestantes atendidas em Unidades Básicas de Saúde do município de Coari-AM.
Discente: Isabelle Stephanie Batista da Costa
Orientadora: Luciene Peres Figueira
Tema: Desenvolvimento de papinha infantil com sabor de cupuaçu e base de batata doce.
Discente: Iamillys de Souza Braga.
Orientador: Gustavo Bernardes Fanaro
Tema: Análise do cardápio escolar da educação básica fornecida aos discentes do

ensino fundamental do município de Coari.
Discente: Rainara de S. Oliveira
Orientador: Gustavo Bernardes Fanaro
Tema: O suco do guaraná como energético natural voltado para praticantes de atividade física do município de Coari-AM.
Discente: Kendria Kyellen Paz da Silva
Orientador: Gustavo Bernardes Fanaro
Tema: Desenvolvimento de biscoito com a substituição do leite animal pelo “leite” da castanha do Brasil (<i>Bertolletia excelsa</i>), como alternativa alimentar para intolerantes a lactose.
Discente: Pâmela dos Anjos Ferreira
Orientadora: Naiane Silva da Conceição
Tema: Efeito da ingestão de álcool em praticantes de atividade física.
Discente: Iandara Nogueira da Costa
Orientadora: Naiane Silva da Conceição
Tema: Tendência temporal das informações sobre doadoras e características do leite humano disponibilizadas por banco de leite humano
Discente: Auranny Cardocilda da Silva Bezerra
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Proposta de adaptação da dieta mediterrânea utilizando alimentos da região amazônica
Discente: Marizete Larai da Silva
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Síndrome metabólica em mulheres pós-menopausa na cidade de Coari-AM.
Discente: Jamile Monteiro Pedrosa
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Acompanhamento Nutricional em pacientes oncológicos
Discente: Jullyani Santos Nunes
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Insegurança alimentar e estado nutricional de crianças da comunidade ribeirinha Nossa Senhora Aparecida
Discente: Jéssica J. de Lima
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Os fatores que interferem no desmame precoce no município de Coari-AM
Discente: Aline Pereira Penha
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Estudo da relação do consumo dos alimentos regionais no desempenho sexual da população de 18 a 30 anos
Discente: Luziane Bastos de Oliveira
Orientadora: Tânia Valeria de O. Custódio

Co-orientador: Nilton Azevedo de Oliveira Neto
Tema: Qualidade microbiológica dos alimentos consumidos em barcos que fazem rota no porto de Coari-AM
Discente: Kayanne Dantas de Souza
Orientador: Michel Nasser Corrêa Lima
Tema: Qualidade da água em torneiras de escolas públicas estaduais no município de Coari-AM.
Discente: Jozana de Souza Bezerra
Orientador: Leonardo Silva Barbedo
Tema: Desenvolvimento tecnológico e caracterização de produto(s) a base de umari
Discente: Augusto Teixeira da Silva Júnior
Orientadora: Kemilla Sarmiento Rebelo
Tema: Composição centesimal e perfil de ácidos graxos de peixes amazônicos
Discente: Debora Bruno Ferreira
Orientadora: Kemilla Sarmiento Rebelo
Tema: Nutrição na Gestaçã
Discente: Maria Assunçã Custódio da Rocha
Orientadora: Kemilla Sarmiento Rebelo
Tema: Prevalência de sobrepeso e obesidade em crianças nascidas por parto cesáreo
Discente: Stephaney Aragã Soares
Orientadora: Kemilla Sarmiento Rebelo
Co-orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Compostos fenólicos e atividade antioxidante de plantas medicinais amazônicas
Discente: Thalia Brito Nogueira
Orientadora: Kemilla Sarmiento Rebelo
Tema: Influência da mídia na alimentação infantil
Discente: Elissandra Castro Gomes
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Alimentos industrializados
Discente: Francinete Castro Maciel
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Coorientadora : Kemilla Sarmiento Rebelo
Tema: Restrições e intolerâncias alimentares na infância
Discente: Iara Ewelyn Fernandes Torres
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Qualidade de vida de pacientes oncológicos no município de Coari-AM
Discente: Jussara Muniz Atanasio de Oliveira
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira

Tema: Alimentação e estado nutricional de idosos
Discente: Leia de Souza Silva
Orientadora: Regina Coeli da Silva Vieira
Tema: Consumo alimentar de crianças ribeirinhas
Discente: Sebastião Moraes Elias
Orientadora: Regina Coeli Da Silva Vieira
Tema: Aplicabilidade de embalagem a vácuo
Discente: Giovanna Ranna Santos Tavares
Orientador: Gustavo Bernardes Fanaro
Tema: Saúde da criança
Discente: Isabele Ramos da Silva
Orientadora: Amanda Foster Lopes Hanada
Tema: Conhecimentos sobre práticas e experiências de nutricionistas, atuantes em comunidades indígenas nas regiões do Alto e Médio Solimões
Discente: Suzana Germano Justino
Orientadora: Amanda Foster Lopes Hanada
Tema: Caracterização química e análise bromatológica de duas espécies de açaí
Discente: Marcos Vinícius Carvalho de Matos
Orientadora: Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Tema: Perfil de expressão da oncoproteína i2pp2a/set em retinas submetidas a condições de alta glicose e excitotoxicidade por glutamato
Discente: Rosa Elvira Alarcon Yempen
Orientador: Marinaldo Pacífico Cavalcanti Neto

