

Onde tem **ciência**,
tem **Fapeam!**

Carta de Serviços

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM



Secretaria de
**Desenvolvimento
Econômico, Ciência,
Tecnologia e Inovação**



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

Governador do Estado

Wilson Miranda Lima

Vice-Governador do Estado

Tadeu de Souza Silva

**Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e
Inovação**

Gustavo Adolfo Igrejas Filgueiras

Diretora-Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas

Márcia Perales Mendes Silva

Diretoria Técnico-Científica

Hedinaldo Narciso Lima

Diretoria Administrativo-Financeira

Karen Vilany dos Santos Gonçalves

Ouvidoria

Ivonete Gomes Cabral

Sumário

| | |
|--|----|
| • Carta de Serviço ao Cidadão | 06 |
| • Histórico da Fapeam | 07 |
| • Missão, Visão e Valores | 08 |
| • Compromissos e Padrões de Qualidade | 09 |
| • Linha de Ação | 10 |
| — Linha 1: Fomento à Formação Sustentável de Recursos Humanos para Ciência, Tecnologia e Inovação | 10 |
| — Linha 2: Fomento e Incentivo à Internacionalização e Cooperação Interinstitucional em Âmbito Nacional e Internacional | 10 |
| — Linha 3: Apoio à Infraestrutura Resiliente para Ciência, Tecnologia e Inovação (C,T&I) | 10 |
| — Linha 4: Fomento a Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação | 10 |
| — Linha 5: Fomento ao Empreendedorismo de Base Tecnológica e a Consolidação do Ecossistema de Inovação | 11 |
| — Linha 6: Fomento a Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação | 11 |
| — Linha 7: Mulheres e Meninas na Ciência, Tecnologia e Inovação | 11 |
| — Linha 8 : Fomento a Projetos para Vigilância, Redução de Riscos e Respostas a Pandemias, Endemias, Danos Sanitários e Ambientais | 11 |
| • Ações padronizadas que a Fapeam participa | 12 |
| — Linha 9: Implantação da Central de Produção e Disseminação de Análises e Estatísticas Socioeconômicas, Demográficas e de Base Territorial e de CT&I no Amazonas | 12 |
| — Linha 10: Fortalecimento do Sistema Estadual de CT&I | 12 |
| — Linha 11: Desenvolvimento de Ações Decorrentes de Emendas Parlamentares | 12 |
| • Canais de Atendimento ao Usuário | 13 |
| • Serviços Fapeam | 14 |

| | |
|---|-----|
| – Chamada Pública/Edital | 14 |
| – SIGFAPEAM - Sistema de Gestão da FAPEAM | 15 |
| – Ouvidoria | 16 |
| – Serviço de Informação ao Cidadão | 17 |
| – Declaração de Participação em Projetos | 18 |
| • Linhas de Ações e Respectivos Programas da Fapeam | 19 |
| – Ano 2019 | 19 |
| – Ano 2020 | 37 |
| – Ano 2021 | 23 |
| – Ano 2022 | 46 |
| – Ano 2023 | 59 |
| – Ano 2024 | 70 |
| – Ano 2025 | 84 |
| – Ano 2026 | 97 |
| • Etapas para Submissão de Propostas | 106 |
| Etapa 1 - Lançamento de Programas de Apoio e Fomento à Ciência, Tecnologia e Inovação | 107 |
| Etapa 2 - Cadastro de Pesquisador vinculado ou não a Instituições de Ensino e Pesquisa, docentes, graduandos, professores e estudantes da básica e demais profissionais | 107 |
| Etapa 3 - Enquadramento da proposta | 108 |
| Etapa 4 - Interposição de Recurso ao enquadramento | 108 |

| | |
|--|-----|
| Etapa 5 - Divulgação do resultado do enquadramento após análise de recurso | 109 |
| Etapa 6 - Análise de Mérito Etapa 6 das propostas enquadradas | 109 |
| Etapa 7 - Aprovação do resultado final pelo Conselho Diretor | 110 |
| Etapa 8 - Interposição de Recurso/pedido de Reconsideração | 110 |
| Etapa 9 - Implementação das propostas aprovadas | 111 |
| Etapa 10 - Concessão de Recursos Financeiros | 111 |
| Etapa 11 - Acompanhamento, monitoramento e avaliações de Projetos | 112 |
| Etapa 12 - Prestação de Contas Técnica | 112 |
| Etapa 13 - Prestação de Contas Financeira | 113 |
| Etapa 14 - Apreciação e Deliberação do Conselho Diretor | 113 |



Carta de Serviços ao Cidadão

Com o objetivo de dar visibilidade e transparência a suas ações, a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM apresenta sua Carta de Serviços e informa à sociedade acerca dos principais serviços prestados, bem como os meios de obtê-los, assegurando o compromisso de atendimento com qualidade.

O documento é inspirado na Lei Federal nº 13.460, de 26 de junho de 2017, regulamentado no Estado do Amazonas pelo Decreto nº 40.636, de 07 de maio de 2019, que trata de questões relativas ao atendimento ao cidadão.

Histórico da **Fapeam**

A Lei nº 2.743, de 10 de julho de 2002, autorizou o Poder Executivo a instituir a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - FAPEAM, com a finalidade exclusiva de amparo à pesquisa científica básica e aplicada e ao desenvolvimento tecnológico experimental, no Estado do Amazonas, nas áreas de Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias e Ciências Humanas e Sociais, com o objetivo de aumentar o estoque de conhecimentos científicos e tecnológicos, assim como sua aplicação, no interesse do desenvolvimento econômico e social do Estado.

Em 21 de maio de 2003, o Decreto nº 23.420, instituiu a FAPEAM com a natureza jurídica de fundação pública, integrada a Administração Indireta do Poder Executivo, autonomia administrativa e financeira, sede e foro na cidade de Manaus e jurisdição em todo o território do Estado do Amazonas. No anexo do mesmo ato, foi aprovado o Estatuto da FAPEAM.





Missão, Visão e Valores

Missão

Fomentar a pesquisa científica básica e aplicada e o desenvolvimento tecnológico experimental, no Estado do Amazonas, nas áreas de Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias e Ciências Humanas e Sociais, com o objetivo de aumentar o estoque de conhecimentos científicos e tecnológicos, assim como sua aplicação, no interesse do desenvolvimento econômico e social do Estado.

Visão

Ser o principal agente de fomento do estado do Amazonas na indução do seu desenvolvimento científico, tecnológico e inovador.

Valores

- Agilidade
- Credibilidade
- Inovação
- Mérito
- Qualidade
- Transparência



Compromissos e padrões de qualidade

» Execução de todas as atribuições, observando-se os seguintes princípios: regularidade, continuidade, efetividade, segurança, transparência e cortesia;

» Garantia de tratamento prioritário às pessoas com deficiência, aos idosos com idade igual ou superior a 60 [sessenta] anos, às gestantes, às lactantes, às pessoas com crianças de colo e aos obesos, nos termos da Lei Federal nº 10.048, de 8 de novembro de 2000;

» Atendimento por ordem de chegada, ressalvados os casos de urgência e aqueles em que houver possibilidade de agendamento;

» Garantia de tratamento igualitário e respeito às limitações individuais sem qualquer espécie de preconceito ou distinção de sexo, raça, cor, idade, religião e posição social;

» Zelo pelo atendimento com imparcialidade, urbanidade, respeito, cortesia, clareza e objetividade;

» Disponibilização de vários mecanismos de comunicação com a sociedade, como e-mail, números de telefone, atendimento presencial e virtual (plataforma Fala.BR e Redes Sociais).

Linhas de Ação



LINHA 1

Fomento à Formação Sustentável de Recursos Humanos para Ciência, Tecnologia e Inovação

Fomentar a formação de recursos humanos desde o ensino fundamental até o pós-doutorado em todas as áreas do conhecimento para o desenvolvimento científico, tecnológico e inovador.

LINHA 2

Fomento e Incentivo à Internacionalização e Cooperação Interinstitucional em Âmbito Nacional e Internacional

Fomentar projetos e/ou viabilizar projetos de pesquisa que promovam a cooperação e a integração estadual, nacional e internacional entre as instituições locais de ensino, pesquisa, inovação tecnológica e empreendedorismo científico.

LINHA 3

Apoio à Infraestrutura Resiliente para Ciência, Tecnologia e Inovação (C,T&I)

Apoiar a implementação, adequação e modernização da infraestrutura e de Tecnologia da Informação - TI das instituições governamentais e de ensino e/ou pesquisa para o desenvolvimento de CT&I no Estado do Amazonas.

LINHA 4

Fomento a Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação

Fomentar a popularização e difusão da CT&I produzida no Estado do Amazonas para melhoria do acesso ao conhecimento, às tecnologias e seus benefícios para sociedade, para contribuir para a disseminação do conhecimento científico-tecnológico junto à população.

Linhas de Ação



LINHA 5

Fomento ao Empreendedorismo de Base Tecnológica e a Consolidação do Ecossistema de Inovação

Fomentar projetos de empreendedorismo científico e de base tecnológica aos pesquisadores, docentes, estudantes, técnicos especializados das diversas instituições de pesquisa, tecnologia e inovação e das instituições de ensino superior públicas e/ou privadas, representantes do setor produtivo, representantes de cooperativas e associações.



LINHA 6

Fomento a Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação

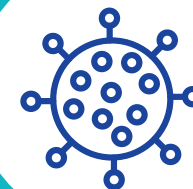
Fomentar e induzir pesquisas científica, tecnológica e de inovação em todas as áreas do conhecimento direcionadas ao desenvolvimento do estado, a redução das desigualdades sociais para a inclusão social e a melhoria da qualidade de vida da população do Amazonas, em especial dos povos indígenas e das comunidades tradicionais, desenvolvidas por mestres e doutores, prioritariamente no interior do estado.



LINHA 7

Mulheres e Meninas na Ciência, Tecnologia e Inovação

Oportunizar a inserção de mulheres e meninas na Ciência, Tecnologia e Inovação e no empreendedorismo científico e de base tecnológica



LINHA 8

Fomento a Projetos para Vigilância, Redução de Riscos e Respostas a Pandemias, Endemias, Danos Sanitários e Ambientais

Fomentar e induzir pesquisas científica, tecnológica e de inovação para o monitoramento de riscos para contribuir para o alerta precoce, redução de riscos e repostas a pandemias, endemias, danos sanitários e ambientais à população do Estado do Amazonas científico-tecnológico junto à população.

Ações padronizadas que a Fapeam participa



LINHA 9

Implantação da Central de Produção e Disseminação de Análises e Estatísticas Socioeconômicas, Demográficas e de Base Territorial e de CT&I no Amazonas

Implantar central de produção e disseminação de análises e estatísticas socioeconômicas, demográficas e de base territorial, que por sua vez é de extrema importância para a estrutura de informação, acesso e transparência do sistema público local. Essa iniciativa é uma oportunidade para que o Governo do Estado do Amazonas avance nas discussões e na execução de ações para transformar a realidade local, diante de uma série de desafios sociais, ambientais e econômicos.

LINHA 10

Fortalecimento do Sistema Estadual de CT&I

Fortalecer o Sistema Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação do Amazonas, a fim de desenvolver políticas públicas locais para aprimoramento das ações convergentes à área de CT&I.

LINHA 11

Desenvolvimento de Ações Decorrentes de Emendas Parlamentares

Financiar atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas.

Canais de Atendimento ao **Usuário**



Principais contatos

Recepção:

[92] 3878-4000

Gabinete da Presidência:

[92] 3878-4013 / [92] 98186-0084
gabinete@fapeam.am.gov.br

Gabinete da Diretoria Técnico-Científica:

[92]3878-4005 / [92] 98186-0103
[92]3878-4030
ditec@fapeam.am.gov.br

Gabinete da Diretoria Administrativo Financeira:

[92]3878-4015
[92] 98186-0125
daf@fapeam.am.gov.br

Assessoria da Presidência:

[92] 3878-4047/[92] 98186-0089
assessoriadapresidencia@fapeam.am.gov.br

Ouidoria:

[92] 3878-4041/ [92] 98186-0185
ouvidoria@fapeam.am.gov.br



Atendimento Presencial/Protocolo

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas

Endereço: Av. Prof. Nilton Lins, nº 3259 -
Universidade Nilton Lins Bloco K - Flores

CEP: 69058-030 - Manaus-AM

Tel: [92] 3878-4000
Atendimento de segunda a sexta-feira, das
8h às 17h



Redes Sociais

Facebook

<https://www.facebook.com/fapeamazonas>

Instagram

<https://instagram.com/fapeam>

X

<https://x.com/fapeam>

Youtube - Fapeam Amazonas

<https://www.youtube.com/FAPEAM>



Serviços Fapeam

Chamada Pública/Edital

A FAPEAM lança diversos editais voltados ao apoio financeiro a projetos de pesquisa, em parceria com instituições nacionais e internacionais do cenário acadêmico, científico ou tecnológico, bem como apoio a projetos inovadores que asseguram o desenvolvimento do Estado do Amazonas.

ACOMPANHE NO SITE DA FAPEAM OS EDITAIS VIGENTES

 <https://www.fapeam.am.gov.br/>

**Acesse o
QR code**



Requisitos - Público Alvo:

Pesquisador vinculado ou não a Instituições de Ensino e Pesquisa, docentes, graduandos, professores e estudantes da educação básica e demais profissionais.

Documentos e informações necessárias:

Constantes no edital de abertura.

Custos:

Para inscrição, não há custos ou taxas.

Forma de prestação dos serviços:

Será por submissão de proposta, quando do lançamento do edital, realizada no Sistema SIGFAPEAM, disponível na página eletrônica <http://www.fapeam.am.gov.br>, bem como a inserção de todos os documentos exigidos do edital.

Etapas e respectivos prazos:

Essas informações constarão no edital quando for publicado.

Prestação de contas técnica e financeira:

Conforme estabelecido no edital.



Serviços Fapeam

SIGFAPEAM - Sistema de Gestão da FAPEAM

É a ferramenta eletrônica utilizada para o trâmite de todos os processos da FAPEAM, que permite o cadastro do pesquisador que pleiteia apoio financeiro para seu projeto de pesquisa. O cadastro pode ser feito independentemente de publicação de edital.

Nesse sistema você deverá incluir seus dados pessoais, como nome completo, identidade, CPF, endereço, se possui vínculo institucional, dentre outras informações, bem como poderá atualizar os dados já cadastrados.

Meio de Acesso:

<https://sig.fapeam.am.gov.br> 

Horário de funcionamento:

24h.

Acesse o QR code





Serviços Fapeam

Ouvidoria

Compete à Ouvidoria receber, analisar, classificar e encaminhar aos setores competentes as manifestações da sociedade, tais como pedidos de informação, dúvidas, denúncias, reclamações, críticas, opiniões, sugestões e elogios, contribuindo para o aprimoramento dos serviços prestados pela instituição.

Meios de acesso ao serviço:

Plataforma Fala.Br:

<https://sistema.ouvidorias.gov.br/publico/am/manifestacao/registrarmanifestacao?=608>

E-mail: ouvidoria@fapeam.am.gov.br

Tel.: (92) 3878-4041/ (92) 98186-0185

Presencial: Av. Prof. Nilton Lins, Nº 3259
(Universidade Nilton Lins) Bloco K, Bairro: Flores,
Cep: 69058-030 Manaus-Am.

Segunda à Sexta-feira,
das 8h às 17h

Forma de prestação do serviço:

As manifestações serão analisadas e respondidas ao usuário obedecendo aos prazos previstos na Lei 13.460/2017.

Prazo de resposta:

Imediata ou, caso a informação não esteja disponível, o prazo será de 30 (trinta) dias corridos, podendo ser prorrogado por igual período, mediante justificativa.



Serviços Fapeam

Serviço de Informação ao Cidadão

O Serviço de Informação ao Cidadão (SIC) passou a ser operado por meio da plataforma Fala.BR, que unificou os canais de recebimento de pedidos de acesso à informação. Por meio da Fala.BR, qualquer pessoa, física ou jurídica, pode registrar solicitações, acompanhar os prazos legais e receber as respostas diretamente na própria plataforma, de forma prática, segura e transparente.

Meios de acesso ao serviço:

Acesso à Informação:

Link: <https://www.gov.br/acessoainformacao/pt-br>

E-mail: ovidoria@fapeam.am.gov.br

Tel.: (92) 3878-4041 / (92) 98186-0185

Presencial: Av. Prof. Nilton Lins, Nº 3259
(Universidade Nilton Lins) Bloco K, Bairro: Flores,
Cep: 69058-030 Manaus-Am.

