



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 26 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021333/2023-66

Macapá-AP, 18 de Agosto de 2023

DESPACHO

| NOME: CLEUTON BRAGA LANDRE | | | |
|--|---|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COORDENADOR | 8H |
| Uso de recursos computacionais do REDCap para coleta e gestão de dados de Pacientes Atendidos no Estágio de Fisioterapia da Universidade Federal do Amapá PROJETO PVS1896-2023 | PESQUISA (Sem bolsa) | COLABORADOR | 4H |
| PVS1917-2023 - Projeto Reviver - Fase II | PESQUISA (Sem bolsa) | COLABORADOR | 2H |
| PVS1577-2022 - terapia por contensão induzida na estrutura e função cerebral após acidente | PESQUISA (Sem bolsa) | COLABORADOR | 2H |

| | | | |
|--|-----------------------|-------------|----|
| vascular cerebral: uma revisão sistemática e meta-análise. | | | |
| PVS1627-2022 - Efeitos imediatos e a curto prazo do laser de baixa potencia no desempenho funcional de atletas submetidos a fadiga induzida: Um ensaio clínico randomizado. | PESQUISA (Sem bolsa) | COLABORADOR | 2H |
| PVS1316-2021 - Protocolos associados da tecnologia REAC em doenças neurodegenerativas: ensaio clínico, laboratorial e molecular de abordagem mista | PESQUISA (Sem bolsa) | COLABORADOR | 2H |

(Assinado digitalmente em 18/08/2023 15:00)

CLEUTON BRAGA LANDRE
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 2033513

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **0c3b115ea3**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 27 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021334/2023-19

Macapá-AP, 18 de Agosto de 2023

DESPACHO

| NOME: JULIANA FALCÃO PADILHA | | | |
|--|---|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO <small>(Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO)</small> | TIPO PROJETO <small>(ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação)</small> | FUNÇÃO NO PROJETO <small>(Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador)</small> | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 8H |
| PJ105-2022 LIGA ACADÊMICA DE FISIOTERAPIA EM SAÚDE DA MULHER-LAFISM3 | EXTENSÃO - (Sem Bolsa) | COORDENADOR | 4H |
| PVS1917-2023 - Projeto Reviver - Fase II - | EXTENSÃO - (Sem Bolsa) | COORDENADOR | 4H |
| PIS1724-2023 ATUAÇÃO FISIOTERAPÊUTICA NO TRATAMENTO DA INCONTINÊNCIA URINÁRIA EM MULHERES. | PESQUISA - (Sem Bolsa) | COORDENADOR | 4H |

(Assinado digitalmente em 18/08/2023 16:09)

JULIANA FALCÃO PADILHA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
Matrícula: 1247904

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **36394b938f**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 32 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021436/2023-26

Macapá-AP, 18 de Agosto de 2023

DESPACHO

| NOME: NATALIA CAMARGO RODRIGUES IOSIMUTA | | | |
|--|--|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice- coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 8H |
| PJ105-2022 LIGA PJ040-2023 Projeto de Extensao de Fisioterapia em Ortopedia, Reumatologia e Traumatologia - LAFORT-22 | EXTENSÃO - (Sem Bolsa) | COORDENADOR | 4H |
| PVS1917-2023 - Projeto Reviver - Fase II - | PESQUISA - (Sem Bolsa) | COLABORADORA | 2H |
| PVS1577-2022 - TERAPIA POR CONTENSÃO INDUZIDA NA | PESQUISA - (Sem Bolsa) | COLABORADORA | 2H |

| | | | |
|--|-------------------------|--------------|----|
| ESTRUTURA E FUNÇÃO CEREBRAL APÓS ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE | | | |
| PVS1627-2022 - Efeitos imediatos e a curto prazo do laser de baixa potencia no desempenho funcional de atletas submetidos a fadiga induzida: Um ensaio clínico randomizado | PESQUISA - (Sem Bolsa) | COLABORADORA | 2H |
| PVS1316-2021 - Protocolos associados da tecnologia REAC em doenças neurodegenerativas: ensaio clínico, laboratorial e molecular de abordagem mista | PESQUISA - (Sem Bolsa) | COLABORADORA | 2H |

(Assinado digitalmente em 18/08/2023 14:45)

NATALIA CAMARGO RODRIGUES IOSIMUTA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Matrícula: 3066678

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **a7b7691e3a**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 21 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021259/2023-88

Macapá-AP, 17 de Agosto de 2023

| NOME: LIDIANE FURTADO FERREIRA | | | |
|---|---|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO. PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 4H |

(Assinado digitalmente em 17/08/2023 17:37)

LIDIANE FURTADO FERREIRA RODRIGUES

PEDAGOGO-AREA

Matrícula: 1650885

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **d2ca5d1c85**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 22 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021260/2023-11

Macapá-AP, 17 de Agosto de 2023

| NOME: MAILLA QUELLE CORREA DE LIMA | | | |
|---|--|--|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 4H |

(Assinado digitalmente em 17/08/2023 14:10)
MAILLA QUELLE CORREA DE LIMA
 TÉCNICO DE LABORATORIO AREA
 Matrícula: 2119619

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **192023de41**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 20 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021258/2023-33

Macapá-AP, 17 de Agosto de 2023

| NOME: POLIANA LETÍCIA DIAS DOS SANTOS | | | |
|--|---|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 4H |

(Assinado digitalmente em 17/08/2023 14:01)
POLIANA LETICIA DIAS DOS SANTOS
SECRETARIA
Matrícula: 1044237

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **59212843fb**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ**

**RELAÇÃO DE CH PARTICIPAÇÃO EM PROJETO ACADÊMICO Nº 21 / 2023 -
CCFISIO (11.02.25.09.05)**

Nº do Protocolo: 23125.021261/2023-57

Macapá-AP, 17 de Agosto de 2023

| NOME: SANDRA MOTA RODRIGUES | | | |
|---|---|---|------------------------------|
| CARGO NA UNIFAP: TÉCNICA-ADMINISTRATIVA | | | |
| REGIME DE TRABALHO: 40H | | | |
| NOME DO PROJETO (Listar todos os projetos que o servidor tenha participação durante sua participação no projeto) | TIPO PROJETO (ensino, pesquisa, extensão ou desenvolvimento institucional, científico e tecnológico e estímulo à inovação) | FUNÇÃO NO PROJETO (Coordenador, Vice-coordenador ou colaborador) | CARGA HORÁRIA SEMANAL |
| AGENTES ELETROFÍSICOS E REABILITAÇÃO PROJETO 22/2023 | EXTENSÃO - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO | COLABORADORA | 4H |

(Assinado digitalmente em 17/08/2023 14:04)

SANDRA MOTA RODRIGUES
TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
Matrícula: 1837935

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifap.br/documentos/> informando seu número, ano, tipo, data de emissão e o código de verificação: **ab7e5690ee**