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 239, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017- CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes e Resolução 012/91 CONSUNI;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 001/2019/TSDM/ISB/UFAM/Coari, datado de 04/12/2019, solicitando Portaria de Tutoria de Estágio Probatório de Docente e o aceite da Prof. Dra. Nara Maciel Falcão Lima, conforme a Resolução 021/2006;

RESOLVE:

DESIGNAR a Prof. Dra. **NARA MACIEL FALCÃO LIMA**, como Tutora de Estágio Probatório do Prof. Msc. **THIAGO SOUZA DE MELO**, no período de novembro de 2019 a novembro de 2022.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes**, **Diretora**, em 10/12/2019, às 10:24, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0073898** e o código CRC **01B4A03B**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 240, DE 09 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício Nº 21/2019/CCBIOQUI-
ISB/UFAM(0069027), solicitando portaria para orientação de TCC do curso Ciências: Biologia e Química, do período 2019/2 e 2020/1.

RESOLVE:

DESIGNAR os docentes especificados abaixo como orientadores dos Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC do curso Ciências: Biologia e Química, do semestre 2019/2 e 2020/1, conforme o quadro abaixo:

DISCENTE	ORIENTADOR	COORIENTADOR
ALDIMARA FABR MARTINS	Umberto Crisafulli	Natasha Verdasca Meliciano
ALESSANDRA BARBOSA DA SILVA	Leonardo Silva Barbedo	
BIANCA FERREIRA NEVES	José Dobles Dias dos Reis Júnior	
CELIO DOS SANTOS ALMEIDA	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	
DALILA ARAUJO DA SILVA	Ana Claudia Kaminski	
DARTAGUINAN DA SILVA GOES	Nara Maciel falcão Lima	Adrianilson Correa da Silva
DEICIANE SILVA DE LIMA	Waleska Gravena	
ERIVELTON CARVALHO NORONHA	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	Ananda Maria Pinto Gomes
FELIPE LOURENCO DE ALBUQUERQUE	Tânia Valéria Oliveira Custódio	
FRANQUELE COSTA DOS SANTOS	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	
GERLANE MARTINS DA SILVA	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	
GLEICIANE ANDRADE FARIAS	Ana Claudia Kaminski	

JHEYMESON SANTOS DA MOTA	Waleska Gravena	
JOSE RICARDO COELHO PINHEIRO	Tânia Valéria Oliveira Custódio	
JOSÉ RENATO DA ROCHA FERNANDES	Fernando Albuquerque Luz	
LADISLANE RODRIGUES DE BRITO	Ana Claudia Kaminski	
LARISSA MAIANA CHAVES DA SILVA	Waleska Gravena	Amanda Forster Lopes Hanada
LEANDRA PROTAZIO DA ROCHA	Nara Maciel falcão Lima	Natasha Verdasca Meliciano
MAYDA FREITAS DA SILVA	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	
ODAILSON FALCÃO BATISTA	Charles Maciel Falcão	Adrianilson Correa da Silva
RAINA QUEIROZ CLETO	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	José Dobles Dias dos Reis
RAYENE MONTEIRO DE SOUZA	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	Natasha Verdasca Meliciano
RUBENITA MINGUIN DA SILVA	Maria Raquel de Carvalho Cota	
ROGELIA VASCONCELOS DA SILVA	Vera Lúcia Imbiriba Bentes	Lucas Martins de Almeida
THAKAYAMA DA COSTA ROMANO	Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi	

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 10/12/2019, às 10:23, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0076464** e o código CRC **582035C9**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 241, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO o Ofício Nº 010/2019/AOS/ISB - solicitando a emissão de nova Portaria para a Comissão Organizadora de Seleção para Professor Substituto do Instituto de Saúde e Biotecnologia - ISB/UFAM.

RESOLVE:

I - REVOGAR a Portaria 134/2019 - ISB/Coari, referente à designação da Comissão Organizadora de Seleção para Professor Substituto do ISB/Coari;

II - RECONSTITUIR com os Servidores abaixo designados, a **COMISSÃO ORGANIZADORA DE SELEÇÃO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO** do Instituto de Saúde e Biotecnologia - ISB/UFAM:

Membros Titulares:

Prof^a. Dra. REGINA COELI DA SILVA VIEIRA (Presidente)
Matrícula SIAPE Nº 1656822

Prof^a. Ma. MARIA RAQUEL DE CARVALHO COTA
Matrícula SIAPE Nº 1899480

Prof. Dra. ANA CLAUDIA KAMINSKI
Matrícula SIAPE Nº 1623303

Membros Suplentes:

Prof. Dr. EDILSON PINTO BARBOSA
Matrícula SIAPE Nº 2341255

Prof. Me. JEREMIAS SILVA DOS REIS
Matrícula SIAPE Nº 2584467

Secretário:

TAE Me. JATH DA SILVA E SILVA
Matrícula SIAPE Nº 1558811

Secretária:

TAE ÂNGELA MARIA ARAÚJO MONTEIRO
Matrícula SIAPE Nº 1572318

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 11/12/2019, às 11:24, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0077627** e o código CRC **8DE34B0C**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 242, DE 13 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, o Ofício Nº 022/2019/KKLY/ISB(0069050), datado de 28/11/2019, solicitando portaria dos Avaliadores dos pré-projetos do Curso de Ciências: Biologia e Química, do semestre 2019/2;

RESOLVE:

DESIGNAR os Docentes relacionados abaixo como Avaliadores dos pré-projetos do Curso de Ciências: Biologia e Química, do semestre 2019/2, a saber:

FERNANDO ALBUQUERQUE LUZ
JASCQUESON ALVES DE OLIVEIRA

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 16/12/2019, às 11:05, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0080144** e o código CRC **5C26E548**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 243, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, a Medida de Urgência Nº 061, homologando as bancas examinadoras e Cronogramas das áreas do *Edital Nº 81/2019 - UFAM, de 25/11/2019, referente à contratação de Professor Substituto* para as Unidades Acadêmicas do Interior - UFAM, destinadas ao ISB/UFAM/Coari;

CONSIDERANDO a necessidade de tornar público a relação dos membros das Bancas Examinadoras do Instituto de Saúde e Biotecnologia para as vagas destinadas ao ISB/UFAM, do *Edital Nº 81/2019 - UFAM, de 25/11/2019, referente à contratação de Professor Substituto* para as Unidades Acadêmicas do Interior - UFAM, bem como a emissão de portaria de designação;

RESOLVE:

CONSTITUIR, com os servidores abaixo elencados, as **BANCAS EXAMINADORAS**, conforme a especificação, a seguir:

ÁREA DE CONHECIMENTO: ISB01 - ISB01- ENFERMAGEM GERAL	
MEMBROS TITULARES	MEMBROS SUPLENTE
Profa. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha (Presidente)	Prof. Esp. Eliana de Macedo Medeiros
Prof. Dr. Fernando Albuquerque Luz	Prof. Dr. André Bento Chaves Santana
Profa Dra. Amanda Forster Lopes	Profa. Dra. Waleska Gravena (Membro)
ÁREA DE CONHECIMENTO: ISB02- FISIOTERAPIA GERAL E ESTÁGIO SUPERVISIONADO	

MEMBROS TITULARES	MEMBROS SUPLENTE
Prof. Dr. Rafael de Menezes Reis (Presidente)	Prof. Esp. Thiago Santos da Silva
Prof. Esp. José Dobles Dias dos Reis Junior	Prof. Dr. Charles Maciel Falcão
Prof. Dr. Thiago dos Santos Maciel	Profa Dra. Amanda Forster Lopes

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 13/12/2019, às 11:47, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0079708** e o código CRC **26597ABE**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 244, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, a aprovação da Institucionalização do Processo 23105.061401/2019 - ISB/UFAM/Coari - referente à Proposta de Criação da Coleção de Tecido Animal do ISB. Interessada: Natasha Verdasca Meliciano, pelo Conselho Diretor do ISB/UFAM/Coari, na 11ª reunião ordinária realizada no dia 09/12/2019.

CONSIDERANDO a necessidade de tornar público a relação dos membros colaboradores do Processo 23105.061401/2019 - ISB/UFAM/Coari - de Criação da Coleção de Tecido Animal do ISB, bem como a emissão de portaria de designação;

RESOLVE:

HOMOLOGAR, a Institucionalização do Projeto de Criação da Coleção de Tecido Animal do ISB, bem como, com os servidores abaixo elencados, como membros colaboradores conforme a especificação, a seguir:

Curador e Presidente do Conselho Técnico-Científico:

-Profª Ma. NATASHA VERDASCA MELICIANO

Membros do Conselho Técnico-Científico:

- Profª Dra. ANA CLAUDIA KAMINSKI;
- Prof. Dr. ROGÉRIO DE OLIVEIRA NEVES;
- Prof. Me OLAVO PINHATTI COLATRELI;
- TAE Me. TIAGO AMARAL TRINDADE

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA,



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 13/12/2019, às 11:16, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site



http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0079736** e o código CRC **DD85A883**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 245, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 229/2019 - Diretoria - ISB/UFAM/Coari, referente à Instituição das Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC;

CONSIDERANDO a necessidade de retificar a Portaria 229/2019 - Diretoria -ISB/UFAM/Coari,

RESOLVE:

I - RETIFICAR, a Portaria 229/2019 - Diretoria - ISB/UFAM/Coari, referente à Instituição das Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC;

ONDE SE LÊ:

“ INSTITUIR as Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC do Curso de Bacharelado em Biotecnologia”.

LEIA-SE:

“ INSTITUIR as Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC do Curso de Enfermagem”.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 17/12/2019, às 14:49, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0080905** e o código CRC **59D853EF**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 246, DE 13 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, empossada no dia 09/04/2019, conforme Portaria nº 0878/2019 - GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO o recebimento do Ofício Nº 02/2019/FSSC/CT/ISB, do Prof. Flávio Socorro da Silva Castro, Coordenador de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC do curso de Fisioterapia, solicitando portaria para Banca de defesa de TCC, a ser defendido no mês dezembro de 2019, neste instituto;

RESOLVE:

INSTITUIR as Bancas Examinadoras de Trabalhos de Conclusão de Curso de Fisioterapia deste Instituto, a ser defendido no mês de dezembro de 2019, e seus respectivos orientadores, conforme a especificação abaixo:

Descrição	Suplentes
Discente: FRANKLIM BRENO ALENCAR SOARES Título: Sintomas Musculoesqueléticos em Professores: uma revisão de escopo Orientador: Profº. Thiago Santos da Silva Banca Examinadora: Profº. Thiago Santos da Silva (presidente) Profº. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Profª. Juliberta Alves de Macêdo (membro 2)	
Discente: PAULO LUCAS MENDES DOS SANTOS Título: Mortalidade por Doenças Respiratórias em Coari-Amazonas Orientador: Profº. Thiago Santos da Silva Banca Examinadora: Profº. Thiago Santos da Silva (presidente) Profº. Maycon Deyvis Sena Vicente (membro 1) Profª. Valéria de Lima Pereira (membro 2)	
Discente: ISRAELLY KETHÉM MOURA DOS SANTOS Título: Estudo do perfil de Qualidade de Vida em Docentes da Rede Estadual do Município de Coari-Amazonas Orientador: Prof. Emilton Lima de Carvalho	Irlei dos Santos

<p>Banca Examinadora: Profº. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Profº. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (membro 1) Profª. Valéria de Lima Pereira (membro 2)</p>	<p>IRLEI DOS SANTOS Juliberta Alves de Macêdo</p>
<p>Discente: JOHRDY AMILTON DA COSTA BRAGA Título: Levantamento sobre o uso de álcool e outras drogas entre Universitários do Curso de Saúde do Instituto de Saúde e Biotecnologia - Um estudo transversal Orientador: Profº. Emilton Lima de Carvalho Banca Examinadora: Profº. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Profº. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (membro 1) Profª. Patrícia Cardoso Campos (membro 2)</p>	<p>Juliberta Alves de Macêdo Valéria de Lima Pereira</p>
<p>Discente: LEILIANE DA SILVA MORAES Título: Prevalência de dor musculoesquelética na coluna lombar de professores da rede estadual do município de Coari-Amazonas Banca Examinadora: Profº. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Profº. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira (membro 1) Profº. Adriano Pereira Guilherme (membro 2)</p>	<p>Juliberta Alves de Macêdo Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: CÂNDIDO BARBOSA DA SILVA Título: Efeito da Terapia Laser de Baixa Intensidade em lesão por pressão Orientador: Profº. Thiago dos Santos Maciel Banca Examinadora: Profº. Thiago dos Santos Maciel (presidente) Profº. Carlos Eduardo Bezerra Monteiro (membro 1) Profª. Juliberta Alves de Macêdo (membro 2)</p>	<p>Irlei dos Santos Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: GRACINARA PINHO DE SOUSA Título: Efeito da Terapia Laser de Baixa Intensidade em pacientes com diagnóstico de Osteoartrite de joelho Orientador: Profº. Thiago dos Santos Maciel Banca Examinadora: Profº. Thiago dos Santos Maciel (presidente) Profº. Rafael de Menezes Reis (membro 1) Profº. Emilton Lima de Carvalho (membro 2)</p>	<p>Irlei dos Santos Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: JOEL RODRIGUES ALBES Título: Utilização da corrente interferencial vetorial (CIV) no tratamento de lombalgias Orientador: Profº. Thiago dos Santos Maciel Banca Examinadora: Profº. Thiago dos Santos Maciel (presidente) Profº. Emilton Lima de Carvalho (membro 1) Profª. Cleuzenir Melo Nunes (membro 2)</p>	<p>Irlei dos Santos Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: KAROLAYNE SOUTO DE SOUZA Título: Efeito da Terapia Laser de Baixa</p>	

<p>Intensidade em pacientes com diagnóstico de disfunção temporomandibular Orientador: Prof^o. Thiago dos Santos Maciel Banca Examinadora: Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (presidente) Prof^o. Maycon Deyvis Sena Vicente (membro 1) Prof^o. Thiago Santos da Silva (membro 2)</p>	<p>Irlei dos Santos Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: SUZY CAROLINE DE SOUZA FILIZOLA Título: Método Pilates Motor Control no tratamento da Escoliose: Uma Revisão de Literatura Orientadora: Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo Banca Examinadora: Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo (presidente) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (membro 2)</p>	
<p>Discente: KETHRYN SOARES REIS Título: Levantamento epidemiológico-demográfico das Doenças Reumáticas no Hospital Regional de Coari Prefeito Dr Odair Carlos Geraldo - AM Orientador: Prof^o. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago Co-Orientador: Prof^o. Rafael de Menezes Reis Banca Examinadora: Prof^o. Rafael de Menezes Reis (presidente) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof^o. Flavio Socorro da Silva Castro (membro 2)</p>	
<p>Discente: LUCIANA SOUZA DA SILVA Título: Incidência de sintomas osteomusculares em atletas profissionais de MMA do município de Coari-AM: Aplicação do Questionário Nórdico Orientador: Prof^o. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago Co-Orientador: Prof^o. Rafael de Menezes Reis Banca Examinadora: Prof^o. Rafael de Menezes Reis (presidente) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof^o. Flavio Socorro da Silva Castro (membro 2)</p>	
<p>Discente: VALDIANA GOMES DE ARAÚJO Título: Estudo comparativo entre a mobilização neural e um programa de alongamento muscular em praticantes de jiu-jitsu com dor lombar Orientador: Prof^o. Hildemberg Agostinho Rocha de Santiago Co-Orientador: Prof^o. Rafael de Menezes Reis Banca Examinadora: Prof^o. Rafael de Menezes Reis (presidente) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof^o. Flavio Socorro da Silva Castro (membro 2)</p>	
<p>Discente: TIAGO VILENA DE OLIVEIRA</p>	

<p>Título: Abordagem fisioterapêutica para o tratamento dos distúrbios do equilíbrio e prevenção de quedas em idosos do município de Coari-AM (um estudo comparativo entre a gameterapia e o pilates) Orientador: Prof^o. Rafael Menezes Reis Banca Examinadora: Prof^o. Rafael Menezes Reis (presidente) Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo (membro 1) Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (membro 2)</p>	
<p>Discente: CLEUTER DA SILVA BATALHA Título: Proposta terapêutica para o tratamento dos distúrbios do equilíbrio em idosos da cidade de Coari-AM (Um estudo comparativo entre a hidroterapia e o pilates) Orientador: Prof^o. Rafael Menezes Reis Banca Examinadora: Prof^o. Rafael Menezes Reis (presidente) Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo (membro 1) Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (membro 2)</p>	
<p>Discente: SARAH MARIA CORDEIRO COHEN Título: Aplicação da Corrente Interferencial (CI) no manejo da dor crônica: Revisão de Literatura com análise metodológica Orientador: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho Banca Examinadora: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 1) Prof^o. Irlei dos Santos (membro 2)</p>	<p>Brenner Kássio Ferreira de Oliveira Patrícia Cardoso Campos</p>
<p>Discente: THAÍS LORENA MOUZINHO DE BRITO Título: Efeitos da Acupuntura no manejo da dor crônica: uma revisão de literatura com análise metodológica Orientador: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho Banca Examinadora: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo (membro 1) Prof^o. Thiago dos Santos Maciel (membro 2)</p>	
<p>Discente: TUANI DA CRUZ MENDES Título: Prática de Yogaterapia como recurso para manejo da dor crônica: Revisão de Literatura com análise metodológica Orientador: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho Banca Examinadora: Prof^o. Emilton Lima de Carvalho (presidente) Prof^a. Valéria de Lima Pereira (membro 1) Prof^a. Juliberta Alves de Macêdo (membo 2)</p>	
<p>Discente: IRLANA FREITAS DA SILVA Título: Prevalência e identificação dos fatores associados à Incontinência Urinária em jovens universitárias do interior do Amazonas Orientador: Prof^o. Luan César Ferreira Simões Banca Examinadora:</p>	

Prof ^o . Luan César Ferreira Simões (presidente) Prof ^a . Gabrielle Silveira Rocha Mattos (membro 1) Prof ^a . Juliberta Alves de Macêdo (membro 2)	
Discente: GELIANE SALVADOR DOS SANTOS Título: Análise das repercussões da dismenorreia primária na incapacidade e absenteísmo de mulheres jovens Orientador: Prof ^o . Luan César Ferreira Simões Banca Examinadora: Prof ^o . Luan César Ferreira Simões (presidente) Prof ^a . Gabrielle Silveira Rocha Mattos (membro 1) Prof ^a . Juliberta Alves de Macêdo (membro 2)	

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 16/12/2019, às 10:54, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0080328** e o código CRC **23EC38DF**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº PORTARIA Nº 247/2019, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2019

A DIRETORA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019, Regimento Geral da UFAM e Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento

Tecnológico e Inovação – PIBITI/ UFAM/CNPq, bem como, a realização do II CONGRESSO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO PIBITI/ UFAM/CNPq;

CONSIDERANDO, a necessidade de designar um servidor para representante local (Coordenador) do II CIT&I/PIBITI/ UFAM/CNPq no ISB/UFAM;

RESOLVE:

DESIGNAR a docente **MILENA GAION MALOSSO** como **COORDENADORA LOCAL DO II CONGRESSO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO - II CIT&I /PIBITI/ UFAM/CNPq**;

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA



Documento assinado eletronicamente por **Vera Lúcia Imbiriba Bentes, Diretora**, em 16/12/2019, às 16:58, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0081369** e o código CRC **0BF12D47**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 248, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, a Medida de Urgência Nº 063, retificando a banca examinadora Área de Conhecimento: ISB01 - ENFERMAGEM GERAL do Edital Nº 81/2019 - UFAM, de 25/11/2019, referente à contratação de Professor Substituto para as Unidades Acadêmicas do Interior - UFAM, destinadas ao ISB/UFAM/Coari e a Portaria 243/2019-ISB/UFAM de designação da citada banca;

CONSIDERANDO a necessidade de tornar público a relação dos membros da banca examinadora Área de Conhecimento: ISB01 - ENFERMAGEM GERAL do Edital Nº 81/2019 - UFAM, de 25/11/2019, referente à contratação de Professor Substituto,

RESOLVE:

RETIFICAR, a **Portaria 243/2019-ISB/UFAM**, no que tange a banca examinadora Área de Conhecimento: ISB01 - ENFERMAGEM GERAL do Edital Nº 81/2019 - PSS/UFAM, de 25/11/2019, conforme a especificação, a seguir:

ONDE SE LÊ:

ÁREA DE CONHECIMENTO: ISB01-ENFERMAGEM GERAL	
MEMBROS TITULARES	MEMBROS SUPLENTES
Profa. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha (Presidente)	Prof. Esp. Eliana de Macedo Medeiros
Prof. Dr. Fernando Albuquerque Luz	Prof. Dr. André Bento Chaves Santana
Profa Dra. Amanda Forster Lopes	Profa. Dra. Waleska Gravena

ÁREA DE CONHECIMENTO: ISB01 - ISB01- ENFERMAGEM GERAL	
MEMBROS TITULARES	MEMBROS SUPLENTE
Profa. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha (Presidente)	Prof. Esp. Eliana de Macedo Medeiros
Prof. Dr. Fernando Albuquerque Luz	Prof. Dr. André Bento Chaves Santana
Profa Ma. Josiane Montanho Mariño	Profa. Dra. Waleska Gravena

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA



Documento assinado eletronicamente por **Charles Maciel Falcão, Diretor em exercício**, em 17/12/2019, às 12:05, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 17/12/2019, às 14:41, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0081855** e o código CRC **E410755C**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 249, DE 20 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO, o recebimento do ofício Nº 030/2019/CB, datado de 17/12/2019, solicitando portaria para orientadores de TCC III do curso de Bacharelado em Biotecnologia, referente ao período 2019/2;

RESOLVE:

INSTITUIR as Bancas Examinadoras que avaliaram os Trabalhos de Conclusão de Curso - TCC III do Bacharelado em Biotecnologia, deste Instituto, defendidos no semestre 2019/2 e seus respectivos orientadores, conforme a especificação abaixo:

Discente: Amanda Farias de Vasconcelos

Título do Projeto: Avaliação de Amilases por Fermentação Submersa do Fungo *Aspergillus aculeatus*.

Orientador: Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy

Composição de Banca:

Prof. Fábio Junior Pimentel Silva

Prof^a. Dra. Vanuza Bezerra Pacheco

Prof^a. Dra Milena Gaion Malosso

Discente: Ana Beatriz Pereira Leis da Costa

Orientador: Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy

Título do Projeto: Bioprospecção de Fungos Amazônicos produtores de L-asparaginase extracelular.

Composição de Banca:

Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves

Prof. Me. Olavo Pinhatti Colatreli

Prof^a Ma. Natasha Verdasca Meliciano

Discente: Ana Leticia Fonteles Martins de Oliveira

Orientadora: Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi

Título do Projeto: Composição do Perfil Cromatográfico e Atividade Antioxidante por CCD-DPPH da Fração Metanólica de Extratos Glicólicos da casca do Mulateiro *Calycohyllum Spruceanum* (Rubiaceae).

Composição de Banca:

Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Prof^a. Dra. Milena Gaion Malosso
Prof. Lucas Martins de Almeida

Discente: Bianca Kynseng Barbosa da Silva Costa**Orientador:** Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy**Título do Projeto:** Teste de substratos para produção de hidrolases de interesse biotecnológico de fungos filamentosos da Amazônia.**Composição de Banca:**

Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof. Me. Olavo Pinhatti Colatreli
Prof^a Ma. Natasha Verdasca Meliciano

Discente: Camila Machado Nazare**Orientadora:** Prof^a. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha**Título do Projeto:** Prevalência de *Trichomonas vaginalis* em amostras cervicais de mulheres da zona rural do município de Coari/AM**Composição de Banca**

Prof^a. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof^a Ma. Natasha Verdasca Meliciano

Discente: Carlos Eduardo Cunha de Miranda**Orientador:** Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy**Título do Projeto:** Análise microbiana e físico-química em águas consumidas em comunidades ribeirinhas nas proximidades da cidade de Coari, Amazonas.**Composição de Banca:**

Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy
Prof. José Dobles Dias dos Reis Junior

Discente: Danyelle Valery Gomes Penedo**Orientador:** Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy**Título do Projeto:** Atividade Antimicrobiana do Estrato Etanólico da *Endopleura Uchi* (Huber) Cuatrec. Humiriaceae (Uxir amarelo)**Composição de Banca**

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof. Me. Olavo Pinhatti Colatreli

Discente: Elinilma Souza Dos Santos**Orientador:** Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi**Título do Projeto:** Desenvolvimento de um produto Biotecnológico a partir de cogumelos Amazônicos e gênero *Pycnoporus sp.***Composição de Banca:**

Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Prof^a. Dra. Milena Gaion Malosso
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves

Discente: Fernando Ferreira do Nascimento Lima**Orientador:** Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi**Título do Projeto:** Estudo químico, biológico e desenvolvimento de produto

Biotecnológico para área de cosméticos com folha de coirama *Kalanchoe pinnata* (lam.).

Composição de Banca:

Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Prof^a. Dra. Milena Gaion Malosso
Prof. Lucas Martins de Almeida

Discente: Joyce Marques do Nascimento

Orientador: Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi

Título do Projeto: Estudo químico, biológico e Estudo químico, biológico e desenvolvimento de produto Biotecnológico.

Composição de Banca

Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Prof^a. Dra. Milena Gaion Malosso
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves

Discente: Luan Neves de Castro

Orientador: Prof^a. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha

Título do Projeto: Uso da PCR para diagnóstico molecular de Hepatite B em amostras cervicais proveniente de autocoleta em mulheres ribeirinhas de Coari.

Composição de Banca

Prof^a. Dra. Danielle Albuquerque Pires Rocha
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof^a. Dra. Milena Gaion Malosso

Discente: Luana Cássia Batista Batalha

Orientador: Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi

Título do Projeto: Produção de um Bioproduto a partir do cogumelo Amazônico.

Composição de Banca

Prof^a. Dra. Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi
Prof^a. Dra. Milena Gayon Malosso
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves

Discente: Maria de Jesus de Souza Martins

Orientador: Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy

Título do Projeto: Testar a Atividade Antimicrobiana em Concentração Inibitória mínima de Extrato Etanólico do *Anacardium Occidentale.L*

Composição de Banca

Prof. Me. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy
Prof. Dr. Rogério de Oliveira Neves
Prof. Me. Olavo Pinhatti Colatreli

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 20/12/2019, às 17:45, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0085239** e o código CRC **A488CB7A**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 250, DE 18 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, Portaria GR 0878/2019, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução Nº 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Resolução 013/2017 - CONSUNI, referente à progressão e promoção funcional de docentes;

CONSIDERANDO, o recebimento do Ofício. Nº 021/2019, da Profª Patrícia dos Santos Guimarães, solicitando portaria para orientação de TCC I de discente do curso de Enfermagem do período 2019/2;

RESOLVE:

DESIGNAR a docente especificada abaixo como orientadora de Trabalho de Conclusão de Curso - TCC I de discente do Curso de Enfermagem deste Instituto, no semestre 2019/2.

Título	Discente	Docente
Perfil Epidemiológico de Pacientes Atendidos por um Centro de Atenção Psicossocial no Interior do Amazonas	Adria Dantas de Souza Marcela Moraes Barbosa	Profª Patrícia dos Santos Guimarães - Orientadora
Perfil de Atitudes dos Idosos de uma Unidade Básica de Saúde Acerca da Morte	Dhienifã Brena Marinho de Souza Karllen Adriane Bezerra da Silva	Profª Patrícia dos Santos Guimarães - Orientadora
Perfil Epidemiológico de Crianças Atendidas em um Centro de Atenção Psicossocial no Município de Coari - Amazonas.	Melissa Bruna Vieira dos Santos Dhionathan Rayden Germano Gadelha	Profª Patrícia dos Santos Guimarães - Orientadora

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-AM



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento**



Brito, Diretor em exercício, em 27/12/2019, às 09:57, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0082624** e o código CRC **F4CB0331**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 251, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 138/2019 - ISB/Coari, referente à composição do NDE do Curso de Enfermagem, de 31 de junho de 2019;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 175/2019 - da Coordenadora em exercício do Curso de Enfermagem, Prof. Eliana de Macedo Medeiros, solicitando a recomposição de Portaria para membros do NDE do referido Curso;

RESOLVE:

1. **REVOGAR** a Portaria 138/2019 - ISB/Coari, referente à composição do NDE do Curso de Enfermagem, datada de 16 de maio de 2019;
2. **DESIGNAR** os nomes relacionados abaixo para compor o NDE DO CURSO DE ENFERMAGEM do ISB/Coari, a contar da data de 04/09/2019, conforme especificação abaixo:

Prof^a Dr. Abel Santiago Muri Gama - **Presidente**

Prof^a Esp. Eliana de Macedo Medeiros- **Vice-Presidente**

Membros

Prof. Dr. Deyvylan Araújo Reis

Prof^a. Msc. Josiane Montanho Mariño

Prof. Esp. José Dobles Dias dos Reis Junior

Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira

Prof^a Firmina Hermelinda Saldanha Albuquerque

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 20/12/2019, às 17:42, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código



verificador **0084419** e o código CRC **CE3A8E5C**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 252, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 136/2019 - ISB/Coari, referente à composição do Colegiado de Enfermagem, de 31 de julho de 2019;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 175/2019/CE - da Coordenadora em exercício do Curso de Enfermagem, Prof. Eliana de Macedo Medeiros, solicitando a emissão de Portaria para membros do Colegiado do referido Curso;

RESOLVE:

I - REVOGAR a Portaria 136/2019 - ISB/Coari, referente à composição do Colegiado de Enfermagem, de 31 de julho de 2019;

II - DESIGNAR os nomes relacionados abaixo para compor o **COLEGIADO DO CURSO DE ENFERMAGEM** do ISB/Coari, a contar da data de 04/09/2019:

Prof. Dr. Abel Santiago Muri Gama
(Coordenador)

Prof^a Eliana de Macedo Medeiros
(Vice-Coordenadora)

Prof. Dr. Deyvylan Araújo Reis
Prof^a MSc. Josiane Montanho Mariño
Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira
Prof^a Firmina Hermelinda Saldanha
Prof^a Patrícia dos Santos Guimarães
(Representantes Docentes)

Naiza Peres de Lima
(Representante Técnica-Administrativa)

Melissa Bruna Vieira dos Santos
Mariana Paula da Silva
(Representantes Discentes Titulares)

Dê-se ciência e cumpra-se.
DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 20/12/2019, às 17:42, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0084509** e o código CRC **C857217B**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 253, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Portaria GR 0878/2019 e a Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e

CONSIDERANDO a Portaria 252/2019 - ISB/Coari, referente à composição do Colegiado de Enfermagem, de 19 de dezembro de 2019;

CONSIDERANDO o Ofício Nº 174/2019/CE - da Coordenadora em exercício do Curso de Enfermagem, Prof. Eliana de Macedo Medeiros, solicitando a emissão de Portaria para membros do Colegiado do referido Curso;

RESOLVE:

I - REVOGAR a Portaria 252/2019 - ISB/Coari, referente à composição do Colegiado de Enfermagem, de 19 de dezembro de 2019;

II - DESIGNAR os nomes relacionados abaixo para compor o **COLEGIADO DO CURSO DE ENFERMAGEM** do ISB/Coari:

Prof. Dr. Abel Santiago Muri Gama
(Coordenador)

Prof^a Eliana de Macedo Medeiros
(Vice-Coordenadora)

Prof. Dr. Deyvylan Araújo Reis
Prof^a MSc. Josiane Montanho Mariño
Prof. Esp. Brenner Kássio Ferreira de Oliveira
Prof^a Firmina Hermelinda Saldanha
Prof^a Patrícia dos Santos Guimarães
(Representantes Docentes)

Naiza Peres de Lima
(Representante Técnica-Administrativa)

Tatiana Karoline Lima Lobato
Mariana Paula da Silva
(Representantes Discentes Titulares)

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA, em Coari-

AM.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 20/12/2019, às 17:42, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0084517** e o código CRC **94CB1D61**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 254, DE 27 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, conforme Portaria nº 0878/2019- GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e;

CONSIDERANDO o ofício Nº 172/2019/CACAD-ISB/UFAM(0084964), informando as férias oficiais do Coordenador Acadêmico Carlos Ramon do Nascimento Brito, bem como as férias oficiais do seu Substituto Legal, Prof. Dr. Charles Maciel Falcão, e ainda solicitando portaria para Coordenador Acadêmico em exercício;

RESOLVE:

- **DESIGNAR** a Prof. Dra. **Klenicy Kazumy de Lima Yamaguchi**, para responder como **Coordenadora Acadêmica em Exercício** do Instituto de Saúde e Biotecnologia – ISB/Coari, no **período de 02 a 09/01/2020**.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 27/12/2019, às 09:41, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0086445** e o código CRC **A53DB7EF**.



Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia

PORTARIA Nº 255, DE 27 DE DEZEMBRO DE 2019

O DIRETOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA DE COARI, UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS, conforme Portaria nº 0878/2019- GR, usando das atribuições que lhe foram concedidas pela Resolução nº. 009/2009-CONSAD, e;

CONSIDERANDO o ofício Nº 172/2019/CACAD-ISB/UFAM(0084964), informando as férias oficiais do Coordenador Acadêmico Carlos Ramon do Nascimento Brito, bem como as férias oficiais do seu Substituto Legal, Prof. Dr. Charles Maciel Falcão, e ainda, solicitando portaria para Coordenador Acadêmico em exercício;

RESOLVE:

- **DESIGNAR** a Prof. Dra. **REGINA COELI DA SILVA VIEIRA** para responder como **Coordenadora Acadêmica em Exercício** do Instituto de Saúde e Biotecnologia – ISB/Coari, no **período de 10 a 20/01/2020**.

Dê-se ciência e cumpra-se.

DIRETORIA DO INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA.



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Ramon do Nascimento Brito, Diretor em exercício**, em 27/12/2019, às 10:09, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0086468** e o código CRC **DC1E6E95**.