Segunda à Sexta-feira,
das 8h às 17h

Forma de prestação do serviço:

As solicitações de informações serão analisadas e respondidas a usuário obedecendo aos prazos previstos na Lei 12.527/2011.

Prazo de resposta:

Imediata ou, caso a informação não esteja disponível, o prazo será de 20 (vinte) dias corridos, podendo ser prorrogado por mais 10 (dez) dias corridos, mediante justificativa.



Serviços Fapeam

Declaração de Participação em Projetos

A Declaração de Participação em Projetos pode ser emitida pelo próprio bolsista.

Meio de acesso ao serviço:

 **SIGFAPEAM: <https://sig.fapeam.am.gov.br>**

Acesse o QR code



Forma de prestação do serviço:

Após emissão, a declaração deve ser encaminhada ao Departamento de Acompanhamento e Avaliação (DEAC), através do endereço eletrônico deac@fapeam.am.gov.br. Acesse o QR code para validação e assinatura da diretoria técnica.

Linhas de Ações e respectivos Programas da Fapeam

• ANO 2019

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|-------------------------------------|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas. | Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE COOPERAÇÃO PARA A CONSOLIDAÇÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO E FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS NO AMAZONAS - CAPES/FAPEAM | Apoiar o fortalecimento e a consolidação dos cursos de Pós-Graduação Stricto Sensu das instituições de Pesquisa e ou Ensino Superior – PES, de natureza pública ou privada sem fins lucrativos, visando promover melhorias na infraestrutura administrativo-acadêmica instalada e estimular a continuidade da progressão qualitativa e quantitativa de sua produção acadêmica, mediante a seleção de propostas para concessão de recursos financeiros aos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu do estado do Amazonas. | Coordenadores dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu vinculados a instituições de ensino superior e/ou de pesquisa e desenvolvimento científico e/ou tecnológico, públicos ou privados (sem fins lucrativos), sediados no estado do Amazonas, recomendado pela CAPES com conceito entre 03 (três) e 06 (seis) e não ser curso de Mestrado Profissional. O coordenador deve estar adimplente com a FAPEAM, com a CAPES e com os demais órgãos da Administração Pública Federal, Estadual ou Municipal, direta ou indireta, e etc. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | PROGRAMA DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTITUIÇÕES FORA DO ESTADO DO AMAZONAS PROPG-CAPES/FAPEAM | Concessão de bolsa de mestrado e doutorado a interessados, residentes no Estado do Amazonas há no mínimo 04 [quatro] anos, matriculados em curso de pós graduação Stricto Sensu, em Programa de Pós-Graduação recomendado pela CAPES em outros estados da Federação, em áreas estratégicas nas quais o estado do Amazonas ainda não possui programas de Pós Graduação em nível de Mestrado ou Doutorado. | Pesquisadores com ou sem vínculo empregatício, residentes no estado do Amazonas no mínimo há 04 [quatro] anos que apresentarem propostas para o Programa de Bolsas de Pós-Graduação em Instituições fora do estado do Amazonas. |
| | CHAMADA ERC – CONFAP – CNPq 2019 | Incentivar pesquisadores do estado do Amazonas a buscarem parcerias em pesquisas colaborativas com pesquisadores já subsidiados pelo Conselho Europeu de Pesquisa [ERC], financiados pela União Européia. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | FAMELAB 2019 | Identificar e apoiar estudantes no âmbito da competição internacional FameLab de comunicação científica | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA INTERNACIONAL BIODIVERSA 2019- 2020 | Fomenta projetos de pesquisa que abordem sobre: as consequências das mudanças climáticas sobre a biodiversidade e as contribuições da natureza para as pessoas; processos retroativos sobre Clima-Biodiversidade; potencial de soluções baseadas na natureza para mitigação e adaptação às mudanças climáticas; e as sinergias e o balanço entre políticas sobre biodiversidade, clima e outros setores relevantes e o papel dos agentes de mudança. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | INTERCÂMBIO ACADÊMICO (DAAD) ALEMANHA | Apoiar os alunos de doutorado que recebem bolsa da FAPEAM a realizarem intercâmbio científico na Alemanha. Viabilizar a permanência de estudantes brasileiros de doutorado em universidades, institutos de pesquisa, laboratórios ou bibliotecas na Alemanha para pesquisas específicas, relevantes para o desenvolvimento da tese de doutorado | Pesquisadores que recebem bolsa de doutorado desta FAPEAM |
| | FUNDO NEWTON - IMPACT SCHEME | Apoio de projetos de pesquisas já realizados com o auxílio do Fundo Newton, afim de que possam implementar ou ampliar políticas de impacto ou de envolvimento dos usuários ou iniciar ou ampliar o envolvimento com multiplicadores de impacto. | Candidatos detentores de auxílios anteriores e atuais do Newton Fund que estiveram em colaboração com estes quatro países, apenas [Brasil, Quênia, Malásia e México]. |
| | FAMELAB 2019 | Identificar e apoiar estudantes no âmbito da competição internacional FameLab de comunicação científica | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | RESEARCHER LINKS WORKSHOPS CONFAP/FAPESP - EDITAL 2019-2020 | Apoiar financeiramente projetos que aproximem um coorte bilateral entre o Reino Unido/país parceiro para pesquisadores em início de carreira participarem de workshops para atingir seus maiores objetivos | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | THE UK ACADEMIES 2019 | Apoio de projetos colaborativos e transnacionais de pesquisadores, universidades e instituições de pesquisas sediadas no Reino Unido, que desejem trabalhar em instituições e pesquisa sediadas no estado do Amazonas, em colaboração com pesquisadores locais. | Pesquisador Doutor com vínculo permanente com a Instituição de Pesquisa e/ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, públicos e privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas, demonstrar qualidade e regularidade em sua produção científica e/ou tecnológica nos últimos 03 (três) anos, entre outros. |
| | CHAMADA PÚBLICA CONFAP- MAECI CALL 2019 | Apoio a pesquisas científicas conjuntas de "Especial Relevância" em uma das 08 áreas prioritárias da Chamada, onde atividades de pesquisas serão cofinanciadas entre instituições do Brasil e da Itália. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA MOBILITY CONFAP ITALY | Apoiar pesquisadores brasileiros, vinculados à instituições de pesquisa ou de ensino superior, que almejam trabalhar com pesquisa na Itália em colaboração com pesquisadores locais. | Pesquisadores doutores e estudantes de mestrado e doutorado com vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS PAMEQ | Apoiar financeiramente a manutenção corretiva e/ou preventiva de equipamentos de laboratórios de pequeno, médio e grande porte, destinados ao desenvolvimento da pesquisa científica e tecnológica no Estado do Amazonas, visando mantê-los em bom funcionamento e evitar a descontinuidade das atividades de pesquisa. | Pesquisador Doutor, com vínculo formal com instituição de desenvolvimento científico e/ou tecnológico, de ensino superior ou de pesquisa pública com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior. | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa. |
| FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações [ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência], escolas da rede de ensino [estadual e municipal], Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|---|
| <p align="center">FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV</p> | <p>Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e oficinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico.</p> | <p>Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instituições executoras do evento.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS – PAPAC</p> | <p>Apoio à ampliação e produção científica, tecnológica e de inovação de pesquisadores vinculados aos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu do estado do Amazonas por meio da concessão de auxílio pesquisa para custear as taxas relacionadas a tradução e/ou publicação de artigos em revistas, visando facilitar a produção e publicação de artigos científicos em revistas classificadas como A1, A2 e B1 no Qualis da CAPES, na respectiva área de conhecimento do Programa.</p> | <p>Coordenador de Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu vinculado a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior - IPES do estado do Amazonas, recomendados pela CAPES.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO | CHAMADA PÚBLICA DO PROGRAMA NACIONAL DE APOIO À GERAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES – PROGRAMA CENTELHA – AM | Estímulo ao empreendedorismo inovador por meio de capacitações para o desenvolvimento de produtos (bens e/ou serviços) ou de processos inovadores e, apoiar por meio da concessão de recursos de subvenção econômica (recursos não reembolsáveis) a geração de empresas de base tecnológicas a partir da transformação de ideias inovadoras em empreendimentos que incorporem novas tecnologias aos setores econômicos estratégicos do estado do Amazonas. | Pessoas físicas, vinculadas ou não a empresas com até 12 (doze) meses de existência anteriores à data de publicação do edital e faturamento bruto anual de até R\$ 4.800.000, 00 (quatro milhões e oitocentos mil reais), sediadas no estado do Amazonas. |
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INCUBADORAS - PRÓ-INCUBADORAS | Financiar a estruturação, o desenvolvimento e a interação de incubadoras de empresas, novas e existentes, para que estejam alinhadas ao Modelo de Centros de Referência para Apoio a Novos Empreendimentos (CERNE), de forma a ampliar, expressivamente, o número e a qualidade de empreendimentos inovadores no estado do Amazonas. | Pesquisadores com vínculo com Instituição de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, públicos ou privados, Entidades Públicas, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA UNIVERSAL AMAZONAS | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, ou de transferência tecnológica, em todas as áreas do conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento sócio- econômico e ambiental do estado do Amazonas. | Pesquisador Doutor com vínculo com instituição de pesquisa ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|---|
| FOMENTO ÀS PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO A ORGANIZAÇÃO, RESTAURAÇÃO, PRESERVAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS COLEÇÕES BIOLÓGICAS E DE MUSEUS DO ESTADO DO AMAZONAS – COLEÇÕES BIOLÓGICAS/-MUSEUS | Apoiar com recursos financeiros e bolsas, projetos que visem dar suporte à organização, informatização, gestão e divulgação de coleções biológicas institucionais e de museus já existentes e consideradas estratégicas para o estado do Amazonas em Instituições públicas ou privadas, sem fins lucrativos. | Pesquisador Mestre ou Doutor, com vínculo formal com Instituições de Pesquisa e/ou Ensino Superior pública ou privada sem fins lucrativos, Institutos, Centros, Fundações de Pesquisa e Desenvolvimento com sede no estado do Amazonas. |
| DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES | PROGRAMA DE APOIO ÀS PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas. | Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas. |

Linhas de Ações e respectivos Programas da Fapeam

• ANO 2020

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|----------------------------------|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas. | Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PDPG CAPES | Conceder bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado à residentes no Estado do Amazonas, matriculado em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de Pós-Graduação em consolidação recomendado pela CAPES, em áreas temática de definidas pelas FAPs. | Pesquisadores vinculados a instituições de ensino superior ou instituições de pesquisa e desenvolvimento científico ou tecnológico, públicos ou privados (com ou sem fins lucrativos) sediados no Estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA IMI “DESENVOLVIMENTO DE TERAPÊUTICA E DIAGNÓSTICO PARA COMBATER INFECÇÕES POR CORONAVÍRUS” | Apoiar projetos de pesquisa e inovação que busquem o desenvolvimento de um antiviral, de outros tipos de terapêuticos, de diagnósticos e de ferramentas rápidas e confiáveis para a detecção dos portadores do COVID-19 | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA N.º 001/2020 – ERA-NET COFUND AQUATIC POLLUTANTS | Fortalecer a Área de Pesquisa Europeia (ERA) no campo dos ecossistemas aquáticos limpos e saudáveis e alavancar potenciais inexplorados, em colaboração com pesquisadores das áreas de água doce, marinha e saúde. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA ERC – CONFAP – CNPq 2020 | Incentivar os pesquisadores do Brasil a buscar colaborações de pesquisa com Pesquisadores Principais já apoiados por subsídios do Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) financiados pela UE. | Pesquisadores doutores que estejam coordenando ou atuando em atividades de pesquisa dentro de Universidades, Institutos ou Centros de Pesquisa com sede no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS – CAMPANHAS DE SAÚDE | Fomentar soluções inovadoras que acelerem a melhoria da cobertura, alcance, eficiência e eficácia das campanhas de saúde de massa que fornecem produtos ou serviços de saúde, especificamente através de um melhor planejamento e com foco em populações não alcançadas | Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS – CIÊNCIA DE DADOS | Fomentar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, na área de ciência de dados para melhorar a saúde materno-infantil, saúde da mulher e saúde da criança no Brasil. | Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS – SAÚDE E HIGIENE MENSTRUAL | Apoiar projetos de inovação que busquem desenvolver novos produtos de Saúde e Higiene Menstrual que satisfaçam os critérios básicos de resposta às necessidades das usuárias; com foco prioritário na segurança, discrição, eficácia (sem vazamento), aceitabilidade cultural e sustentabilidade. | Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | RESEARCHER LINKS CLIMATE CHALLENGE | Chamada global para workshops virtuais de pesquisa interdisciplinar que visam solucionar problemas relacionados às mudanças climáticas. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | RISE 2020 - MARIE SKLODOWSKA-CURIE ACTIONS - RESEARCH AND INNOVATION STAFF EXCHANGE IN COORDINATION WITH HORIZON 2020 | Promover a colaboração internacional e inter-setorial através do intercambio de equipes de pesquisa e inovação e do compartilhamento de conhecimento e ideias a partir da pesquisa até o mercado | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVRESTORE 2020-2021 | Apoia projetos de pesquisa e inovação em “Conservação e restauração de ecossistemas degradados e sua biodiversidade, incluindo o foco nos sistemas aquáticos”. | Pesquisadores doutores que estejam coordenando ou atuando em atividades de pesquisa dentro de Universidades, Institutos ou Centros de Pesquisa com sede no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA GREEN DEAL H2020 | Apoiar projetos colaborativos e transnacionais de pesquisa, desenvolvimento e inovação, que abordam os principais eixos de trabalhos do Pacto Ecológico Europeu (European Green Deal). | Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo formal com instituição de Ciência, Tecnologia e Inovação - OCT's, coordenando ou atuando em atividades de pesquisa dentro de Universidades, Institutos ou Centros de Pesquisa com sede no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior. | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa. |
| POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |
| FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – FINEP-TECNOVA II | Seleção de propostas empresariais para subvenção econômica à pesquisa e desenvolvimento de processos e/ou produtos inovadores no estado do Amazonas, que envolvam significativo risco tecnológico associado a oportunidades de mercado dentro dos temas estipulados em Edital. | Empresas do estado do Amazonas, com faturamento anual até R\$ 16 milhões, nas condições e termos estabelecidos em edital. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|---|
| <p style="text-align: center;">FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA ESTRATÉGICO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA & INOVAÇÃO NAS FUNDAÇÕES DE SAÚDE - PECTI-AM/-SAÚDE</p> | <p>Fomentar a inserção de pesquisadores em Projetos Estratégicos de Desenvolvimento Científico, Tecnológico e de Inovação nas Fundações de Saúde com sede no Estado do Amazonas.</p> | <p>Pesquisador com título de Mestre e Doutor, com vínculo permanente com Fundação de Saúde com sede no estado do Amazonas, articuladas ou não com instituições de ensino superior e/ou de pesquisa estaduais ou federais com sede no estado do Amazonas.</p> |
| | <p>CHAMADA PÚBLICA FAPESP-FAPEAM</p> | <p>A FAPEAM e a FAPESP esperam estimular a colaboração em pesquisa entre pesquisadores sediados nos estados do Amazonas e de São Paulo, financiando projetos colaborativos, com 24 (vinte e quatro) meses de duração, que contribuam para o avanço do conhecimento científico e tecnológico nos respectivos estados, da região amazônica e no Brasil.</p> | <p>Pesquisador Doutor, doravante nominado “proponente”, com vínculo empregatício permanente com Instituições de Ensino Superior, Públicas ou Privadas sem fins lucrativos, Instituições Científica e Tecnológicas – ICTs, Institutos e Centros e Pesquisa e Desenvolvimento, públicos ou privados sem fins lucrativos e Empresas públicas que executem atividades de pesquisa em Ciência, Tecnologia ou Inovação, sediadas no estado do Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS - PAINTER</p> | <p>Fomento a interiorização de atividades de pesquisa aplicada e inovação tecnológica por meio de indução em áreas estratégicas, especialmente a bioeconomia, para o desenvolvimento econômico, social e ambiental do estado do Amazonas com a finalidade de aplicação de seus resultados na resolutividade/minoração de problemas específicos dos municípios do interior do Estado.</p> | <p>Pesquisador Mestre ou Doutor, com vínculo com Instituição de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente localizadas no Interior do estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|--|
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE PESQUISA ECOLÓGICA DE LONGA DURAÇÃO – PELD – CHAMADA CNPq/MCTI/-CONFAP-FAPS/PELD N.º 21/2020 | Apoio de projetos de pesquisa científica, tecnológica e de inovação que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento e o aperfeiçoamento do Programa de Pesquisa Ecológica de Longa Duração – PELD | Pesquisador Doutor com vínculo celetista ou estatutário com a instituição de execução do projeto, a qual deve ser uma Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação (ICT) cadastrada no Diretório de Instituições do CNPq. |
| FORTALECIMENTO DO ESTADO NAS AÇÕES EMERGENCIAIS DE COMBATE À PANDEMIA CAUSADA PELO NOVO CORONAVÍRUS | PROGRAMA C,T&I NAS EMERGÊNCIAS DE SAÚDE PÚBLICA NO AMAZONAS – COVID 19 – PCTI-EMERGESAÚDE/AM | Fomentar a concessão de bolsa e auxílio-pesquisa para apoiar pesquisas e/ou serviços estratégicos que subsidiem a Política Pública de Saúde no Estado do Amazonas, com a finalidade de aplicação de seus resultados na resolutividade de questões relativas à pandemia do novo coronavírus – COVID-19. | Pesquisador com doutorado em áreas compatíveis com as linhas temáticas do edital, com vínculo formal com Instituição de Pesquisa ou Ensino superior ou Centro de Pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente localizadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA C,T&I NAS EMERGÊNCIAS DE SAÚDE PÚBLICA NO AMAZONAS – COVID 19 – PCTI-EMERGESAÚDE/AM - CHAMADA II - ÁREAS PRIORITÁRIAS | Fomentar a concessão de bolsa e auxílio-pesquisa para apoiar pesquisa e inovação, incluindo serviços tecnológicos, visando ao combate ao Coronavírus – COVID-19, assim como às consequências da pandemia, de quaisquer tipos e modalidades, nas áreas prioritárias de acordo como PPA 2020 – 2023 do Governo do Estado do Amazonas. | Pesquisador com doutorado em áreas compatíveis com as linhas temáticas do edital, com vínculo formal com Instituição de Pesquisa ou Ensino superior ou Centro de Pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente localizadas no Estado do Amazonas, e que não tenha projeto aprovado e implementado ou em fase de contratação no âmbito do Programa PCTI-EMERGESAÚDE/AM – CHAMADA I. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|---|
| <p>2773 - DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND</p> | <p>Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas.</p> | <p>Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas.</p> |

Linhas de Ações e respectivos Programas da Fapeam

• ANO 2021

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|----------------------------------|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|--|
| <p>FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD</p> | <p>Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas.</p> | <p>Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM</p> | <p>Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas.</p> | <p>Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO A PÓS-GRADUANDOS FORA DO ESTADO DO AMAZONAS - POSGFE</p> | <p>Conceder bolsa de mestrado e doutorado a interessados, residentes no estado do Amazonas, matriculados em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de Pós Graduação recomendado pela CAPES em outros estados da Federação, em áreas estratégicas relacionadas ao Plano Plurianual 2020-2023 do Governo do Estado do Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores residentes no estado do Amazonas que estejam matriculados ou tenham sido selecionados em curso de pós graduação stricto sensu fora do estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA UNIVERSIDADES PARA O MUNDO: DESENHO DE ESTRATÉGIAS DE INTERNACIONALIZAÇÃO E POLÍTICAS LINGUÍSTICAS | Apoiar projetos colaborativos transnacionais de pesquisa, desenvolvimento e inovação, que visem a estruturação de assessorias internacionais nas Instituições de Ensino Superior – IES e Institutos de Pesquisa sediados no estado do Amazonas e o desenvolvimento e consolidação de estratégias de internacionalização, focando na capacitação dos gestores e na implementação de políticas linguísticas | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2021-2022 "APOIO À PROTEÇÃO DA BIODIVERSIDADE E DOS ECOSISTEMAS TERRESTRES E MARÍTIMOS" | Apoiar projetos colaborativos e transnacionais de pesquisa, desenvolvimento e inovação, que abordem questões sobre apoio à proteção da biodiversidade e dos ecossistemas terrestres e marítimos. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA GRAND CHALLENGE: INOVAÇÕES AGRÍCOLAS INTELIGENTES PARA PRODUTORES DE PEQUENAS ESCALAS | Fomentar atividades de pesquisa e inovação por meio de cooperações multisetoriais e transnacionais que desenvolvam inovações para Soluções de Agricultura Inteligente em duas Linhas de Pesquisa: 1) Subvenções de Etapas Iniciais (Seed Grants) e 2) Subvenções de Escalonamento (Scale-Up Grants). | Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa com sede no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>CHAMADA CONJUNTA TRANSNACIONAL ERA PERMED 2021: PROJETOS DE PESQUISA MULTIDISCIPLINAR EM MEDICINA PERSONALIZADA - DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS DE APOIO À DECISÃO CLÍNICA PARA IMPLEMENTAÇÃO DE MEDICINA PERSONALIZADA</p> | <p>Melhorar a prevenção contra doenças e gerenciamento de doenças, baseado na Medicina Personalizada: caracterização e definição mais amplas e mais eficientes das estratificações dos pacientes indicados; diagnósticos e protocolos de tratamento/prevenção adaptados tanto para os pacientes quando para os indivíduos em risco de contrair doenças.</p> | <p>Pesquisadores com título de mestrado ou doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa com sede no estado do Amazonas.</p> |
| <p>APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I)</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO</p> | <p>Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior.</p> | <p>Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa.</p> |
| | <p>PROGRAMA CIÊNCIA NA GESTÃO PÚBLICA PCGP/FAPEAM</p> | <p>Fomentar a pesquisa de avaliação de políticas públicas desenvolvidas no estado do Amazonas, com ênfase nas áreas prioritárias, conforme o Plano Plurianual do Governo do Estado do Amazonas – PPA 2020-2023, com vistas à melhoria da qualidade dos serviços públicos prestados e identificação de seus impactos na qualidade de vida da população amazonense.</p> | <p>Pesquisadores residentes no estado do Amazonas, vinculados às instituições de pesquisa ou ensino superior ou centros de pesquisa de natureza pública ou privada sem fins lucrativos.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|---|
| <p align="center">POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p align="center">PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO POP C,T&I</p> | <p>Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I.</p> | <p>Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas.</p> |
| | <p align="center">PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV</p> | <p>Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e oficinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico.</p> | <p>Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instituições executoras do evento.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| <p>POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>Estimular a popularização da ciência, por meio do apoio à disseminação do conhecimento científico produzido por pesquisadores que atuam no Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado há mais de 05 anos até a data do encerramento das inscrições, e que ao longo de sua trajetória tenham contribuído na conversão do conhecimento gerado a partir das pesquisas científicas, tecnológicas e de inovação em benefícios, diretos ou indiretos, para o desenvolvimento e o bem-estar das populações brasileiras, ou que ao longo de sua trajetória tenham gerado inovação, do tipo radical ou incremental, para o setor empresarial ou para o setor público; profissionais de Comunicação com atuação no Amazonas, e professores do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio que desenvolveram projetos de pesquisa em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus, no âmbito do Programa Ciência na Escola [PCE], edições 2019 e 2020, conforme a categoria selecionada.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA NACIONAL DE APOIO À GERAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES – PROGRAMA CENTELHA 2</p> | <p>Estimular o empreendedorismo inovador por meio de capacitações para o desenvolvimento de produtos (bens e/ou serviços) ou de processos inovadores e, apoiar por meio da concessão de recursos de subvenção econômica (recursos não reembolsáveis) e Bolsas de Fomento Tecnológico Extensão Inovadora, a geração de empresas de base tecnológicas a partir da transformação de ideias inovadoras em empreendimentos que incorporem novas tecnologias aos setores econômicos estratégicos do estado do Amazonas.</p> | <p>Pessoas físicas, vinculadas ou não a empresas com até 12 meses de existência anteriores à data de publicação do edital, e faturamento bruto anual de até R\$ 4.800.000,00, sediadas no Estado do Amazonas por ocasião da divulgação da Chamada Pública.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE FIXAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O INTERIOR DO ESTADO: MESTRES E DOUTORES POR CALHA DE RIO - PROFIX-RH</p> | <p>Conceder quotas de bolsas e auxílio financeiro visando à atração e a fixação de mestres e doutores para atuarem no interior do estado por meio do desenvolvimento de projeto de pesquisa, tecnologia ou inovação, em Instituições de Ensino Superior e/ou Pesquisa (IES/P), públicas ou privadas, sem fins lucrativos, localizadas no interior do estado do Amazonas.</p> | <p>Mestres ou doutores residentes no estado do Amazonas e desvinculados do mercado de trabalho.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO A PÓS-GRADUANDOS FORA DO ESTADO DO AMAZONAS POSGFE</p> | <p>Fomentar projetos de pesquisa e de inovação no âmbito da educação básica.</p> | <p>Professores do quadro permanente da Secretaria de Estado de Educação e Desporto (SEDUC) ou Secretaria Municipal de Educação (SEMED) que tenha mestrado ou doutorado.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| <p style="text-align: center;">FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA BIODIVERSA/FAPEAM: C,T&I PARA AMBIÊNCIA E BIODIVERSIDADE NO ESTADO DO AMAZONAS ANO I BIODIVERSA/FAPEAM</p> | <p>Apoiar a propostas de pesquisa científica, tecnológica /ou de inovação em caracterização, conservação, restauração e uso sustentável do meio ambiente e sua biodiversidade no estado do Amazonas.</p> | <p>Doutores residentes no estado do Amazonas vinculados a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, público ou privado, sem fins lucrativos, sediados no Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE FIXAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O INTERIOR DO ESTADO: MESTRES E DOUTORES POR CALHA DE RIO - PROFIX-RH</p> | <p>Apoiar propostas que busquem o avanço e o aprofundamento das áreas do conhecimento e o estudo de seus problemas e desafios, contribuindo com o desenvolvimento do ecossistema científico, tecnológico e de inovação no Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores residentes no estado do Amazonas, vinculados às instituições de pesquisa ou ensino superior ou centros de pesquisa de natureza pública ou privada sem fins lucrativos.</p> |
| | <p>PROGRAMA ESTRATÉGICO DE DESENVOLVIMENTO DO SETOR PRIMÁRIO AMAZONENSE PROSPAM/FAPEAM</p> | <p>Fomentar propostas de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação, ou de transferência tecnológica, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do setor primário do estado do Amazonas, visando à produção sustentável e adequada à realidade regional.</p> | <p>Mestres ou doutores residentes no estado do Amazonas vinculados a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, público ou privado, sem fins lucrativos, sediados no Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO REGIONAL NO ESTADO DO AMAZONAS PDCTR-AM</p> | <p>Estimular a mobilidade e a fixação de recursos humanos capacitados na capital (vertente regionalização) ou no interior do estado do Amazonas (vertente interiorização), visando o fortalecimento do Sistema Estadual de CT&I.</p> | <p>Doutores desvinculados do mercado de trabalho, com até cinco anos de experiência comprovada na execução de projetos científico-tecnológicos, e trabalho(s) relevante(s) publicado(s) em âmbito nacional.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|---|
| MENINAS E MULHERES NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA AMAZÔNIDAS "MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA" | Financiar projetos de pesquisa e desenvolvimento de produtos inovadores coordenados por mulheres, no estado do Amazonas, que envolvam significativo risco tecnológico associado a oportunidades de mercado em convergência com alguns dos temas previstos no Plano Plurianual 2020-2023 do Governo do Estado do Amazonas. | Pesquisadoras do sexo feminino vinculadas a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, público ou privado, sem fins lucrativos, sediados no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA FAPEAM MULHERES NA CIÊNCIA | Financiar projetos coordenados por mulheres nas áreas do conhecimento Ciências Exatas e da Terra, Engenharias e Ciências Agrárias no interior do estado do Amazonas. | Pesquisadoras do sexo feminino vinculadas a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, público ou privado, sem fins lucrativos, sediados no estado do Amazonas. |
| 2773 - DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES | PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS PROEMEND | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas. | Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas. |

Linhas de Ações e respectivos Programas da Fapeam

• ANO 2022

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|----------------------------------|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º (quinto) ao 9º (nono) ano do ensino fundamental, da 1ª (primeira) à 3ª (terceira) série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 (vinte) horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º (quinto) ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas. | Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PDPG CAPES | Conceder bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado à residentes no Estado do Amazonas, matriculado em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de Pós-Graduação em consolidação recomendado pela CAPES, em áreas temática de definidas pelas FAPs. | Pesquisadores vinculados a instituições de ensino superior ou instituições de pesquisa e desenvolvimento científico ou tecnológico, públicos ou privados (com ou sem fins lucrativos) sediados no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO A PÓS-DOCTORES – PRODOC/-FAPEAM | Concede bolsas de pós-doutorado no país e no exterior a interessados, residentes no estado do Amazonas, que irão desenvolver projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para a ampliação da ciência, tecnologia e inovação em todas as áreas do conhecimento. | Pesquisadores vinculados a instituições de instituição de pesquisa ou ensino superior e centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - INOVAÇÃO NA AMAZÔNIA</p> | <p>Parceria firmada entre a Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), a Fundação Rondônia de Amparo ao Desenvolvimento das Ações Científicas e Tecnológicas e à Pesquisa do Estado de Rondônia (FAPE-RO) e a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPEAM) que vistas a incentivar ambientes favoráveis à PD&I por meio da formação de redes de pesquisa na região.</p> | <p>Profissionais com doutorado em função de pesquisa com vínculo formal com uma das duas Unidades da Fiocruz (Fiocruz Rondônia e Fiocruz Amazônia) em parceria com pesquisadores de Instituições de Ciência Tecnologia e Inovação (ICTs) e/ou Instituições de Ensino Superior (IES) sediadas nos estados de Rondônia e Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA - PROEPT/FAPEAM</p> | <p>Iniciativa do Governo do Estado do Amazonas, realizada por meio da parceria entre FAPEAM e CETAM, direcionada à implementação de pesquisas aplicadas, à promoção do desenvolvimento científico e tecnológico de novos serviços, processo e produtos, além da prestação de serviços técnicos, com vistas a atender às necessidades do mundo do trabalho e a promoção direta da educação profissional e tecnológica (EPT), numa perspectiva de formação de competências que requerem inovações pedagógicas.</p> | <p>Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|--|
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – REDES DE PESQUISA EM MINERAÇÃO SUSTENTÁVEL - PAP-INTEC/MINERAÇÃO SUSTENTÁVEL</p> | <p>Apoiar projetos cooperativos de pesquisa científica, tecnológica ou de inovação na área de mineração sustentável e responsável. Tais projetos serão executados por pesquisadores e/ou grupos de pesquisa vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa dos estados do Amazonas e Rondônia, devendo ser independentes ou complementares, articulados e com objetivos comuns a serem desenvolvidos nos dois estados, visando a promoção do desenvolvimento sustentável e tecnológico do setor de mineração e transformação mineral.</p> | <p>Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas ou de Rondônia, conforme instituição executora.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES NO BRASIL - PROGRAMA JOVENS DOUTORES NO BRASIL - CNPq</p> | <p>Parceria entre a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPEAM) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) visando apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do país, por meio da concessão de bolsas e auxílio à pesquisa para jovens doutores em todas as áreas do conhecimento.</p> | <p>Pesquisadores vinculados à Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação (ICT) sediados no estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA CONFAP & WALLONIE-BRUXELLES - BÉLGICA 2022 - CONFAP-WBI 2022 | Apoiar projetos conjuntos de pesquisa e inovação, missões, mobilidade de pesquisadores, seminários e publicações nas áreas de: materiais circulares; inovação em saúde; inovações para produção e projetos ágeis e seguros; sistemas de energia e ambientes sustentáveis; aeronáutica e espaço; e tecnologias digitais | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA EXPRESSÃO DE INTERESSE BRASIL [CONFAP] - ESPANHA [CDTI] 2022/2023 | Apoiar projetos de colaboração em pesquisa, tecnologia e inovação entre o Brasil e a Espanha que tenham por finalidade o desenvolvimento de produtos e/ou processos inovadores, de qualquer setor de atividades, com alto potencial comercial e com impacto na sociedade civil. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2022-2023 “MELHOR MONITORAMENTO TRANSNACIONAL DA BIODIVERSIDADE E MUDANÇA DO ECOSSISTEMA PARA A CIÊNCIA E SOCIEDADE – BIODIVMON” | Apoio a projetos de pesquisa e inovação sobre o monitoramento transnacional da biodiversidade e mudança do ecossistema para a ciência e a sociedade, promovendo a integração das ciências naturais, ciências técnicas e ciências humanas. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA TRANS- NACIONAL CONJUN- TA ERA PERMED 2022: PREVENÇÃO NA MEDICINA PERSONALIZADA | Apoiar projetos colaborativos e transnacionais de pesquisa e inovação para o desenvolvimento de estratégias específicas para melhorar a prevenção contra doenças e gerenciamento de doenças. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | 4ª CHAMADA INTER- NACIONAL CONJUN- TA EU-LAC EM CIÊN- CIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – CTI | Apoiar projetos colaborativos de longa duração em pesquisa e inovação, com participação de países membros da União Europeia e associados e países da América Latina e Caribe, nos temas: Desafios Globais, Saúde, Biodiversidade e Energia. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA DE APOIO A JOVENS CIENTIS- TAS N.º 6/2022 -“6ª CHAMADA PÚBLICA DE APOIO À CIÊNCIA DO SERRAPILHEIRA – 2022” | ☒ Apoiar, em longo prazo, pesquisas de jovens cientistas no Amazonas, que buscam excelência em suas pesquisas, fazendo perguntas fundamentais, com o risco e o sonho de oferecer grandes contribuições às suas áreas de atuação, contribuindo para a construção de um ambiente favorável à pesquisa científica. | Pesquisadores com título de doutorado (obtido entre e 1º de janeiro de 2015 e 31 de dezembro de 2020) e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|---|
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>CHAMADA ERC-CON-FAP-CNPq 2022: OPORTUNIDADES DE PESQUISA NA EUROPA PARA PESQUISADORES ATIVOS DE DOUTORADO NO BRASIL</p> | <p>Apoio a projetos de colaboração transnacional com pesquisadores que já recebem subsídio do Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) da Comissão Europeia, a fim de oportunizar que pesquisadores vinculados a instituições do Amazonas participem de intercâmbios científicos.</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas.</p> |
| | <p>CHAMADA CHIST-ERA 2022 PARA PROJETOS COLABORATIVOS DE PESQUISA FOCADOS EM TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E MACHINE LEARNING</p> | <p>Apoio a projetos de colaboração transnacional em pesquisa, tecnologia e inovação de longa duração em temas emergentes que possuam potencial para geração de linhas inovadoras na área de tecnologia ou para fomentar àquelas existentes.</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas.</p> |
| | <p>CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA: DADOS & SOFTWARES DE PESQUISA ABERTOS & REUTILIZÁVEIS – ORD – APOIO À CIÊNCIA ABERTA [CHAMADA CHIST-ERA – ORD – APOIO À CIÊNCIA ABERTA]</p> | <p>Apoio a projetos de colaboração transnacional em pesquisa, tecnologia e inovação que apliquem os princípios da Ciência Aberta, destinados a acelerar o surgimento de ferramentas, padrões e serviços para promover abertura e reutilização de dados e software.</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA “PARCERIA WATER4ALL: SEGURANÇA HÍDRICA PARA O PLANETA” - CHAMADA WATER4ALL 2022 | Apoiar projetos de colaboração transnacional em pesquisa, tecnologia e inovação destinados a fornecer conhecimento, modelos, abordagens, ferramentas e metodologias para compreender melhor os processos hidrológicos em diferentes escalas, a fim de responder mais eficientemente às emergentes questões relacionadas eventos hidroclimáticos extremos, a fim de garantir, a longo prazo, a segurança hídrica para todos. | Pesquisadores com título de doutorado e vínculo com instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior. | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa |
| POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| <p align="center">POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV</p> | <p>Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e oficinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico.</p> | <p>Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instituições executoras do evento.</p> |
| | <p>PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>Estimular a popularização da ciência, por meio do apoio à disseminação do conhecimento científico produzido por pesquisadores que atuam no Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado há mais de 05 anos até a data do encerramento das inscrições, e que ao longo de sua trajetória tenham contribuído na conversão do conhecimento gerado a partir das pesquisas científicas, tecnológicas e de inovação em benefícios, diretos ou indiretos, para o desenvolvimento e o bem-estar das populações brasileiras, ou que ao longo de sua trajetória tenham gerado inovação, do tipo radical ou incremental, para o setor empresarial ou para o setor público; profissionais de Comunicação com atuação no Amazonas, e professores do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio que desenvolveram projetos de pesquisa em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus, no âmbito do Programa Ciência na Escola [PCE], edições 2019 e 2020, conforme a categoria selecionada.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|--|
| POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO A POPULARIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO PARA CT&I - PAPP/FAPEAM | Financia propostas que contribuam para a popularização e divulgação da ciência, tecnologia e inovação, com vistas a promover, fomentar e apoiar atividades e eventos de divulgação científica, tecnológica e de inovação, para o público em geral e para públicos específicos como forma de difundir os resultados e impactos de pesquisas apoiadas (2019/2020/2021/2022) pela FAPEAM e desenvolvidas no estado do Amazonas. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS COLABORATIVOS EM PD&I - PD&I FAPEAM | Selecionar propostas que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico, tecnológico e/ou de inovação do estado do Amazonas, por meio da concessão de apoio financeiro a projetos colaborativos, necessariamente, entre instituições de pesquisa e/ou ensino superior, ou centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativos, e empresas localizadas no Amazonas, aproximando a pesquisa e o setor produtivo. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA FAPEAM – STARTUP PARA O SUS | Conceder recursos para o desenvolvimento de produtos, processo e/ou serviços inovadores voltados à melhoria da saúde pública, representando significativa contribuição para o desenvolvimento da Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde [CT&IS], no contexto do Sistema Único de Saúde [SUS]. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA HUMANITAS – CT&I FAPEAM | Financiar atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, ou de transferência tecnológica, na área de Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes e Sociais Aplicadas que contribuam para o desenvolvimento da área de humanidades e linguística com vistas a produzir conhecimentos inovadores e fornecer contribuições efetivas para solução de problemas amazônicos. | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA NEGÓ- CIOS DA FLORESTA - PNF/FAPEAM - | Apoio a projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação que aliem desenvolvimento econômico e preservação ambiental, coordenados por pesquisadores doutores seniores residentes no estado do Amazonas e vinculados a instituições de pesquisa e/ou ensino superior, ou ainda, centros de pesquisa, de natureza pública ou privada sem fins lucrativos. | Pesquisadores doutores seniores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS - PAINTER + | Fomentar a interiorização de atividades de pesquisa aplicada e inovação tecnológica por meio de indução em áreas estratégicas, especialmente para o desenvolvimento econômico, social e ambiental do estado do Amazonas com a finalidade de aplicação de seus resultados na resolutividade/minoração de problemas específicos dos municípios do interior do estado. | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no interior do estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMEN- TO DE CADEIAS PRO- DUTIVAS NO ESTADO DO AMAZONAS - PDCA-AM | Apoiar projetos que visem desenvolver ciência, tecnologia e/ou inovação com o objetivo de aprimorar os processos relacionados à cadeia produtiva do agronegócio. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA MULHERES DAS ÁGUAS/-FAPEAM | Fomenta projetos de pesquisa aplicada e inovação ou de transferência tecnológica no interior do estado do Amazonas coordenados por pesquisadoras, com a finalidade de incentivar e fortalecer o protagonismo feminino nas diversas áreas do conhecimento e a aplicação de seus resultados na resolução ou minoração de problemas específicos dos municípios do interior do Amazonas. | Pesquisadoras vinculadas as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no interior do estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA KUNHÃ – C,T&I NO AMAZONAS | Financia atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, ou de transferência tecnológica, destinadas a pesquisadoras residentes no estado do Amazonas, que contribuam significativamente para o desenvolvimento socioeconômico e ambiental do estado, em uma das áreas temáticas relacionadas aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável – ODS. | Pesquisadoras vinculadas as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| 2773 - DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES | PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|--|
| 2694 - FORTALECIMENTO DO SISTEMA ESTADUAL DE CT&I | PROGRAMA FAPEAM PRODUTIVIDADE EM CT&I | Concede bolsas na modalidade produtividade em pesquisa FAPEAM, conforme previsto na Resolução nº 006/2021 do Conselho Superior da FAPEAM, com vistas à valorização de pesquisadores que possuam destacada produção científica, tecnológica e/ou de inovação em suas respectivas áreas do conhecimento, como forma de reconhecimento público e incentivo à ampliação de produção de qualidade. | Doutores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | CHAMADA PÚBLICA INICIATIVA AMAZÔNIA +10 | Apoiar pesquisas científicas e de desenvolvimento tecnológico em instituições de ensino e pesquisa e em empresas sobre os problemas atuais da Amazônia, que tenham como foco o estreitamento das interações natureza-sociedade para um desenvolvimento sustentável e inclusivo da região amazônica. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

Linhas de Ação e respectivos Programa Fapeam

• ANO 2023

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECUR- SOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas. | Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PDPG CAPES | Conceder bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado à residentes no Estado do Amazonas, matriculado em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de Pós-Graduação em consolidação recomendado pela CAPES, em áreas temática de definidas pelas FAPs. | Pesquisadores vinculados a instituições de ensino superior ou instituições de pesquisa e desenvolvimento científico ou tecnológico, públicos ou privados [com ou sem fins lucrativos] sediados no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO A PÓS-GRADUANDOS FORA DO ESTADO DO AMAZONAS - POSGFE | Conceder bolsa de mestrado e doutorado a interessados, residentes no estado do Amazonas, matriculados em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de Pós Graduação recomendado pela CAPES em outros estados da Federação, em áreas estratégicas relacionadas ao Plano Plurianual 2020-2023 do Governo do Estado do Amazonas. | Pesquisadores residentes no estado do Amazonas que estejam matriculados ou tenham sido selecionados em curso de pós graduação stricto sensu fora do estado do Amazonas |
| | PROGRAMA DE APOIO A PÓS-DOCTORES – PRODOC/FAPEAM | Concede bolsas de pós-doutorado no país e no exterior a interessados, residentes no estado do Amazonas, que irão desenvolver projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para a ampliação da ciência, tecnologia e inovação em todas as áreas do conhecimento. | Pesquisadores vinculados a instituições de instituição de pesquisa ou ensino superior e centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE AMPARO À GRADUAÇÃO – PRO-GRADUAR | Apoiar, por meio da concessão de bolsas, estudantes de graduação residentes no interior do Amazonas, indígenas, afrodescendentes ou pessoas com deficiência que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) ou vestibular indígena entre os anos de 2019 a 2023, com vistas ao ingresso no ano letivo de 2024 em universidades públicas do estado do Amazonas ou fora do Estado. | Estudantes interessados, que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) ou vestibular indígena entre os anos 2019 a 2023 |
| | PROGRAMA DE MOBILIDADE TÉCNICO-CIENTÍFICA – PROMOB/FAPEAM | Possibilitar a formação e capacitação de estudantes de graduação e pós-graduação, docentes e pesquisadores em instituições de pesquisa e ensino superior ou centros de pesquisa localizados fora do estado do Amazonas, conferindo-lhes novas experiências educacionais e profissionais, ampliando a cooperação técnico-científica entre pesquisadores de diferentes instituições por meio de intercâmbio. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| CHAMADA MOBILIDADE CONFAP ITÁLIA - “CHAMADA MCI 2023” | CHAMADA MOBILIDADE CONFAP ITÁLIA - “CHAMADA MCI 2023” | Apoiar a cooperação científica, tecnológica e de inovação por meio da concessão de bolsas para mobilidade de estudantes de doutorado, vinculados a uma instituição de pesquisa ou ensino localizada no estado do Amazonas, para realização de doutorado sanduíche em universidades italianas. | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| CHAMADA MOBILIDADE CONFAP ITÁLIA - “CHAMADA MCI 2023” | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO - PDPG CAPES | Apoiar projetos de colaboração transnacional com pesquisadores que já recebem subsídio do Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) da Comissão Europeia, a fim de oportunizar que pesquisadores vinculados a instituições do Amazonas participem de intercâmbios científicos; | Pesquisadores com título de doutorado vinculados à instituições de pesquisa e/ou ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativo, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2023-2024 “SOLUÇÕES BASEADAS NA NATUREZA PARA BIODIVERSIDADE, BEM-ESTAR HUMANO E MUDANÇAS TRANSFORMADORAS – BIODIVNBS” “CHAMADA TRANSNACIONAL BIODIVNBS” | Apoiar projetos de colaboração transnacional em pesquisa, tecnologia e inovação que tenham por finalidade obter uma melhor compreensão dos pontos críticos e trade-offs, destacando os mecanismos de soluções adjacentes baseada na natureza. | Pesquisadores com título de doutorado vinculados à instituições de pesquisa e/ou ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativo, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA WATER4ALL 2023 SOBRE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS HÍDRICOS “CHAMADA WATER4ALL 2023 | Desenvolver novos conhecimentos, soluções e ferramentas por meio da pesquisa básica e/ou implementação de novas soluções e ferramentas para governança, gestão e políticas baseadas em evidências que conduzam à mitigação, adaptação e resiliência crescente dos ecossistemas aquáticos (incluindo águas interiores de superfície, águas subterrâneas e águas costeiras e transnacionais) e serviços ecossistêmicos para mudanças globais, focando especificamente em serviços ecossistêmicos relevantes para a segurança hídrica; | Pesquisadores com título de doutorado vinculados à instituições de pesquisa e/ou ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativo, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|--|
| CHAMADA MOBILIDADE CONFAP ITÁLIA - “CHAMADA MCI 2023” | CHAMADA MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS – STAFF EXCHANGES 2022 – HORIZON-MSCA-2022-SE-01 “CHAMADA MSCA-2022” | Apoiar projetos de pesquisa e inovação através de intercâmbio com parcerias com universidades, institutos de pesquisa, empresas e outros parceiros, por meio de colaboração internacional | Pesquisadores com título de doutorado vinculados às instituições do Amazonas |
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO A ORGANIZAÇÃO, RESTAURAÇÃO, PRESERVAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS COLEÇÕES BIOLÓGICAS E MUSEUS DO ESTADO DO AMAZONAS – COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS | Apoiar projetos que visem aprimorar a organização, a manutenção, a informatização, a digitalização, a gestão e a divulgação das coleções biológicas e dos museus existentes no estado do Amazonas, vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa, com vistas ao fortalecimento da Rede Brasileira de Coleções Biológicas Científicas (Portaria MCTI n.º 6.258/2022) e o Sistema de Informações sobre a Biodiversidade Brasileira – SiBBR (Portaria MCTI n.º 6.223/2018).; | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I), fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|---|
| <p>PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV</p> | <p>Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e o cinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico.</p> | <p>Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instuições executoras do evento.</p> |
| | <p>PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>Estimular a popularização da ciência, por meio do apoio à disseminação do conhecimento científico produzido por pesquisadores que atuam no Amazonas</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado há mais de 05 anos até a data do encerramento das inscrições, e que ao longo de sua trajetória tenham contribuído na conversão do conhecimento gerado a partir das pesquisas científicas, tecnológicas e de inovação em benefícios, diretos ou indiretos, para o desenvolvimento e o bem-estar das populações brasileiras, ou que ao longo de sua trajetória tenham gerado inovação, do tipo radical ou incremental, para o setor empresarial ou para o setor público; profissionais de Comunicação com atuação no Amazonas, e professores do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio que desenvolveram projetos de pesquisa em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus, no âmbito do Programa Ciência na Escola (PCE), edições 2019 e 2020, conforme a categoria selecionada.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO | PROGRAMA INOVA AMAZÔNIA MÓDULO TRAÇÃO | Selecionar propostas com potencial de inovação que incorporem novas tecnologias aos setores relacionados à bioeconomia na região amazônica, para receberem capacitação, mentoria, conexão com o mercado, bem como para receber premiação, conforme critérios estabelecidos neste edital. | Pessoas físicas, detentoras de propostas inovadoras, cujo modelo de negócio tenha como premissa o desenvolvimento de atividades empresariais ligadas à bioeconomia, contribuindo para a preservação ou utilização sustentável de recursos naturais da biodiversidade da Amazônia |
| | PROGRAMA FAPEAM – STARTUP ÁREAS ESTRATÉGICAS | Conceder recursos para o desenvolvimento de produtos, processo e/ou serviços inovadores voltados à transformação de ideias inovadoras em empreendimentos potencialmente sustentáveis, levando o conhecimento e tecnologias gerados em instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa científica, tecnológica e/ou inovação, para o mercado e conseqüentemente para a sociedade. | Pesquisadores vinculados a instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou a instituição ou centro de pesquisa científica, tecnológica e/ou inovação, públicos ou privados sem fins lucrativos sediadas no estado do Amazonas |
| | PROGRAMA DE APOIO À INCUBADORAS – PRÓ-INCUBADORA | Financiar a estruturação, o desenvolvimento e a interação de incubadoras de empresas, novas e existentes, para que estejam alinhadas ao Modelo de Centros de Referência para Apoio a Novos Empreendimentos [CERNE], de forma a ampliar, expressivamente, o número e a qualidade de empreendimentos inovadores no estado do Amazonas; | Pesquisadores vinculados a instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou a instituição ou centro de pesquisa científica, tecnológica e/ou inovação, públicos ou privados sem fins lucrativos sediadas no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INCUBADORAS - PRÓ-INCUBADORAS | Financiar a estruturação, o desenvolvimento e a interação de incubadoras de empresas, novas e existentes, para que estejam alinhadas ao Modelo de Centros de Referência para Apoio a Novos Empreendimentos (CERNE), de forma a ampliar, expressivamente, o número e a qualidade de empreendimentos inovadores no estado do Amazonas | Pesquisadores com vínculo com Instituição de Pesquisa ou Ensino Superior ou Centro de Pesquisa, públicos ou privados, Entidades Públicas, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA – UNIVERSAL AMAZONAS | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, ou de transferência tecnológica, em todas as áreas do conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento sócio-econômico e ambiental do estado do Amazonas. | Pesquisador Doutor com vínculo com instituição de pesquisa ou ensino superior ou centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA UNIVERSAL – FAPEAM 20 ANOS | Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica, de inovação, ou de transferência tecnológica, vinculados a instituições ou centros de pesquisa e/ou ensino superior, públicos ou privados sem fins lucrativos, nas diferentes áreas do conhecimento que busquem contribuir de forma significativa para o desenvolvimento socioeconômico e ambiental do estado do Amazonas e para o ecossistema de CT&I estadual. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS – PAINTER INFRA CT&I | Fomentar a interiorização por meio de projetos de pesquisa que visem o fortalecimento e a consolidação da infraestrutura de ciência, tecnologia e inovação (CT&I) com vistas a criação de um ambiente favorável ao desenvolvimento científico e tecnológico, com qualidade reconhecida em instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no interior do estado do Amazonas. | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no interior do estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA SOBRE FENÔMENOS CLIMÁTICOS EXTREMOS NA AMAZÔNIA – PROCLIMA-AMAZÔNIA | Fomentar projetos de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico relacionados à prevenção, mitigação e adaptação aos fenômenos climáticos extremos no âmbito da estiagem, enchente, queimada e áreas degradadas na Amazônia e seus impactos econômicos, sociais e ambientais; | Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| | PROGRAMA DE APOIO A NÚCLEOS EMERGENTES – PRONEM | Apoiar atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, mediante seleção de propostas para apoio financeiro a projetos relacionados ao objeto contido no item 1.1 deste edital, fortalecendo grupos de pesquisa com alta capacidade de produção científica, tecnológica e inovativa que ainda não atingiram a consolidação; | Pesquisadores vinculados a instituição de pesquisa e/ou ensino superior ou a instituição ou centro de pesquisa científica, tecnológica e/ou inovação, públicos ou privados sem fins lucrativos sediadas no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|--|
| MENINAS E MULHERES NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO E DE INOVAÇÃO PARA EDUCAÇÃO BÁSICA – PRODEB/INTER MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA/-FAPEAM | Fomenta projetos de pesquisa e de inovação, visando a valorização de pesquisadoras mestras e doutoras que atuam na Rede Pública de Ensino do interior do estado, no âmbito da educação básica, com vistas ao desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação da educação no estado do Amazonas. | Pesquisadoras vinculadas à Rede Pública de Ensino do interior do estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA EMPREENDEDORISMO FEMININO EM CT&I – PEF/FAPEAM | Fomenta projetos de pesquisa e desenvolvimento de soluções tecnológicas inovadoras para produtos, serviços e/ou processos, por meio de ações colaborativas entre mulheres cientistas, vinculadas a instituições de pesquisa e/ou ensino superior ou centros de pesquisa, e mulheres empreendedoras a frente de startups, microempresas ou empresas de pequeno porte, transformando ideias inovadoras em empreendimentos sustentáveis em áreas prioritárias em consonância com o PPA 2020-2023 do Governo do Estado do Amazonas. | Pesquisadoras vinculadas as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA MULHERES +STEM | Apoia projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação coordenados por mulheres que incentivem a inclusão de jovens pesquisadoras nas áreas de ciências exatas e naturais, engenharias e computação, onde as mulheres ainda se encontram com baixa representatividade, a serem realizados em instituições de educação básica, ensino superior e/ou centros de pesquisa públicos ou privados sem fins lucrativos, na área de STEM. | Pesquisadoras vinculadas as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|--|
| MENINAS E MULHERES NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA DE APOIO A PESQUISAS DESENVOLVIDAS POR MULHERES NO SETOR PRIMÁRIO – AGRO-MULHER/INTER | Fomenta projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação coordenados por mulheres no interior do estado que visem contribuir com o desenvolvimento do setor primário do estado do Amazonas, em consonância com o Plano Plurianual do Governo do Estado do Amazonas – PPA 2020- 2023, em umas das áreas estratégicas elencadas no edital. | Pesquisadoras vinculadas as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no interior do estado do Amazonas. |
| FORTALECIMENTO DO SISTEMA ESTADUAL DE CT&I | CHAMADA PÚBLICA CONFAP – INICIATIVA AMAZÔNIA +10 – EXPEDIÇÕES CIENTÍFICAS | Incentivar a realização de expedições científicas multidisciplinares, como um instrumento importante para a organização das coletas em torno de perguntas de pesquisas científicas relevantes para a região amazônica. | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa sediadas no estado do Amazonas |
| DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES | PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas. | Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas. |

Linhas de Ação e respectivos Programa Fapeam

• ANO 2024

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|---|
| <p>FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE</p> | <p>Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé</p> | <p>Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD</p> | <p>Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas.</p> | <p>Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA JOVEM CIENTISTA NA PESCA ARTESANAL – MPA/FAPEAM | Selecionar propostas para concessão de auxílio-financeiro a projetos de pesquisa apresentados por pesquisadores de instituto de pesquisa e/ou ensino superior em colaboração com professores do ensino médio da rede pública de ensino e de bolsas de iniciação científica júnior voltada para alunos do ensino médio da rede pública, que sejam jovens da pesca artesanal (incluindo alunos pescadores artesanais indígenas), visando apoiar atividades nos campos das ciências e carreiras tecnológicas, permitindo o avanço do conhecimento em temas ligados às realidades das comunidades pesqueiras artesanais do Brasil, a partir das diversas áreas do conhecimento. | Pesquisadores de instituto de pesquisa e/ou ensino superior e professores de escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EXPOSIÇÕES INOVADORAS TÉCNICO-CIENTÍFICAS E ARTÍSTICAS – CIÊNCIA + ART | Incentivar e apoiar pesquisadores, cientistas, artistas e demais interessados à submeterem propostas para participação em exposições técnico-científicas e artísticas, que promovam a interdisciplinaridade entre a ciência, a tecnologia e a arte, proporcionando um espaço para a apresentação e discussão de trabalhos inovadores e criativos nas modalidades presencial, virtual e/ou híbrida no Estado do Amazonas; | Escolas da rede de ensino (municipal e estadual), instituições de ensino superior e entidades e/ou organizações científicas, tecnológicas, artísticas e de inovação público ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Amazonas |
| | PROGRAMA DE APOIO À DISSEMINAÇÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO, TECNOLÓGICO E INOVADOR NO ÂMBITO DA PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – DIVULGACT&I / FAPEAM | Ampliar a produção científica, tecnológica e de inovação de pesquisadores coordenadores de programas de pós-graduação stricto sensu em Instituições de Pesquisa e/ou Ensino Superior – IPES do Estado do Amazonas, sem fins lucrativos, por meio da concessão de auxílio pesquisa para custear as taxas relacionadas à divulgação científica, e incentivar a produção de conteúdo acadêmico de qualidade, disseminação do conhecimento científico e fortalecimento dos cursos de pós-graduação; | pesquisadores coordenadores de programas de pós-graduação stricto sensu em Instituições de Pesquisa e/ou Ensino Superior – IPES no Estado do Amazonas (sem fins lucrativos) |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|--|
| <p>FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>ROGRAMA DE APOIO AO INFLUENCIADOR CIENTÍFICO EM CT&I – POP CIÊNCIA / FAPEAM</p> | <p>Apoiar pesquisadores para atuarem como influenciadores científicos e representantes de temas significativos na ciência, com o propósito de ampliar a disseminação, popularização, difusão do conhecimento e fomentar o engajamento público com a pesquisa científica no Estado do Amazonas. Essa iniciativa busca reforçar os laços entre a comunidade científica e a sociedade, enfatizando a relevância da ciência para o avanço social, econômico e ambiental, sendo assim difundir os resultados e impactos de pesquisas apoiadas (2023/2024) pela FAPEAM e desenvolvidas no estado do Amazonas.</p> | <p>Escolas da rede de ensino (municipal e estadual), instituições de ensino superior e entidades e/ou organizações científicas, tecnológicas, artísticas e de inovação público ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Amazonas</p> |
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>CHAMADA CONFAP & WALLONIE BRUXELLES – BÉLGICA 2024 “CHAMADA CONFAP- –WBI 2024”</p> | <p>Apoiar projetos de pesquisa conjuntos, principalmente nos domínios das ciências da vida (saúde e tecnologias médicas), das ciências agrárias e das tecnologias de produção agroalimentar, das ciências da engenharia (mecânica e física, química e energia, transportes e logística, aeronáutica e espaço, materiais), das tecnologias ambientais e digitais, bem como qualquer projeto ligado à Amazônia, a fim de promover o intercâmbio científico entre grupos de pesquisa do Brasil e da Comunidade Francesa da Bélgica;</p> | <p>Pesquisadores com título de doutorado vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | PROGRAMA GCUB DE MOBILIDADE INTERNACIONAL – GCUB-MOB – EDITAL GCUB-MOB | Desenvolver relações acadêmicas, científicas e culturais entre as instituições membros, e promover a internacionalização universitária por meio da concessão de bolsas de mestrado e doutorado. | Estudantes estrangeiros que forem classificados pelo GCUB-Mob para receberem bolsas de estudo de mestrado ou doutorado em universidades localizadas no estado do Amazonas; |
| | CHAMADA BELMONT FORUM COLLABORATIVE RESEARCH ACTION – TROPICAL FORESTS: GLOBAL IMPLICATIONS AND PRESSING ACTIONS “CRA FORESTS 2024” | Apoiar projetos de pesquisa conjuntos com uma abordagem transdisciplinar para desenvolver soluções inovadoras para os desafios enfrentados nas regiões de florestas tropicais, sendo a Amazônia a maior e mais populosa. Reconhecendo as diferenças de governança, diversidade cultural e configuração territorial, esta chamada abrange florestas tropicais de todo o mundo que enfrentam desafios semelhantes; | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| | CHAMADA MARIE SKLODOWSKA-CURIE – INTERCÂMBIO DE PESSOAL 2024 PROGRAMA HORIZON EUROPE 2021-2027 “CHAMADA MSCA 2024” | Apoiar projetos colaborativos de mobilidade e pesquisa, de excelência científica, por meio de intercâmbios, parcerias com universidades, institutos de pesquisa, empresas e outros parceiros, envolvendo países da União Europeia e associados ao Horizon Europe. Os projetos incluem aspectos de inovação e são abertos a todas as áreas do conhecimento; | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA CONJUNTA DE PESQUISA – CONSELHO NACIONAL DE PESQUISA DA ITÁLIA - “CHAMADA CONFAP CNR 2024” | Apoiar projetos conjuntos de pesquisa entre instituições brasileiras e italianas nas áreas de mudanças climáticas, biodiversidade e bioeconomia, que tragam benefícios para o desenvolvimento científico e tecnológico para os países envolvidos na parceria bilateral | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| | CHAMADA MARIE SKLODOWSKA-CURIE – INTERCÂMBIO DE PESSOAL 2024 - PROGRAMA HORIZON EUROPE 2021-2027 - “CHAMADA MSCA 2024” | Apoiar projetos colaborativos de mobilidade e pesquisa, de excelência científica, por meio de intercâmbios, parcerias com universidades, institutos de pesquisa, empresas e outros parceiros, envolvendo países da União Europeia e associados ao Horizon Europe. Os projetos incluem aspectos de inovação e são abertos a todas as áreas do conhecimento | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |
| | CHAMADA ERC-CONFAP 2024: OPORTUNIDADES DE PESQUISA NA EUROPA PARA PESQUISADORES DOUTORES ATIVOS NO BRASIL - “CHAMADA ERC 2024” | Apoiar projetos de colaboração transnacional com pesquisadores que recebem subsídio do Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) da Comissão Europeia, a fim de oportunizar que pesquisadores doutores vinculados a instituições do Amazonas participem de intercâmbios científicos | Pesquisadores doutores vinculados à instituições do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2024-2025 – “BIODIVERSIDADE E MUDANÇA TRANSFORMADORA” – BIODIVTRANSFORM – “CHAMADA BIODIVTRANSFORM” | Apoiar projetos colaborativos e transnacionais de pesquisa, desenvolvimento e inovação, que produzam conhecimentos que contribuam para uma mudança transformadora e que permitam impedir e inverter o declínio da biodiversidade | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |
| | CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA WATER4ALL 2024 “ÁGUA PARA ECONOMIA CIRCULAR” – WATER4ALL 2024 - “CHAMADA WATER4ALL 2024” | Apoiar projetos de pesquisa e inovação que busquem desenvolver novas soluções para o desenvolvimento de matérias-primas e cadeias de valor circulares, aumentar a eficiência dos recursos hídricos, melhorar a distribuição de água e otimizar sua utilização em setores dependentes de recursos hídricos. | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |
| | CHAMADA CONJUNTA – COOPERAÇÃO BRASIL – ITÁLIA EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA “CHAMADA CONFAP MAECI 2024” | Apoiar projetos conjuntos de pesquisa entre instituições brasileiras e italianas nas áreas de matemática e inteligência artificial, energias renováveis, biodiversidade e suas implicações bioeconômicas, doenças infecciosas na perspectiva Saúde Única “One health”, agricultura sustentável, física da matéria e materiais avançados, e ciências astronômicas e espaciais | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | PROGRAMA DE APOIO E INOVAÇÃO À TECNOLOGIAS EMERGENTES – INOVATEC+ | Apoiar projetos de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação, voltados ao desenvolvimento e aplicação de tecnologias disruptivas, que visem a criação de tecnologias emergentes com potencial para transformar mercados, criar novos modelos de negócio e gerar impacto econômico e social positivo no Estado do Amazonas. | Pesquisadores vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, público ou privadas sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas |
| MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA MULHER FAZ CIÊNCIA – FAPEAM | Incentivar e fortalecer o protagonismo feminino por meio da seleção e fomento a projetos de pesquisa científica, tecnológica ou de inovação, vinculados a instituições ou centros de pesquisa e/ou ensino superior, públicos ou privados sem fins lucrativos, desenvolvidos por pesquisadoras mulheres, nas área do conhecimento Ciências Humanas, Ciências Aplicadas e Linguística, Letras e Artes, que busquem contribuir de forma significativa para o desenvolvimento social, econômico, científico, cultural e político do estado do Amazonas e para o ecossistema de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) estadual; | Pesquisadores vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, público ou privadas sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO | PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS – PAINTER MULHERES CIENTISTAS NO INTERIOR | Fomentar projetos de pesquisa científica, tecnológica, de inovação, ou de transferência tecnológica, coordenados por pesquisadoras mulheres, vinculados a instituições ou centros de pesquisa e/ou ensino superior, públicos ou privados sem fins lucrativos localizados no interior do estado do Amazonas, relacionados à bioeconomia. Estes projetos devem contribuir para a geração de valor agregado para a economia regional a partir da floresta em pé, dos rios fluindo e da valorização do conhecimento tradicional e local sobre biodiversidade amazônica. | Pesquisadoras vinculadas às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no interior do estado do Amazonas |
| FOMENTO A PROJETOS PARA VIGILÂNCIA, REDUÇÃO DE RISCOS E RESPOSTAS AS PANDEMIAS, ENDEMIAS, DANOS SAMITÁRIOSE AMBIENTAIS | PROGRAMA AMAZONAS FAPEAM + OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (AMAZONAS FAPEAM + ODS) | Apoiar projetos de pesquisa científica e tecnológica focados na prevenção, mitigação e adaptação aos eventos climáticos extremos, que promovam desenvolvimento sustentável e gerem modelos de desenvolvimento socioeconômico inovador, respeitando os limites ambientais e sociais do Estado do Amazonas, em uma das seguintes áreas temáticas relacionadas aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – ODS | Pesquisadores vinculados à instituição de pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas |
| IMPLANTAÇÃO DA CENTRAL DE PRODUÇÃO E DISSEMINAÇÃO DE ANÁLISES E ESTATÍSTICAS SOCIOECONÔMICAS, DEMOGRÁFICAS E DE BASE TERRITORIAL E DE CT&I NO AMAZONAS | | | |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|--|
| FORTALECIMENTO DO SISTEMA ESTADUAL DE CT&I | PROGRAMA FAPEAM PRODUTIVIDADE EM CT&I | Concede bolsas na modalidade produtividade em pesquisa FAPEAM, conforme previsto na Resolução nº 006/2021 do Conselho Superior da FAPEAM, com vistas à valorização de pesquisadores que possuam destacada produção científica, tecnológica e/ou de inovação em suas respectivas áreas do conhecimento, como forma de reconhecimento público e incentivo à ampliação de produção de qualidade. | Doutores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA INOVA SOCIAL: SOLUÇÕES INOVADORAS E SUSTENTÁVEIS EM ÁREAS PRIORITÁRIAS – PROIN SOCIAL / FAPEAM | Fomentar projetos de pesquisa, tecnologia e inovação que promovam soluções inovadoras e sustentáveis eficazes para os desafios sociais com foco em gerar impacto positivo e social em áreas prioritárias no estado do Amazonas | pesquisadores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, centros/institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, público ou privadas e sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas |
| DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES | PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND | Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas. | Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|---|
| <p>FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE AMPARO À GRADUAÇÃO – PROGRADUAR</p> | <p>Apoiar, por meio da concessão de bolsas, estudantes de graduação residentes no interior do Amazonas, indígenas, afrodescendentes ou pessoas com deficiência que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) ou vestibular indígena entre os anos de 2019 a 2023, com vistas ao ingresso no ano letivo de 2024 em universidades públicas do estado do Amazonas ou fora do Estado.</p> | <p>Estudantes interessados, que realizaram o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) ou vestibular indígena entre os anos 2019 a 2023</p> |
| <p>FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE PESQUISA E EXTENSÃO EM ÁREAS ESTRATÉGICAS PARA O ESTADO DO AMAZONAS – PEX-CT&I/-FAPEAM</p> | <p>Fomentar projetos de extensão, no âmbito da pós-graduação, que associem pesquisa, ensino e extensão que objetivem subsidiar gestores públicos na elaboração de políticas socialmente relevantes, interdisciplinares, que contribuam para a redução das desigualdades ou vulnerabilidades sociais, visando a melhoria da qualidade de vida e promovendo o desenvolvimento socioambiental e econômico da população do estado do Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE FIXAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O INTERIOR DO ESTADO: MESTRES E DOUTORES POR CALHA DE RIO - PROFIX-RH</p> | <p>Conceder quotas de bolsas e auxílio financeiro visando à atração e a fixação de mestres e doutores para atuarem no interior do estado por meio do desenvolvimento de projeto de pesquisa, tecnologia ou inovação, em Instituições de Ensino Superior e/ou Pesquisa (IES/P), públicas ou privadas, sem fins lucrativos, localizadas no interior do estado do Amazonas.</p> | <p>Mestres ou doutores residentes no estado do Amazonas e desvinculados do mercado de trabalho.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|---|
| FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA HUMANITAS – CT&I FAPEAM- PROGRAMA HUMANITAS – CT&I FAPEAM | Financiar atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, ou de transferência tecnológica, na área de Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes e Sociais Aplicadas que contribuam para o desenvolvimento da área de humanidades e linguística com vistas a produzir conhecimentos inovadores e fornecer contribuições efetivas para solução de problemas amazônicos. | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados, sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PESQUISAS E AÇÕES ESTRATÉGICAS EM BIOECONOMIA – BIO CT&I / FAPEAM | Fomentar projetos de extensão, no âmbito da pós-graduação, que associem pesquisa, ensino e extensão que objetivem subsidiar gestores públicos na elaboração de políticas socialmente relevantes, interdisciplinares, que contribuam para a redução das desigualdades ou vulnerabilidades sociais, visando a melhoria da qualidade de vida e promovendo o desenvolvimento socioambiental e econômico da população do estado do Amazonas. | pesquisadores vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no Estado do Amazonas |
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I), fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV | Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e oficinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico. | Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instituições executoras do evento. |
| | PROGRAMA DE APOIO À AÇÕES ESPECIAIS - PAAE/FAPEAM | Incentivar e apoiar a realização de ações de CT&I como forma de popularização e difusão da ciência, tecnologia e inovação (CT&I) nas diversas áreas do conhecimento, com vistas ao fortalecimento do sistema estadual de CT&I | Pesquisadores vinculados as instituições sediadas no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I), fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV | Estimular a popularização da ciência, por meio do apoio à disseminação do conhecimento científico produzido por pesquisadores que atuam no Amazonas. | Pesquisadores com título de doutorado há mais de 05 anos até a data do encerramento das inscrições, e que ao longo de sua trajetória tenham contribuído na conversão do conhecimento gerado a partir das pesquisas científicas, tecnológicas e de inovação em benefícios, diretos ou indiretos, para o desenvolvimento e o bem-estar das populações brasileiras, ou que ao longo de sua trajetória tenham gerado inovação, do tipo radical ou incremental, para o setor empresarial ou para o setor público; profissionais de Comunicação com atuação no Amazonas, e professores do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio que desenvolveram projetos de pesquisa em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus, no âmbito do Programa Ciência na Escola (PCE), edições 2019 e 2020, conforme a categoria selecionada. |

Linhas de Ação e respectivos Programa Fapeam

• ANO 2025

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|--|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º [quinto] ao 9º [nono] ano do ensino fundamental, da 1ª [primeira] à 3ª [terceira] série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus ou Tefé. | Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipal de Manaus, ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º [quinto] ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria Estadual de Educação do estado do Amazonas ou municipal de Manaus ou Tefé ou, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto. |
| | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas. | Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|--|
| <p>FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM</p> | <p>Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas.</p> | <p>Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À MOBILIDADE DE PESQUISADORES VISITANTES E PÓS-DOCTORADO EM ÁREAS PRIORITÁRIAS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PV-PD CT&I / FAPEAM</p> | <p>Fomentar a pesquisa científica e a formação acadêmica por meio da inserção de pesquisadores de pós-doutorado e visitantes, com reconhecida experiência acadêmica e científica, para o fortalecimento de grupos de pesquisa e coordenação, vinculados à Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu no Estado do Amazonas</p> | <p>Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas e privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no Estado do Amazonas, a indicarem pesquisadores para projetos de pesquisa que contribuam para o fortalecimento e desenvolvimento de grupos de pesquisa de PPGs</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO A PÓS-DOCTORES – PRODOC/FAPEAM</p> | <p>Conceder bolsas de pós-doutorado no país e no exterior a interessados, residentes no Estado do Amazonas, que irão desenvolver projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para a ampliação da ciência, tecnologia e inovação em todas as áreas do conhecimento;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, sem fins lucrativos, localizadas no Estado do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | 5ª CHAMADA CON- JUNTA EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EU-LAC “CHAMADA EU-LAC 2025” | Apoiar uma cooperação de pesquisa sustentável e multilateral de longo prazo por meio de financiamento de projetos transnacionais de pesquisa e inovação, com ênfase em desafios globais, bioeconomia, saúde, energia e ciência aberta, coordenados por pesquisadores da Europa, da América Latina e dos países do Caribe; | Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas |
| | CHAMADA MOBILIDADE CONFAP ITÁLIA 2025 “CHAMADA MCI 2025” | Apoiar a cooperação científica, tecnológica e de inovação por meio da concessão de bolsas para mobilidade de estudantes de doutorado, vinculados a uma instituição de pesquisa ou ensino localizada no estado do Amazonas, para realização de doutorado sanduíche em universidades italianas; | Pesquisadores doutorandos matriculados em Programas de Pós-Graduação no estado do Amazonas |
| | CHAMADA NEXBIO AMAZÔNIA DO PROGRAMA SUÍÇO- BRASILEIRO DE INO- VAÇÃO SUSTENTÁVEL PARA BIOECONOMIA – SWISSNEX “CHAMA- DA NEXBIO AMAZÔ- NIA” | Iniciar projetos de inovação sustentável na região amazônica, atuando como uma plataforma catalisadora de novas parcerias internacionais entre a Suíça e o Brasil para desenvolver e implementar projetos e soluções que contribuam para uma bioeconomia sustentável, inclusiva e eficiente. | Startups amazonenses e pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|--|
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | CHAMADA MARIE SKLODOWSKA-CURIE – INTERCÂMBIO DE PESSOAL (<i>Staff Exchanges</i>) 2025 PROGRAMA HORIZON EUROPE 2021-2027 “CHAMADA MSCA SE 2025” | Apoiar projetos colaborativos de mobilidade e pesquisa, de excelência científica, por meio de intercâmbios, parcerias com universidades, institutos de pesquisa, empresas e outros parceiros, envolvendo países da União Europeia e associados ao <i>Horizon Europe</i> . Os projetos incluem aspectos de inovação e são abertos a todas as áreas do conhecimento; | Pesquisadores vinculados à instituições do Amazonas |
| | CHAMADA EXPRESSÃO DE INTERESSE BRASIL [CONFAP] – ESPANHA [CDTI] 2025-2026 PARA PROJETOS DE COLABORAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA “CHAMADA CONFAP-CDTI 2025-2026” | Apoiar projetos de colaboração em pesquisa, tecnologia e inovação entre o Brasil e a Espanha, demonstrando a contribuição científica, tecnológica e mutuamente benéfica dos participantes de ambos os países, atendendo a necessidades ou desafios específicos do mercado e apresentando grande relevância de pesquisa, indústria e potencial comercial; | Pesquisadores e empresas do estado do Amazonas |
| | CHAMADA ERC-CONFAP 2025: OPORTUNIDADES DE PESQUISA NA EUROPA PARA PESQUISADORES DOUTORES ATIVOS NO BRASIL “CHAMADA ERC 2025” | Apoiar projetos de colaboração transnacional com pesquisadores estrangeiros beneficiados por subsídios do Conselho Europeu de Pesquisa [ERC], da Comissão Europeia, com o objetivo de oportunizar a participação de pesquisadores doutores vinculados a instituições do Estado do Amazonas em intercâmbios científicos; | Pesquisadores estrangeiros beneficiados por subsídios do Conselho Europeu de Pesquisa [ERC], da Comissão Europeia, |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|--|
| <p>FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL</p> | <p>CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA WATER4ALL 2025 SOBRE “ÁGUA E SAÚDE” CHAMADA WATER4ALL 2025</p> | <p>Apoiar projetos de pesquisa e inovação que busquem promover o conhecimento, desenvolver soluções inovadoras e apoiar a tomada de decisões para a gestão sustentável da água em relação à proteção da saúde humana;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados à instituições do Amazonas</p> |
| | <p>DIRETRIZES ESPECÍFICAS DA FAPEAM – PROGRAMA GCUB DE MOBILIDADE INTERNACIONAL – GCUB-MOB – EDITAL PÚBLICO DE SELEÇÃO GCUB-MOB N.º 001/2025 – “PROGRAMA GCUB-MOB 2025”</p> | <p>Apoiar a cooperação internacional por meio da oferta de bolsas de estudos de mestrado e doutorado a estudantes estrangeiros admitidos em programas de pós-graduação de universidades do Estado do Amazonas, vinculadas ao Grupo de Cooperação Internacional de Universidades Brasileiras;</p> | <p>PesquisadoEstudantes estrangeiros que forem classificados para receberem bolsas de estudo de mestrado ou doutorado em universidades localizadas no Estado do Amazonasres e empresas do estado do Amazonas</p> |
| | <p>CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2025-2026 – “RESTAURAÇÃO DO FUNCIONAMENTO, INTEGRIDADE E CONECTIVIDADE DOS ECOSISTEMAS” - BIODIVCONNECT “CHAMADA BIODIVCONNECT”</p> | <p>Promover pesquisas inovadoras que possam ser integradas às práticas de restauração da natureza para ecossistemas e habitats interconectados e funcionais, com foco na sustentabilidade a longo prazo e na resiliência dos esforços de restauração em diversas escalas, desde locais até globais, incluindo sua avaliação;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados à instituições do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior. | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa. |
| POPULAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO. | PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I | Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, prioritariamente no interior do estado do Amazonas, por meio do financiamento da produção e distribuição de materiais educativos para democratizar a produção do conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], fortalecer a Semana Estadual de Ciência e Tecnologia/2021 e a própria Política Pública de CT&I. | Organizações (ex. museus, centros, parques e outros espaços e ciência), escolas da rede de ensino (estadual e municipal), Instituições de Ensino Superior e entidades científicas, tecnológicas e de inovação pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no estado do Amazonas. |
| | PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV | Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais sediados no Amazonas, relacionados à Ciência, Tecnologia e Inovação: congressos, simpósios, “workshops”, seminários, ciclo de palestras, conferências e o cinas de trabalho, visando divulgar resultados de pesquisas científicas e contribuir para a promoção do intercâmbio científico e tecnológico. | Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo empregatício permanente com Instituição de Pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisas, órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominadas instituições executoras do evento. |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|--|
| <p>POPULAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO.</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS, TECNOLÓGICOS, DE INOVAÇÃO E ARTÍSTICOS – PAPEA CT&I/FAPEAM</p> | <p>Apoio a participação de pesquisadores, professores e estudantes qualificados em eventos científicos, tecnológicos, de inovação e artísticos relevantes no país e no exterior, para apresentação e divulgação de trabalhos de sua autoria, não publicados, resultante de pesquisa desenvolvida no Estado do Amazonas.</p> | <p>Comunidade científica vinculada à instituições de pesquisa e/ou ensino superior e entidades e/ou organizações científicas, tecnológicas, artísticas e de inovação público ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS, TECNOLÓGICOS, DE INOVAÇÃO E ARTÍSTICOS – PAPEA CT&I/FAPEAM</p> | <p>Apoiar a participação de pesquisadores mestres e doutores em eventos científicos, tecnológicos, de inovação e artísticos relevantes no país e no exterior, para apresentação e divulgação de trabalhos de sua autoria, não publicados, resultante de pesquisa desenvolvida no Estado do Amazonas</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores vinculados a instituições de pesquisa e/ou ensino superior, bem como entidades e/ou organizações científicas, tecnológicas, artísticas e de inovação, públicas ou privadas, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas,</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|---|--|
| <p>POPULAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO.</p> | <p>PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – EDIÇÃO 2025</p> | <p>Reconhecer e premiar publicamente pesquisadores e profissionais de comunicação com destacada trajetória no Estado, com relevante atuação em prol do conhecimento científico, tecnológico, inovativo, social, ambiental e econômico do Estado do Amazonas; Estimular a popularização da ciência, por meio do apoio à disseminação do conhecimento científico produzido por pesquisadores que atuam no Amazonas; Dar visibilidade a trabalhos de grande potencial ou que contribuem com o desenvolvimento científico, tecnológico e inovador do sistema de CT&I do Estado do Amazonas.</p> | <p>Na categoria Pesquisador Destaque, nas áreas de Ciências da Vida, Ciências Exatas e Ciências Humanas, poderão concorrer nesta categoria, pesquisadores com título de Doutor obtido há mais de 5 [cinco] anos até a data de encerramento das inscrições; Na categoria Pesquisador Inovador, nas subcategorias Inovação para o Setor Empresarial e Inovação para o Setor Público, poderão concorrer nesta categoria, pesquisadores com título de Doutor há mais de 5 [cinco] anos até a data de encerramento das inscrições;</p> <p>Na categoria Profissional de Comunicação, poderão concorrer nesta categoria profissionais de comunicação com atuação no Amazonas, portadores de carteira de trabalho, contrato de trabalho e/ou declaração que comprove sua atuação laboral;</p> <p>Na categoria Professor Ciência na Escola, nas áreas de Ciências da Vida, Ciências Exatas e Ciências Humanas, poderão concorrer nesta categoria professores do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio e suas modalidades: Educação de Jovens e Adultos, Educação Escolar Indígena, Atendimento Educacional Específico e Projeto Avançar, que desenvolveram projetos de pesquisa em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas, municipais de Manaus e Tefé, no âmbito do Programa Ciência na Escola [PCE], edições 2023 e 2024;</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| <p style="text-align: center;">FOMENTO AO EMPREENDERISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO EM COMUNICAÇÃO DE DADOS – BIGAMAZONAS CT&I/FAPEAM</p> | <p>Apoiar projetos de pesquisa científica e inovação tecnológica, com foco em comunicação de dados aplicados ao contexto socioambiental e tecnológico, nas áreas de big data, análise de dados geoespaciais, inteligência artificial, comunicação digital, plataformas de dados abertos e sistemas de monitoramento, que visem promover soluções que melhorem a governança, a sustentabilidade e a inclusão digital no Estado do Amazonas;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no Estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE INCENTIVO À PESQUISAS CIENTÍFICAS DISRUPTIVAS – FRONTEIRAS DO CONHECIMENTO /FAPEAM</p> | <p>Apoiar a participação de pesquisadores mestres e doutores em eventos científicos, tecnológicos, de inovação e artísticos relevantes no país e no exterior, para apresentação e divulgação de trabalhos de sua autoria, não publicados, resultante de pesquisa desenvolvida no Estado do Amazonas</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, e órgãos públicos, localizados no Estado do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|--|
| <p align="center">FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA PESQUISA PARA O SUS: GESTÃO COMPARTILHADA EM SAÚDE – PPSUS</p> | <p>Fomentar atividades de pesquisa científica para implementação do Programa Pesquisa para o SUS: Gestão Compartilhada em Saúde – PPSUS 8ª Edição, do Departamento de Ciência e Tecnologia da Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde do Ministério da Saúde – Decit/SECTICS/MS, no Estado do Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE INCENTIVO À EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E À PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PROG-EX/FAPEAM</p> | <p>Fomentar projetos de pesquisa que investiguem e desenvolvam metodologias, práticas, experiências e modelos de integração entre extensão universitária e pós-graduação, para consolidação da pesquisa e do compromisso social no Estado do Amazonas;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, sem fins lucrativos, localizadas no Estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE INCENTIVO À INOVAÇÃO E INCLUSÃO NA EDUCAÇÃO BÁSICA – EDUCATEC-IN/FAPEAM</p> | <p>Apoiar o desenvolvimento de soluções educacionais inovadoras que permitam criar estratégias visando a solução de desafios na educação básica de ensino, por meio do desenvolvimento e aplicação de tecnologias assistivas, metodologias pedagógicas inovadoras e soluções acessíveis que atendam as pessoas com diferentes transtornos, com foco em educação digital, inclusiva e formação de novos cientistas no Estado do Amazonas;</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou empresas privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, órgãos públicos, professores vinculados a Secretaria de Estado de Educação e Desporto (SEDUC) e a Secretaria Municipal de Educação (SEMED), localizados no Estado do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|--|
| <p>FOMENTO ÀS PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS – PAINTER: CIÊNCIA, FLORESTA E CIDADANIA</p> | <p>Apoiar projetos de pesquisa científica, tecnológica, inovação, com foco no desenvolvimento de soluções sustentáveis e tecnológicas que valorizem saberes tradicionais, fortalecendo a soberania alimentar, o manejo sustentável dos recursos naturais, a saúde, a educação, a bioeconomia e a inclusão digital no interior do Estado do Amazonas;</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores vinculados à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no interior do Estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE INCENTIVO À CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO APLICADA AOS RECURSOS HÍDRICOS E ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS EXTREMAS – AQUA CT&I FAPEAM</p> | <p>Apoiar a criação e aprimoramento de tecnologias que incentivem a pesquisa, tecnologia e inovação aplicada aos recursos hídricos, para prevenção dos impactos da variabilidade climática sobre os sistemas hídricos, com vistas a garantir a conservação e o uso eficiente da água no Amazonas.</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores, vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou privadas que desenvolvam atividades de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, bem como a órgãos públicos, todos localizados no Estado do Amazonas,</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|---|
| <p>MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO AO EMPREENDEDORISMO FEMININO NAS CADEIAS PRODUTIVAS DO INTERIOR DO ESTADO DO AMAZONAS – PEF-CP AM/-FAPEAM</p> | <p>Promover projetos inovadores e sustentáveis que impulsionem a participação de mulheres no empreendedorismo e no desenvolvimento de setores econômicos ligados às cadeias produtivas do agronegócio no interior do Estado do Amazonas, de modo a criar e fortalecer oportunidades para que as mulheres liderem e se destaquem no desenvolvimento e na gestão de negócios.</p> | <p>Pesquisadoras vinculadas à instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas e privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no interior do Estado do Amazonas</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS DE PESQUISA BÁSICA EM ÁREAS PRIORITÁRIAS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PAPB-CT&I/FAPEAM</p> | <p>Fomentar projetos de pesquisa básica que visem o avanço do conhecimento científico em áreas prioritárias de Ciência, Tecnologia e Inovação no Estado do Amazonas para criação de produção científica, promoção da formação de mulheres pesquisadoras e fortalecimento dos grupos de pesquisa de Pós-Graduação Stricto Sensu, incentivando a participação feminina e a qualificação de mulheres para liderar iniciativas inovadoras e impactantes na região.</p> | <p>Pesquisadoras vinculadas a grupos de pesquisa de pós-graduação stricto sensu de instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, sem fins lucrativos, localizados no Estado do Amazonas</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| <p>FOMENTO A PROJETOS PARA VIGILÂNCIA, REDUÇÃO DE RISCOS E RESPOSTAS AS PANDEMIAS, ENDEMIAS, DANOS SAMITÁRIOSE AMBIENTAIS</p> | <p>CRENCIAMENTO DE INSTITUIÇÕES PARA TRANSFERÊNCIA NÃO ONEROSA DE TECNOLOGIAS VOLTADAS AO ENFRENTAMENTO DA ESTIAGEM E EVENTOS CLIMÁTICOS E AMBIENTAIS DO ESTADO DO AMAZONAS</p> | <p>Credenciar instituições de ensino superior e/ou pesquisa públicas e privadas, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, interessadas em atuar na transferência não onerosa de tecnologias voltadas ao enfrentamento, monitoramento, mitigação e adaptação a eventos climáticos extremos e correlatos no estado do Amazonas</p> | <p>Credenciamento de instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, interessadas atuar na transferência não onerosa de tecnologias voltadas ao enfrentamento, monitoramento, mitigação e adaptação à eventos climáticos extremos no estado do Amazonas.</p> |
| <p>DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND</p> | <p>Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas.</p> | <p>Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas.</p> |

Linhas de Ação e respectivos Programa Fapeam

• ANO 2026

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE | <p>Apoiar a participação de professores e estudantes do 5º ao 9º ano do ensino fundamental, da 1ª à 3ª série do ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, em projetos de pesquisa científica e de inovação tecnológica, a serem desenvolvidos em escolas públicas estaduais sediadas no Amazonas e municipais de Manaus, Coari, Manacapuru e Uarini.</p> | <p>Pesquisadores que apresentem no mínimo, título de graduação, com carga horária mínima de 20 [vinte] horas em escola Estadual sediada no Estado do Amazonas ou municipais de Manaus ou Coari ou Manacapuru ou Uarini; ministrando aulas no ensino fundamental, a partir do 5º ano ou no ensino médio e suas modalidades: educação de jovens e adultos, educação escolar indígena, atendimento educacional específico e Projeto Avançar, como servidor efetivo da Secretaria de Estado de Educação e Desporto Escolar ou Municipal de Manaus ou Coari ou Manacapuru ou Uarini, e ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto</p> |
| | PROGRAMA DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU – POSGRAD | <p>Apoio a formação de recursos humanos altamente qualificados nos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu –PPGSS –aprovados pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES em Instituições de Pesquisa e Ensino Superior–IPES, de natureza pública, do estado do Amazonas.</p> | <p>Coordenador institucional vinculado a Instituições de Pesquisa e Ensino Superior – IPES, de natureza pública sediadas no estado do Amazonas.</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|---|---|
| FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA DE APOIO À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO AMAZONAS - PAIC/AM | Apoio a Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas, com a concessão de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica – ICT, sob a forma de quotas. | Instituições de Ciências e Tecnologias – ICTs, de natureza pública ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas. |
| FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL | PROGRAMA DE APOIO À ARTICULAÇÃO DE PESQUISAS EM BIOECONOMIA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – ARTICULA/BIO CT&I | Promover a articulação de pesquisas em ciência, tecnologia e inovação voltadas à bioeconomia e ao desenvolvimento sustentável, por meio do apoio à criação e ao aprimoramento de tecnologias, processos e produtos inovadores, com vistas à valorização da sociobiodiversidade amazônica, à transição para uma economia de baixo carbono e à inclusão social, mediante a cooperação científica e tecnológica entre instituições e pesquisadores dos Estados do Amazonas e de São Paulo. | Destinada a pesquisadores vinculados a Instituições de Ensino Superior e/ou de Pesquisa dos estados do Amazonas e de São Paulo, interessados na submissão de projetos colaborativos voltados ao fortalecimento das parcerias interinstitucionais e ao desenvolvimento de soluções inovadoras na área da bioeconomia amazônica |
| | CHAMADA PÚBLICA CNPQ/CONFAP-FAPS/PELD Nº 023/2024 | Apoiar projetos de pesquisa científica, tecnológica e de inovação que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento e o aperfeiçoamento do Programa de Pesquisa Ecológica de Longa Duração – PELD | Destinada a pesquisadores doutores, vinculados instituição de pesquisa e/ou ensino superior, centro de pesquisa, públicos ou privados sem fins lucrativo, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|--|--|--|
| APOIO À INFRAESTRUTURA RESILIENTE PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (C,T&I) | PROGRAMA DE APOIO À CONSOLIDAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES ESTADUAIS DE ENSINO E/OU PESQUISA - PRÓ-ESTADO | Fortalecimento e incentivo ao desenvolvimento de iniciativas que ampliem a formação de recursos humanos em nível de Pós- Graduação Stricto Sensu-PPGSS, o desenvolvimento e utilização de conhecimento científico e inovação tecnológica no âmbito das instituições Estaduais de Ensino Superior. | Instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa. |
| | PROGRAMA DE APOIO À MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS – PAMEQ | Apoiar financeiramente a manutenção preventiva e/ou corretiva de equipamentos laboratoriais, visando mantê-los em pleno funcionamento e evitar a descontinuidade das atividades de pesquisa | Pesquisadores doutores de instituições públicas de desenvolvimento científico e/ou tecnológico, de ensino superior e de pesquisa a apresentarem propostas para obtenção de apoio financeiro; |
| | PROGRAMA DE APOIO A ORGANIZAÇÃO, RESTAURAÇÃO, PRESERVAÇÃO E DIVULGAÇÃO DE COLEÇÕES BIOLÓGICAS E MUSEUS DO ESTADO DO AMAZONAS – COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS. | Promover o fortalecimento institucional, a modernização e a gestão qualificada das coleções biológicas e museológicas do Estado do Amazonas, vinculadas a instituições de ensino superior e de pesquisa, com foco na organização, conservação, digitalização, informatização e divulgação dos acervos, contribuindo para a consolidação da Rede Brasileira de Coleções Biológicas Científicas e para a integração das informações ao Sistema de Informações sobre a Biodiversidade Brasileira – SiBBR; | Pesquisadores (mestres ou doutores) vinculados a instituições de ensino superior e/ou de pesquisa sediadas no Estado do Amazonas; |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|--|---|
| <p>Fomento à Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – POP C,T&I</p> | <p>Incentivo e apoio a realização de eventos de Popularização da Ciência, nas modalidades presencial, virtual ou híbrida (excetuados os projetos da Faixa D), visando à democratização do acesso ao conhecimento em Ciência, Tecnologia e Inovação [CT&I], ao fortalecimento da Semana Estadual de Ciência e Tecnologia 2026 e ao aprimoramento da Política Pública de CT&I do Amazonas, podendo também abordar o tema central da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia [SNCT] 2026;</p> | <p>Organizações, tais como museus, centros, parques e outros espaços de ciência, escolas das redes estadual e municipal de ensino, instituições de ensino superior, bem como entidades científicas, tecnológicas e de inovação, públicas ou privadas sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas;</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À REALIZAÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS NO ESTADO DO AMAZONAS – PAREV 2026 – CHAMADAS I E II</p> | <p>Apoio à realização de eventos regionais, nacionais e internacionais – tais como: congressos, simpósios, workshops, seminários, ciclos de palestras, conferências e oficinas de trabalho, nas modalidades presencial, virtual ou híbrida, sediados no estado do Amazonas, vinculados às áreas de Ciência, Tecnologia e Inovação com o propósito de divulgar resultados de pesquisas científicas e promover o intercâmbio científico e tecnológico.</p> | <p>Pesquisador Doutor ou Mestre, com vínculo formal com instituição de pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisa ou órgãos públicos sediados ou com unidade permanente no estado do Amazonas, doravante denominada instituição executora do evento;</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|--|--|
| Fomento à Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação | PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS, TECNOLÓGICOS, DE INOVAÇÃO E ARTÍSTICOS – PAPEA CT&I/FAPEAM | Apoiar a participação de pesquisadores mestres e doutores em eventos científicos, tecnológicos, de inovação e artísticos relevantes no país e no exterior, para apresentação e divulgação de trabalhos de sua autoria, não publicados, resultante de pesquisa desenvolvida no Estado do Amazonas; | Comunidade científica vinculada à instituições de pesquisa e/ou ensino superior e entidades e/ou organizações científicas, tecnológicas, artísticas e de inovação público ou privada, sem fins lucrativos, sediadas no Estado do Amazonas; |
| | PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO DE ESTUDANTES EM OLIMPÍADAS CIENTÍFICAS DO CONHECIMENTO – PASSAPORTE DO CONHECIMENTO/-FAPEAM | Apoiar a participação de estudantes do ensino fundamental II e médio, regularmente matriculados em escolas públicas do Estado do Amazonas, selecionados para representar suas instituições em etapas regionais, nacionais e internacionais de olimpíadas científicas, do conhecimento e similares. | Professores(as) e estudantes do ensino fundamental II e ensino médio, regularmente matriculados em escolas ou institutos públicos do Estado do Amazonas, selecionados para participar de etapas regionais, nacionais e internacionais de olimpíadas científicas, do conhecimento e similares |
| Fomento ao Empreendedorismo de Base Tecnológica e à Consolidação do Ecossistema de Inovação | PROGRAMA DE APOIO À STARTUP DEEP TECH PARA INOVAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA – DEEP TECH FAPEAM | Apoiar o desenvolvimento e a consolidação de startups de alto envolvimento científico e tecnológico [deep techs] no estado do Amazonas, incentivando a criação de soluções tecnológicas e científicas inovadoras de alto impacto para setores estratégicos como bioeconomia, sustentabilidade, saúde, sistemas alimentares, energia limpa, recursos hídricos, mudanças climáticas, agronegócio e indústria 4.0, dentre outras, bem como estimular o avanço científico e tecnológico da economia no estado do Amazonas; | Empresas públicas ou privadas, com base científica e tecnológica, localizadas no Estado do Amazonas; |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|---|
| <p>FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA ESTRATÉGICO DE DESENVOLVIMENTO DO SETOR PRIMÁRIO PRODUTIVO AMAZONENSE – PROSPAM/FAPEAM</p> | <p>Selecionar propostas de pesquisa científica, tecnológica e/ou de inovação, ou de transferência tecnológica, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do setor primário do estado do Amazonas, visando à produção sustentável e adequada à realidade regional;</p> | <p>Pesquisadores (mestres ou doutor), vinculados a instituições públicas de ensino superior e/ou pesquisa localizadas no Estado do Amazonas, a submeterem propostas ao Programa Estratégico de Desenvolvimento do Setor Primário Produtivo Amazonense – PROSPAM/FAPEAM, em consonância com o Plano Plurianual (PPA) 2024–2027 do Governo do Estado do Amazonas.</p> |
| | <p>PROGRAMA DE FIXAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O INTERIOR DO ESTADO: MESTRES E DOUTORES POR CALHA DE RIO – PROFIX-RH EDIÇÃO 2026</p> | <p>Incentivar o desenvolvimento de tecnologias e ferramentas digitais que promovam no interior do Amazonas o ecoturismo, a preservação ambiental, o desenvolvimento econômico e a capacitação das comunidades locais.</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores, desvinculados do mercado de trabalho, a apresentarem propostas de pesquisa.</p> |

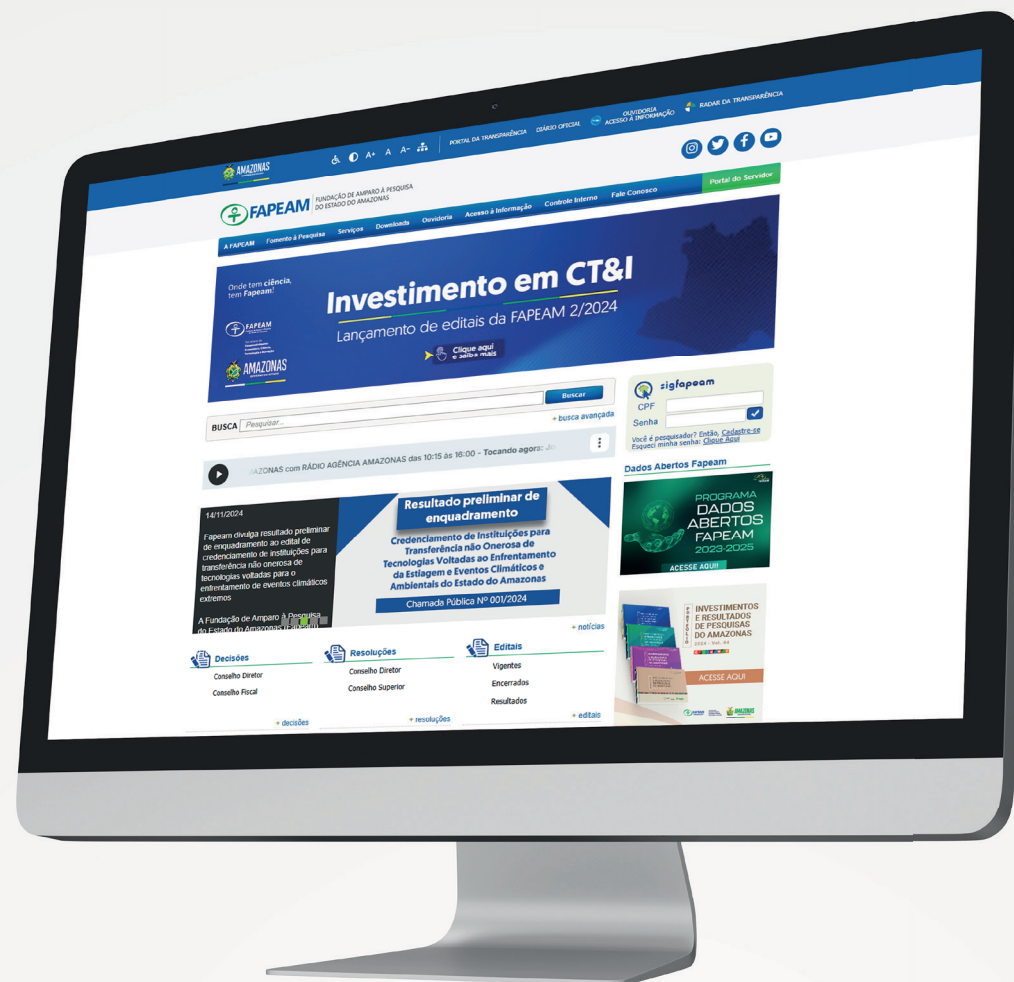
| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|--|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA VOLTADA AO ECOTURISMO EM COMUNIDADES DO INTERIOR DO ESTADO DO AMAZONAS – PAINTER ECOTURISMO – FAPEAM</p> | <p>Incentivar o desenvolvimento de tecnologias e ferramentas digitais que promovam no interior do Amazonas o ecoturismo, a preservação ambiental, o desenvolvimento econômico e a capacitação das comunidades locais.</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas e privadas de pesquisa e desenvolvimento, sem fins lucrativos, localizadas no interior do Estado do Amazonas;</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA INTEGRADA PARA A QUALIDADE DE VIDA NO AMAZONAS – PROVIDA-AM-FAPEAM</p> | <p>Fomentar pesquisas inovadoras que integrem tecnologia e práticas sociais para enfrentar desafios complexos da saúde no Estado do Amazonas, promovendo soluções sustentáveis e inclusivas que considerem as dimensões biológica, psicológica, social, cultural e territorial, com impacto direto na melhoria da qualidade de vida e na redução das desigualdades regionais;</p> | <p>Pesquisadores mestres e doutores do Estado do Amazonas a apresentarem propostas de pesquisa que integrem tecnologia e inovação social para enfrentar desafios complexos de saúde que exigem soluções contextualizadas e sustentáveis no Estado do Amazonas;</p> |
| | <p>PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA INOVADORA PARA O DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS SOCIAIS DE BAIXO CUSTO PARA MITIGAÇÃO DAS DESIGUALDADES NO ESTADO DO AMAZONAS – SOCIO TECH FAPEAM</p> | <p>Apoiar projetos de pesquisa, inovação, desenvolvimento e aplicação de tecnologias sociais no Estado do Amazonas, voltados à promoção da sustentabilidade, à mitigação das desigualdades e à melhoria da qualidade de vida das populações vulneráveis, por meio de soluções inovadoras, acessíveis e de baixo custo, com participação comunitária, cujos resultados sejam mensuráveis e passíveis de avaliação quanto aos impactos social, econômico, territorial, ambiental e tecnológico;</p> | <p>Pesquisadores doutores vinculados a instituições de ensino superior e/ou pesquisa, institutos de pesquisa, empresas públicas ou privadas de pesquisa e desenvolvimento, e órgãos públicos sem fins lucrativos, localizados no Estado do Amazonas;</p> |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|---|--|---|
| MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO | PROGRAMA AMAZÔNIDAS – MENINAS E MULHERES NA CIÊNCIA 2026 | Estimular o protagonismo de pesquisadoras dos municípios do interior do Estado do Amazonas na coordenação de projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I), selecionando propostas inovadoras de alto impacto que integrem conhecimento científico, risco tecnológico e soluções para problemas da região Amazônica, dentro dos seguintes temas que convergem com o Plano Plurianual do Governo do Estado – 2024-2027 | Destinada a pesquisadoras, com titulação mínima de mestrado, com vínculo formal com instituição de pesquisa e/ou ensino superior, centro de pesquisa, empresa ou órgão, públicos ou privados sem fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no interior do Estado do Amazonas, residentes no interior Estado do Amazonas |
| | PROGRMA DE APOIO À LIDERANÇA FEMININA NA INOVAÇÃO E SUSTENTABILIDADE DA AMAZÔNIA - LIDERA CIENTISTA/AM | Fomentar projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação voltados à criação de produtos, serviços ou processos inovadores, conduzidos por pesquisadoras com título de doutorado, com atuação vinculada a instituições de pesquisa e/ou ensino superior, centros de pesquisa, empresas ou órgãos públicos ou privados sem fins lucrativos, sediados no Estado do Amazonas, promovendo a inclusão e o protagonismo feminino na ciência, tecnologia, inovação e empreendedorismo sustentável | Destinada a pesquisadoras, com titulação mínima de doutorado, sem vínculo empregatício, residentes no estado do Amazonas |

| AÇÃO | PROGRAMA | OBJETIVO | PÚBLICO ALVO |
|---|--|---|---|
| <p>DESENVOLVIMENTO DE AÇÕES DECORRENTES DE EMENDAS PARLAMENTARES</p> | <p>PROGRAMA DE APOIO À PROJETOS FINANCIADOS POR EMENDAS IMPOSITIVAS - PROEMEND</p> | <p>Financiamento de atividades de pesquisa científica, tecnológica e de inovação, de transferência tecnológica ou de atividades de fomento à formação de recursos humanos em todos os níveis e de difusão da ciência, inclusive participação em competições nacionais e internacionais, em todas as áreas de conhecimento, que representem contribuição significativa para o desenvolvimento do estado do Amazonas.</p> | <p>Pessoa física, indicada por autores de emendas parlamentares individuais, para fins de recebimento de recursos do Orçamento Fiscal e da Seguridade Social do estado do Amazonas.</p> |

Etapas para submissão e Contratação de propostas

Os programas da FAPEAM responsáveis por fomentar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação do Estado do Amazonas estão vinculados à publicação de editais que funcionam como chamada pública e recebem propostas de todos que se adequem aos seus critérios.



Etapa 1

Lançamento de Programas de Apoio e Fomento à Ciência, Tecnologia e Inovação

Descrição

Chamada Pública por meio de Edital publicado Diário Oficial do Estado do Amazonas e no site da Fundação.

Requisitos

Submissão e envio da proposta em Formulário online específico, disponível na plataforma SIGFAPEAM e inclusão dos documentos solicitados, conforme edital de cada programa.

Local e/ou canal de atendimento

<https://sig.fapeam.am.gov.br/>

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM: **24h**
Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 2

Cadastro de Pesquisador vinculado ou não a Instituições de Ensino e Pesquisa, docentes, graduandos, professores e estudantes da básica e demais profissionais

Descrição

Cadastro virtual no SIGFAPEAM.

Requisitos

Preenchimento online de formulário disponível na plataforma SIGFAPEAM.

Local e/ou canal de atendimento

<https://sig.fapeam.am.gov.br/index.php?id=6>

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM: **24h**
Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 3

Enquadramento da proposta

Descrição

Divulgação do enquadramento das propostas.

Requisitos

Atendimento aos requisitos estabelecidos no edital.

Local e/ou canal de atendimento

<https://fapeam.am.gov.br/>

Horários/dias de atendimento

Conforme cronograma estabelecido no edital

Etapa 4

Interposição de Recurso ao enquadramento

Descrição

O proponente não enquadrado pode, conforme edital, interpor recurso, se julgar necessário

Requisitos

Preenchimento de requerimento do SIGFAPEAM conforme estabelecido em edital.

Local e/ou canal de atendimento

Conforme cronograma estabelecido no edital

Horários/dias de atendimento

Conforme cronograma estabelecido no edital.

Etapa 5

Divulgação do resultado do enquadramento após análise de recurso

Descrição

As propostas cuja reconsideração foi acatada passam para etapa seguinte, conforme edital.

Requisitos

Atendimento aos requisitos dessa etapa, estabelecidos no edital.

Local e/ou canal de atendimento

<https://fapeam.am.gov.br/>

Horários/dias de atendimento

24h

Etapa 6

Análise de Mérito das propostas enquadradas

Descrição

Avaliação de mérito por Comitê de Especialistas ou por Consultores *Ad hoc*.

Requisitos

Emissão de parecer com as justificativas de recomendação ou não recomendação para todas as propostas enquadradas.

Local e/ou canal de atendimento

<https://fapeam.am.gov.br/>

Etapa 7

Aprovação do resultado final pelo Conselho Diretor

Descrição

Divulgação do resultado final

Requisitos

Atendimento aos requisitos dessa etapa, estabelecidos no edital.

Local e/ou canal de atendimento

conforme cronograma estabelecido no edital

Horários/dias de atendimento

Conforme cronograma estabelecido no edital

Etapa 8

Interposição de Recurso/pedido de Reconsideração

Descrição

Contestação do resultado final do edital, de acordo com a legislação vigente, que será submetido ao Conselho Diretor. Após reanálise, quando for o caso, a decisão será encaminhado ao proponente

Requisitos

Preenchimento de requerimento do SIGFAPEAM conforme estabelecido em edital.

Local e/ou canal de atendimento

<https://sig.fapeam.am.gov.br>

Horários/dias de atendimento

Conforme cronograma estabelecido no edital.

Etapa 9

Implementação das propostas aprovadas

Descrição

Ajustes recomendados para a implementação das propostas e apresentação dos documentos estabelecidos em edital.

Requisitos

Apresentação do Termo de Outorga, Termo de Compromisso, Carta de Abertura de Conta e demais documentos estabelecidos em edital, disponíveis na plataforma SIGFAPEAM, ou conforme orientação do Departamento de Análise de Projetos (DEAP/FAPEAM) e Departamento de Operação de Fomento (DEOF/FAPEAM).

Local e/ou canal de atendimento

Entrega no Protocolo da FAPEAM, na Av. Prof. Nilton Lins, nº 3279 (Universidade Nilton Lins) Bloco K, Bairro: Flores, CEP: 69058-030 Manaus-AM ou por meio de mensagem eletrônica, conforme orientação do Departamento de Análise de Projetos [DEAP/FAPEAM] e Departamento de Operação de Fomento [DEOF/FAPEAM]

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM: **24h**
Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 10

Concessão de Recursos Financeiros

Descrição

Liberação e/ou pagamento dos recursos financeiros, conforme estabelecido em edital

Requisitos

Informações estabelecidas em Edital.

Local e/ou canal de atendimento

Contato e orientações por e-mail para deof@fapeam.am.gov.br

Tel: (92) 3878-4016

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM: **24h**
Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 11

Acompanhamento, monitoramento e avaliações de Projetos

Descrição

Visitas técnicas *in loco*, Seminários de Avaliação e Acompanhamento, e relatórios técnicos-científicos (parcial e final).

Requisitos

Conforme os termos do Edital, ou conforme decisão do Conselho Diretor da Fapeam.

Local e/ou canal de atendimento

deac@fapeam.am.gov.br

Tel: (92) 3878-4024/4031

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM: **24h**

Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 12

Prestação de Contas Técnica

Descrição

Submissão da prestação de contas técnica na plataforma do SIGFAPEAM, de acordo com o estabelecido no edital

Requisitos

Segundo o Manual de Prestação de Contas da FAPEAM, disponível em <http://www.fapeam.am.gov.br/wp-content/uploads/2018/02/Manual-de-Prestacao-de-Contas-FAPEAM.pdf>

Local e/ou canal de atendimento

<https://sig.fapeam.am.gov.br>

Horários/dias de atendimento

24h

Etapa 13

Prestação de Contas Financeira

Descrição

Submissão da prestação de contas financeira na plataforma do SIGFAPEAM e apresentação da documentação física composta por formulários financeiros, notas fiscais, recibos, extrato consolidado da conta bancária do auxílio do projeto, documentos comprobatórios da incorporação dos bens ao patrimônio da instituição de execução do projeto, dentre outros documentos, de acordo com o estabelecido no edital.

Requisitos

Segundo o Manual de Prestação de Contas da FAPEAM, disponível em

<http://www.fapeam.am.gov.br/wp-content/uploads/2018/02/Manual-de-Prestacao-de-Contas-FAPEAM.PDF>

Local e/ou canal de atendimento

Email: nucp@fapeam.am.gov.br

Telefone: (92) 98186-0119

Cel/Whatsapp: (92)

98186-0111/(92) 98561-9022

Núcleo de Prestação de Contas situado na Av. Prof. Nilton Lins, nº 3279 (Universidade Nilton Lins)

Bloco K, Bairro: Flores, CEP: 69058-030 Manaus-AM

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM:

Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Etapa 14

Apreciação e Deliberação do Conselho Diretor

Descrição

Reunião do Conselho Diretor para aprovação/reprovação da prestação de contas.

Requisitos

Análise técnica-científica e técnica-financeira com recomendação para aprovação.

Local e/ou canal de atendimento

Secretaria dos Conselhos situado na Av. Prof. Nilton Lins, nº 3279 (Universidade Nilton Lins) Bloco K, Bairro: Flores, CEP: 69058-030 Manaus-AM

Horários/dias de atendimento

SIGFAPEAM:

Atendimento pela equipe técnica: **8h às 17h**

Onde tem **ciência**,
tem **Fapeam!**

Siga-nos e fique por dentro das oportunidades
oferecidas pela Fapeam!

Acesse nosso site!

www.fapeam.am.gov.br



/fapeam



/fapeamazonas



[92] 3878-4041 / [92] 98186-0185

Endereço: Av. Prof. Nilton Lins, nº 3259 –
(Universidade Nilton Lins) Bloco K – Flores –
CEP: 69058-030 – Manaus-AM – Brasil



Secretaria de
Desenvolvimento
Econômico, Ciência,
Tecnologia e Inovação



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO