

FAPEAM

Fundação de Amparo à Pesquisa
do Estado do Amazonas

Carta de Serviços



FAPEAM
Fundação de Amparo à Pesquisa
do Estado do Amazonas

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

Marco Antônio de Oliveira Vilella (Interino)

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

Márcia Perales Mendes Silva

Diretoria Técnico-Científica

Márcia Irene Pereira Andrade

Diretoria Administrativo-Financeira

Maria Raizidora de Oliveira Zurra

Sumário

Carta de Serviço ao Cidadão.....	3
Missão, Visão e Valores.....	5
Compromissos e Padrões de Qualidade.....	6
Linha de Ação.....	7
» Formação Sustentável de Recursos Humanos CT&I	
» Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação	
» Infraestrutura Resiliente para Ciência, Tecnologia e Inovação	
» Popularização e Difusão da Ciência, Tecnologia e Inovação	
» Incentivo à Internacionalização e Cooperação Interinstitucional em âmbito, Nacional e Internacional	
» Empreendedorismo de Base Tecnológica e a Consolidação do Ecossistema de Inovação	
Canais de Atendimento ao Usuário.....	9
Serviços.....	10
» Chamada Pública/Edital	
» SIGFAPEAM - Sistema de Gestão da FAPEAM	
» Ouvidoria	
» Serviço de Informação ao Cidadão	
» Declaração de Participação em Projetos	
Linhas de Ações e Respectivos Programas da Fapeam	15
Etapas para Submissão de Propostas.....	45

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 Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM, criada pela Lei nº 2.743, de 10 de julho de 2002, é vinculada à Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação – SEDECTI e tem como finalidade o amparo à pesquisa científica básica e aplicada ao desenvolvimento tecnológico e experimental no Estado do Amazonas, 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.

A FAPEAM apoia e incentiva a criação, o desenvolvimento e a execução de projetos de pesquisa, organização de eventos e publicações científicas, por meio do fomento à bolsa de estudos e auxílio financeiro.

Nos seus 20 anos de atividade, a Fundação vem desempenhando um papel primordial no âmbito da Ciência, Tecnologia e Inovação no Estado do Amazonas. Sua atuação está estruturada em dez linhas de ação, cujos objetivos são distintos, contudo, resultam na formação qualificada de recursos humanos e na difusão do conhecimento científico tecnológico por meio de investimentos públicos expressivos.

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 à formação e capacitação de recursos humanos para a pesquisa, básica e aplicada, em todos os níveis de ensino, desde o ensino básico ao pós-doutorado, dentro ou fora do estado do Amazonas, por meio da concessão de bolsas e auxílio-pesquisa.



LINHA 2

Fomento e incentivo à internacionalização e cooperação interinstitucional em âmbito nacional e internacional

Fomentar e viabilizar projetos de pesquisa que promovam a cooperação e a integração estadual, nacional e internacional entre instituições de ensino, pesquisa e/ou inovação, por meio da concessão de auxílio-pesquisa e/ou bolsa.



LINHA 3

Apoio à infraestrutura resiliente para ciência, tecnologia e inovação (C,T&I)

Apoiar a aquisição, instalação, modernização, ampliação e recuperação da infraestrutura para pesquisa tecnológica e de inovação relevantes ao desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação no estado do Amazonas.



LINHA 4

Popularização e difusão da ciência, tecnologia e inovação

Popularizar e difundir a ciência, tecnologia e inovação no estado do Amazonas, melhorando o acesso ao conhecimento, às tecnologias e seus benefícios, por meio da realização e participação em eventos locais, regionais, nacionais ou internacionais; produtos promocionais e informativos; premiações; publicações científicas.



LINHA 5

Fomento ao empreendedorismo de base tecnológica e a consolidação do ecossistema de inovação

Fomentar projetos de empreendedorismo e de base tecnológica na forma de subvenção econômica a pesquisador envolvido no ecossistema de inovação do estado do Amazonas, visando a melhoria da qualidade de processos e a obtenção de produtos inovadores.



LINHA 6

Fomento à projetos de ciência, tecnologia e inovação

Fomentar e induzir projetos de pesquisa em ciência, tecnologia e inovação em todas as áreas do conhecimento que visem contribuir para o desenvolvimento do estado do Amazonas, a inclusão social e para a melhoria da qualidade de vida da população, por meio da concessão de auxílio-pesquisa e bolsas para pesquisadores vinculados a instituições ou centros de ensino, pesquisa e inovação.

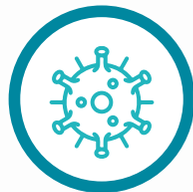
Ações padronizadas que a Fapeam participa



LINHA 7

Meninas e mulheres na ciência e no empreendedorismo científico

Oportunizar a inserção de meninas e mulheres na ciência e no empreendedorismo científico por meio do fomento a projetos que estimulem o ingresso das pesquisadoras em áreas do conhecimento com menor presença feminina, o aumento da produção científica, bem como o ingresso e permanência em carreiras acadêmicas, de pesquisa e licenciatura.



LINHA 8

Fortalecimento do estado nas ações emergenciais de combate à pandemia causada pelo novo coronavírus

Fomentar projetos relacionados à detecção e prevenção do coronavírus, visando a promoção da saúde integral da população do estado do Amazonas, com atenção especial às pessoas em situação de emergência e às populações indígenas.



LINHA 9

Implantação da central de produção e disseminação de análise e estatísticas socioeconômicas, demográficas e de base territorial

Fortalecer e fomentar a coleta, a produção e a análise de dados, estatísticas e mapas para a construção de políticas públicas integradas e efetivas, promovendo maior transparência no estado do Amazonas.



LINHA 10

Fortalecimento do Sistema Estadual de CT&I

Auxiliar no fortalecimento do Sistema Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação do Amazonas por meio de ações colaborativas para o aperfeiçoamento da Política Pública de CT&I, do Fórum de Gestores em Ensino Superior, de Inovação e Pesquisa; na criação do Conselho Estadual de CT&I, da Lei Estadual de CT&I; na regulamentação do Fundo Estadual de CT&I, fortalecendo ações de pesquisa e desenvolvimento no estado do Amazonas.

Canais de Atendimento ao Usuário



Principais contatos

Recepção: (92) 3878-4000

Gabinete da Presidência: (92) 3878-4013
(92) 98408-0900 / (92) 98561-8939
gabinete@fapeam.am.gov.br

Gabinete da Diretoria Técnico-Científica:
(92) 3878-4005 / (92) 98408-3729
(92) 3878-4030
ditec@fapeam.am.gov.br

Gabinete da Diretoria Administrativo:
Financeira: (92) 3878-4015
(92) 98414-2125 / (92) 98561-6847
daf@fapeam.am.gov.br

Ouvidoria: (92) 3878-4041/
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 -

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

INSTAGRAM -

<http://www.instagram.com/fapeam>

TWITTER - <http://twitter.com/fapeam>

YOUTUBE - Fapeam Amazonas

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.

» FIQUEM DE OLHO EM NOSSA PÁGINA ELETRÔNICA PARA ACOMPANHAR O LANÇAMENTO DO EDITAL! «

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

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.

Serviços Fapeam

Ouvidoria

Descrição:

A Ouvidoria da FAPEAM é o canal onde recebemos opiniões, sugestões, elogios, analisamos denúncias e reclamações, encaminhamos as solicitações de informações e dúvidas aos setores competentes, trabalhando de forma integrada, afim de solucionar a dificuldade apresentada e melhorar o serviço prestado.

MEIOS DE ACESSO AO SERVIÇO:

PLATAFORMA FALA.BR:

[HTTPS://SISTEMA.OUVIDORIAS.GOV.BR/PUBLICO/AM/MANIFESTACAO/REGISTRARMANIFESTACAO?=608](https://sistema.ouvidorias.gov.br/publico/am/manifestacao/registrarmanifestacao?=608)

E-MAIL: OUVIDORIA@FAPEAM.AM.GOV.BR

TEL.: (92) 3878-4041

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 12H E DAS 13H 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

Descrição:

O Sistema Eletrônico do Serviço de Informação ao Cidadão (e-SIC) permite que qualquer pessoa, física ou jurídica, encaminhem pedidos de acesso à informação, acompanhe o prazo e receba a resposta da solicitação realizada.

MEIOS DE ACESSO AO SERVIÇO:

E-SIC: [HTTPS://ACESOAINFORMACAO.AM.GOV.BR/INDEX/](https://acessoainformacao.am.gov.br/index/)

E-MAIL: OUVIDORIA@FAPEAM.AM.GOV.BR

TEL.: (92) 3878-4041

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 12H E DAS 13H ÀS 17H

Forma de prestação do serviço:

As solicitações de informações serão analisadas e respondidas ao 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>

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, para validação e assinatura da diretoria técnica.

LINHAS DE AÇÕES E RESPECTIVOS PROGRAMAS DA FAPEAM

ANO 2019

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
APOIO À INFRAESTRUTURA ORGANIZACIONAL PARA TECNOLOGIA & INOVAÇÃO	PROGRAMA DE APOIO À MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS – PAMEQ	Apoio financeiro a manutenção corretiva e/ou preventiva de equipamentos de laboratórios de pequeno, médio e grande porte destinados ao desenvolvimento de 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 cursos 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.	As instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa.
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.	O instrumento deste programa será a concessão de auxílio-pesquisa e/ou bolsas aos integrantes dos projetos encaminhados pelos Beneficiários das Emendas Impositivas devidamente aprovadas nas instâncias regulares da FAPEAM.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE	Apoio à 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.	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, 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.
	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	Apoia o fortalecimento e a consolidação dos cursos de PósGraduação Stricto Sensu das nstituições de Pesquisa e ou Ensino Superior – PES, de natureza pública ou privada sem fins ucrativos, visando promover melhorias na nfraestrutura administrativo-acadêmica instalada e estimular a continuidade da progressão qualitativa e quantitativa de sua rodução acadêmica, mediante a seleção de propostas para concessão de recursos inanceiros aos Programas de Pós-Graduação tricto Sensu do estado do Amazonas.	Coordenadores dos Programas de PósGraduação 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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 do	Ser organização (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 PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS – PAPAC	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.	Coordenador de Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu vinculado a Instituições de Pesquisa ou Ensino Superior - IPES do estado do Amazonas, recomendados pela CAPES.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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 DE APOIO A ORGANIZAÇÃO, RESTAURAÇÃO, PRESERVAÇÃO E DIVULGAÇÃO DAS COLEÇÕES BIOLÓGICAS E DE MUSEUS DO ESTADO DO AMAZONAS – COLEÇÕES BIOLÓGICAS/MUSEUS	Apoio 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.
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 por ocasião da divulgação desta Chamada Pública.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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-CAPE/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 PósGraduação 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.
	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL	FUNDO NEWTON - IMPACT SCHEME	Apoio de projetos de pesquisas já realizados com o auxílio do Fundo Newton, a fim 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).
	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.
	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 às 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.

ANO 2020

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE	Apoio à 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	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
	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	Concessão de bolsas de mestrado, doutorado e pós-doutorado à residentes no Estado do Amazonas, matriculado em curso de pósgraduação stricto sensu, em Programa de PósGraduação em consolidação recomendado pela CAPES, em áreas temáticas 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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 do Amazonas.	Ser organização (ex. museus, centros, parques e outros espaços de 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 À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA ESTRATÉGICO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA & INOVAÇÃO NAS FUNDAÇÕES DE SAÚDE - PECTI-AM/SAÚDE	Fomento a inserção de pesquisadores em Projetos Estratégicos de Desenvolvimento Científico, Tecnológico e de Inovação nas Fundações de Saúde com sede no estado do Amazonas.	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
	Chamada Pública FAPESP-FAPEAM	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	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.
	PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS - PAINTER	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.	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
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-EMERGE SAÚDE/AM	Fomento a concessão de bolsa e auxílio pesquisa para apoiar pesquisas e/ou serviços estratégicos que subsidiem a Política Pública e Saúde no estado do Amazonas, com a finalidade de aplicação de seus resultados na esolutividade 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-EMERGE SAÚDE/AM - CHAMADA II - ÁREAS PRIORITÁRIAS	Fomento 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.
FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA 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.
	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
<p align="center">FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO</p>	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 .
	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.
	GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS – NUTRIÇÃO MATERNA	Financiar estudos-piloto que investiguem o efeito biológico de alimentos tradicionais fermentados localmente sobre os principais biomarcadores de microbioma, intestinais e de saúde das populações locais.	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE INOVAÇÃO	GRAND CHALLENGES EXPLORATIONS – VIGILÂNCIA MOLECULAR DA MALÁRIA	Identificar abordagens novas e inovadoras para integrar a vigilância molecular da malária e na tomada de decisões em países onde a malária é endêmica	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.
	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.
	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 intersetorial através do intercâmbio 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 2 020-2021	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.

ANO 2021

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
APOIO À INFRAESTRUTURA ORGANIZACIONAL PARA TECNOLOGIA & INOVAÇÃO	PROGRAMA CIÊNCIA NA GESTÃO PÚBLICA - PCGP/FAPEAM	Fomento à 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.	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.
	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.	As instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto de implementação de infraestrutura para pesquisa.
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.	O instrumento deste programa será a concessão de auxílio-pesquisa e/ou bolsas aos integrantes dos projetos encaminhados pelos Beneficiários das Emendas Impositivas devidamente aprovadas nas instâncias regulares da FAPEAM.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA DE APOIO A PÓS-GRADUANDOS FORA DO ESTADO DO AMAZONAS - POSGFE	Concessão de 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 CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE	Apoio à 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.	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, 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.
	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
<p align="center">FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p>	<p align="center">PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p>	<p>Estimula 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>
	<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 do Amazonas.</p>	<p>Ser organização (ex. museus, centros, parques e outros espaços de 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>

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO ÀS PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA DE FIXAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS PARA O INTERIOR DO ESTADO: MESTRES E DOUTORES POR CALHA DE RIO - PROFIX-RH	Concessão de 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.	Mestres ou doutores residentes no estado do Amazonas e desvinculados do mercado de trabalho.
	PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO E DE INOVAÇÃO PARA EDUCAÇÃO BÁSICA - PRODEB/FAPEAM	Fomento a projetos de pesquisa e de inovação no âmbito da educação básica.	Professores do quadro permanente da Secretaria de Estado de Educação e Desporto (SEDUC) ou Secretaria Municipal de Educação (SEMED) que tenha mestrado ou doutorado.
	PROGRAMA BIODIVERSA/FAPEAM: C,T&I PARA AMBIÊNCIA E BIODIVERSIDADE NO ESTADO DO AMAZONAS – ANO I - BIODIVERSA/FAPEAM	Apoio 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.	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.
	PROGRAMA DE APOIO A CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA O ESTADO DO AMAZONAS - CT&I ÁREAS PRIORITÁRIAS	Apoio a 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.	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.
	PROGRAMA ESTRATÉGICO DE DESENVOLVIMENTO DO SETOR PRIMÁRIO AMAZONENSE - PROSPAM/FAPEAM	Fomento a 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.	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.
	PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO REGIONAL NO ESTADO DO AMAZONAS - PDCTR-AM	Estímulo 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.	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
<p align="center">FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO</p>	<p align="center">PROGRAMA NACIONAL DE APOIO À GERAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES – PROGRAMA CENTELHA 2</p>	<p>Estimula 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 align="center">CHAMADA UNIVERSIDADES PARA O MUNDO: DESENHO DE ESTRATÉGIAS DE INTERNACIONALIZAÇÃO E POLÍTICAS LINGUÍSTICAS</p>	<p>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</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 align="center">CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2021-2022 "APOIO À PROTEÇÃO DA BIODIVERSIDADE E DOS ECOSISTEMAS TERRESTRES E MARÍTIMOS"</p>	<p>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</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>

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO AO EMPREENDEDORISMO DE BASE TECNOLÓGICA E A CONSOLIDAÇÃO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO	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.
	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	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 quanto para os indivíduos em risco de contrair doenças	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.
MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO	PROGRAMA AMAZÔNIDAS – “MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA”	Financiamento de 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	Financiamento de 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.

ANO 2022

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
APOIO À INFRAESTRUTURA ORGANIZACIONAL PARA TECNOLOGIA & INOVAÇÃO	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.	As instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto de implementação de infraestrutura para pesquisa.
FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA DE APOIO A PÓS-DOUTORES – 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	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.
	PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE	Apoio à 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	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, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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 perfeição 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
FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA DE APOIO A POPULARIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO PARA CT&I - PAPD/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.
	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 do Amazonas.	Ser organização (ex. museus, centros, parques e outros espaços de 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
<p align="center">FOMENTO À POPULARIZAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</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>
	<p align="center">PRÊMIO FAPEAM DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p>	<p>Estimula 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>

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO ÀS PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA HUMANITAS – CT&I FAPEAM	Financia 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, em fins lucrativos, com sede ou unidade permanente no estado do Amazonas.
	PROGRAMA NEGÓCIOS 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 +	Fomenta 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 DESENVOLVIMENTO DE CADEIAS PRODUTIVAS NO ESTADO DO AMAZONAS - PDCA-AM	Apoio a projetos que visem desenvolver ciência, tecnologia e/ou inovação com o objetivo de aprimorar os processos relacionados à cadeia produtiva do agronegócio.	Pesquisadores vinculados às instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
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	Seleciona 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	Concede 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.
FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL	PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - INOVAÇÃO NA AMAZÔNIA	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 (FAPERO) 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.	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.
	PROGRAMA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA - PROEPT/FAPEAM	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.	Pesquisadores vinculados as instituições de ensino superior e/ou pesquisa ou centros de pesquisa sediados no estado do Amazonas.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL	PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – REDES DE PESQUISA EM MINERAÇÃO SUSTENTÁVEL - PAP-INTEC/MINERAÇÃO SUSTENTÁVEL	Destina-se a 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.	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.
	PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES NO BRASIL - PROGRAMA JOVENS DOUTORES NO BRASIL - CNPq	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.	Pesquisadores vinculados à Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação (ICT) sediados no estado do Amazonas.
	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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL	CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA+ 2022-2023 “MELHOR MONITORAMENTO TRANSNACIONAL DA BIODIVERSIDADE E MUDANÇA DO ECOSISTEMA 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.
	CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA 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 INTERNACIONAL CONJUNTA EU-LAC EM CIÊNCIA, 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 CIENTISTAS N.º 6/2022 – “6ª CHAMADA PÚBLICA DE APOIO À CIÊNCIA DO SERRAPILHEIRA – 2022”	Apoia, 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO E INCENTIVO À INTERNACIONALIZAÇÃO E COOPERAÇÃO INTERINSTITUCIONAL EM ÂMBITO NACIONAL E INTERNACIONAL	CHAMADA ERC-CONFAP-CNPq 2022: OPORTUNIDADES DE PESQUISA NA EUROPA PARA PESQUISADORES ATIVOS DE DOUTORADO NO BRASIL	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.	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 CHIST-ERA 2022 PARA PROJETOS COLABORATIVOS DE PESQUISA FOCADOS EM TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO, INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E MACHINE LEARNING	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.	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: DADOS & SOFTWARES DE PESQUISA ABERTOS & REUTILIZÁVEIS – ORD – APOIO À CIÊNCIA ABERTA (CHAMADA CHIST-ERA – ORD – APOIO À CIÊNCIA ABERTA)	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 .	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 “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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FORTELECIMENTO 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	Apoia pesquisa científica e 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.
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.

ANO 2023

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
APOIO À INFRAESTRUTURA ORGANIZACIONAL PARA TECNOLOGIA & INOVAÇÃO	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.	As instituições que trabalham com pesquisadores em nível de mestrado e doutorado ou projeto e implementação de infraestrutura para pesquisa.
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.	O instrumento deste programa será a concessão de auxílio-pesquisa e/ou bolsas aos integrantes dos projetos encaminhados pelos Beneficiários das Emendas Impositivas devidamente aprovadas nas instâncias regulares da FAPEAM.
FOMENTO À FORMAÇÃO SUSTENTÁVEL DE RECURSOS HUMANOS PARA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA CIÊNCIA NA ESCOLA - PCE	Apoio à 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.	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, ter seu contrato dentro do período de vigência do projeto.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	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 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.
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 do Amazonas.	Ser organização (ex. museus, centros, parques e outros espaços de 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
FOMENTO À PROJETOS DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	PROGRAMA UNIVERSAL – FAPEAM 20 ANOS	Fomenta 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.
	PROGRAMA DE APOIO À INTERIORIZAÇÃO EM PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NO AMAZONAS – PAINTER INFRA CT&I	Fomenta 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.
MULHERES E MENINAS 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.

Linhas de Ação	PROGRAMA	O QUE É	PÚBLICO ALVO
MULHERES E MENINAS NA CIÊNCIA E NO EMPREENDEDORISMO CIENTÍFICO	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.
	PROGRAMA DE APOIO A PESQUISAS DESENVOLVIDAS POR MULHERES NO SETOR PRIMÁRIO – AGROMULHER/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.



ETAPAS PARA SUBMISSÃO E CONTRATAÇÃO DE PROPOSTAS

Os programas da FAPEAM responsáveis por fomentar a pesquisa científica, tecnológica e de inovação no 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 no 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>

HORÁRIO/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 educação 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>

HORÁRIO/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

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

HORÁRIO/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 no SIGFAPEAM, conforme estabelecido em edital.

LOCAL E/OU CANAL DE ATENDIMENTO

Conforme cronograma estabelecido no edital

HORÁRIO/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 a etapa seguinte, conforme edital.

REQUISITOS

Atendimento aos requisitos estabelecidos no edital.

LOCAL E/OU CANAL DE ATENDIMENTO

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

HORÁRIO/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

<http://www.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

HORÁRIO/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 encaminhada ao proponente.

REQUISITOS

Preenchimento de requerimento no SIGFAPEAM, conforme estabelecido em edital.

LOCAL E/OU CANAL DE ATENDIMENTO

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

HORÁRIO/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]

HORÁRIO/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

HORÁRIO/DIAS DE ATENDIMENTO

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

ETAPA 11

Acompanhamento, monitoramento e avaliação de Projetos

DESCRIÇÃO	REQUISITOS	LOCAL E/OU CANAL DE ATENDIMENTO	HORÁRIO/DIAS DE ATENDIMENTO
Visitas técnicas in loco, Seminários de Avaliação e Acompanhamento, e relatórios técnico-científicos (parcial e final).	Conforme os termos do Edital, ou conforme decisão do Conselho Diretor da FAPEAM.	deac@fapeam.am.gov.br Tel: (92) 3878-4024/4031	SIGFAPEAM: 24h Atendimento pela equipe técnica: 8h às 17h

ETAPA 12

Prestação de Contas Técnica

DESCRIÇÃO	REQUISITOS	LOCAL E/OU CANAL DE ATENDIMENTO	HORÁRIO/DIAS DE ATENDIMENTO
Submissão da prestação de contas técnica na plataforma do SIGFAPEAM, de acordo com o estabelecido no edital.	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	https://sig.fapeam.am.gov.br	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

E-mail: nupc@fapeam.am.gov.br
Telefone: (92) 3878-4010
Cel/Whatsapp: (92) 98412-7766/
(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

HORÁRIO/DIAS DE ATENDIMENTO

SIGFAPEAM: 24h
Atendimento pela equipe técnica segunda a sexta, das 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.

HORÁRIO/DIAS DE ATENDIMENTO

Atendimento pela equipe técnica segunda a sexta, das 8h às 17h



FAPEAM

Fundação de Amparo à Pesquisa
do Estado do Amazonas

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

(92) 3878-4000

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



@fapeam



/Fapeam



@fapeam



/FAPEAM

Atualizada em: 25 de julho de 2023



Secretaria de
Desenvolvimento
Econômico, Ciência,
Tecnologia e Inovação



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO