



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão
Divisão de Fomento a Pesquisa e Desenvolvimento

OFÍCIO Nº 1794/2021/INPE

São José dos Campos, 07 de outubro de 2021.

CHAMADA PÚBLICA 02/2021

HOMOLOGAÇÃO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES

O INPE torna pública a lista com a homologação preliminar das inscrições, considerando os critérios de elegibilidade estabelecidos no item 3.2.1 da Chamada Pública 02/2021.

As inscrições homologadas estão dispostas em ordem alfabética, não indicando nenhuma ordem classificatória.

O prazo para interposição de recurso administrativo da homologação das inscrições preliminares é de 02 (dois) dias úteis, contados a partir da data da divulgação. O recurso administrativo deve ser elaborado e enviado em formulário disponível em <http://www.inpe.br/pci/arquivos/formulario-de-Recurso.pdf>. Recursos enviados fora do formulário não serão aceitos e respondidos. A interposição de recurso administrativo deve ser encaminhada para o e-mail pci.programa@inpe.br.

Após a homologação final, as inscrições seguirão para análise da Comissão de Mérito.

Para acompanhar as etapas da Chamada Pública, consulte o cronograma em http://www.inpe.br/pci/solicitacao_bolsa/cronograma.php. Alterações poderão ocorrer no cronograma.

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 1.1.1 | Subprojeto: Aprimoramento e Validação de Produtos de Sensoriamento Remoto para Monitoramento do fogo na vegetação | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |

| | | | |
|-----|------------------------------------|-----|---|
| 056 | ALICE DOS SANTOS MACEDO | SIM | |
| 008 | FABRICIO DA SILVA CARVALHO | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital |
| 053 | MARCUS VINICIUS MAIDANA DE ANDRADE | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital |
| 059 | MILENA PEREIRA DANTAS | SIM | |
| 067 | SARAH LARISSA CUNHA DA SILVA | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 2.1.1 | Subprojeto: Pesquisa e Desenvolvimento de um sistema de controle e monitoração de equipamentos eletrônicos das Estações Terrenas de Cuiabá e Alcântara envolvidos no controle e monitoração de satélites. | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 010 | LUIS HENRIQUE DE SIQUEIRA MARTINS | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|---|
| Código da vaga 4.1.1 | Subprojeto: Desenvolvimento de Injetores de Propelentes Gelificados | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 060 | ALVARO RIBEIRO FILHO | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra “d”, do Edital |
| | | | |

| | | | |
|-----|-----------------------|-----|----------------------------------|
| 065 | JAIRO LINS BRANDÃO | NÃO | Envio de documentação incompleta |
| 066 | SHIRLEY MOTA PEDREIRA | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------|--|
| Código da vaga 4.2.1 | Subprojeto: Simulação/Otimização para Caracterização de Materiais Absorvedores de Radiação Eletromagnética (MARE) em Espaço Livre e guiado via software. | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 001 | ALEANDRO RIBEIRO MARQUESI | SIM | |
| 048 | CRISTIANO GUIMARÃES GUEDES | SIM | |
| 033 | ELVER JUAN DE DIOS MITMA PILLACA | SIM | |
| 006 | FABRICIO DA SILVA CARVALHO | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra“c”, do Edital |
| 068 | KLEUCIO CLAUDIO | SIM | |
| 004 | LIANGRID LUTIANI DA SILVA | SIM | |
| 025 | RODRIGO GABAS AMARO DE LIMA | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 4.3.1 | Subprojeto: Desenvolvimento de um Propulsor de Plasma Pulsado para Satélites e Sondas Espaciais | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 021 | BERNARDO VIEIRA MAGALDI | SIM | |

| | | | |
|--|----------------------------------|-----|---|
| 013 | FERNANDO JOSÉ DE SOUZA MAGALHÃES | SIM | |
| 015 | HENRIQUE PERRENAUD DUARTE | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| <p>Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, Art. 1º, Anexo, Item 6.1, alínea "b", a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para "D-C": Profissional com 5 (cinco) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior em Engenharia Elétrica ou Mecatrônica ou áreas afins ou com grau de mestre.</p> | | | |

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------|---|
| Código da vaga 5.1.1 | Subprojeto: Caracterização dos estados espectrais do candidato a buraco negro 1E 1740.7-2942 em função dos parâmetros físicos de sua coroa de elétrons | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 040 | HELMUT MUNIZ DA SILVA | SIM | |
| 016 | HENRIQUE PERRENAUD DUARTE | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| 005 | PAULO EDUARDO FREIRE STECCHINI | SIM | |
| 042 | ÚRSULA ANDRÉIA MENGUI | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 5.2.1 | Subprojeto: Análise de Compatibilidade dos Requisitos Científicos da Carga Útil da Missão GSST com a Plataforma Multimissão (PMM) | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 029 | FERNANDO LUÍS GUARNIERI | SIM | |
| 002 | NEI CARDOSO CARDENUTO | SIM | |

| | | | |
|-----|-----------------------|-----|---|
| 028 | TOYESE TUNDE AYORINDE | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| 043 | ÚRSULA ANDRÉIA MENGUI | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 5.3.1 | Subprojeto: Planejamento do comissionamento do instrumento SPARC4 | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 009 | ANA CAROLINA MATTIUCI FIGUEIREDO | SIM | |
| 044 | ÚRSULA ANDRÉIA MENGUI | SIM | |
| 026 | WAGNER SCHLINDWEIN | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|---|
| Código da vaga 5.4.1 | Subprojeto: Derivação de modelos 3D de condutividade elétrica do interior da Terra para modelagem de correntes geomagneticamente induzidas. | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 007 | FABRICIO DA SILVA CARVALHO | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| 012 | FERNANDO JOSÉ DE SOUZA MAGALHÃES | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| 022 | MARCOS BANIK DE PÁDUA | SIM | |
| | | | |

| | | | |
|-----|-----------------------|-----|--|
| 027 | TOYESE TUNDE AYORINDE | SIM | |
|-----|-----------------------|-----|--|

| Código da vaga | Subprojeto: | | |
|-----------------------|---|--------------------|---|
| 6.1.1 | Adaptação dos ambientes de simulação que serão utilizados no Laboratório de Modelagem e Simulação da Dinâmica e do Controle em Malha Fechada de Órbita e Atitude de Veículos Espaciais (Lab MSDC - Atitude e Órbita). | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 011 | ANDERSON BRAZIL NARDIN | SIM | |
| 017 | HENRIQUE PERRENAUD DUARTE | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "c", do Edital |
| 045 | JOSÉ BATISTA DA SILVA NETO | SIM | |
| 036 | LIANA DIAS GONÇALVES | SIM | |
| 003 | NEI CARDOSO CARDENUTO | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra "d", do Edital |
| 030 | SILVANO VARGAS PRUDÊNCIO | SIM | |

| Código da vaga | Subprojeto: | | |
|---|---|--------------------|----------------------|
| 7.1.1 | Alternativa metodológica utilizando machine learning para o monitoramento do Bioma Pampa utilizando Sensor SAR e Óptico | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 054 | MARCUS VINICIUS MAIDANA DE ANDRADE | SIM | |
| Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, Art. 1º, Anexo, Item 6.1, alínea "b", a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para "D-D": Profissional com diploma de nível superior em Ciências Exatas, Computação, da Terra ou áreas afins e experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação. | | | |

| | | | |
|---|--|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 7.2.1 | Subprojeto: Aprendizado de máquina (ML-machine learning) utilizando classificação pelo algoritmo Random Forest – RF com sensores ópticos no monitoramento do Bioma Pampa | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 055 | MARCUS VINICIUS MAIDANA DE ANDRADE | SIM | |
| Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, Art. 1º, Anexo, Item 6.1, alínea “b”, a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para “D-D”: Profissional com diploma de nível superior em Ciências Exatas, Computação, da Terra ou áreas afins e experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação. | | | |

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 8.2.1 | Subprojeto: Desenvolvimento do Banco de Teste Elétrico (EGSE) para Montagem, Integração e Testes do Satélite Amazonia 1B | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 057 | ADRIANO SIMÕES GASPAR | SIM | |
| 031 | ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA | SIM | |
| 049 | CRISTIANO GUIMARÃES GUEDES | SIM | |
| 023 | DIEGO ALMEIDA RIBEIRO | SIM | |
| 052 | MARCELO REZENDE DO NASCIMENTO | SIM | |
| 018 | SHIRLEY DA SILVA | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|--|--|--|
| Código da vaga 8.3.1 | Subprojeto: Desenvolvimento do Banco de Teste Elétrico (EGSE) para Montagem, Integração e Testes do Satélite Amazonia 1B | | |
|--------------------------------|--|--|--|

| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
|-----------|-------------------------------|-------------|---|
| 050 | CRISTIANO GUIMARÃES GUEDES | NÃO | Não atende o item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital |
| 051 | MARCELO REZENDE DO NASCIMENTO | SIM | |
| 020 | MATHEUS MARCIANO LEITE | SIM | |

| Código da vaga | SUBPROJETO | | |
|----------------|--|-------------|---------------|
| 8.4.1 | Desenvolvimento do Setup Mecânico do Sistema Modular Utilizando Lâmpadas Infravermelhas, para Imposição de Cargas Térmicas Orbitais em Sistemas Espaciais8.4.1 | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 019 | SHIRLEY DA SILVA | SIM | |

| Código da vaga | SUBPROJETO | | |
|----------------|---|-------------|---------------|
| 9.1.1 | Atividades de Prospecção, Ensaios e Desenvolvimento do Componente Atmosférico e de Superfície Continental para Ecossistemas Brasileiros, e da Infraestrutura de Gerenciamento de Software | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 058 | ALICE FRANCIÉLI HENKES | SIM | |
| 063 | CARLOS DENYSON DA SILVA AZEVEDO | SIM | |
| 037 | FERNANDA BATISTA SILVA | SIM | |
| 041 | HELMUT MUNIZ DA SILVA | SIM | |
| 035 | JHONATAN ANDRES AGUIRRE MANCO | SIM | |

| | | | |
|-----|------------------------------------|-----|--|
| 024 | JULLIANA LARISE MENDONÇA FREIRE | SIM | |
|-----|------------------------------------|-----|--|

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 9.1.2 | SUBPROJETO Atividades de Prospecção, Ensaios e Desenvolvimento do Componente Atmosférico e de Superfície Continental para Ecossistemas Brasileiros, e da Infraestrutura de Gerenciamento de Software | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 064 | CARLOS DENYSON DA SILVA AZEVEDO | SIM | |
| 038 | FERNANDA BATISTA SILVA | SIM | |
| 034 | JHONATAN ANDRES AGUIRRE MANCO | SIM | |
| 032 | TOYESE TUNDE AYORINDE | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| Código da vaga 9.1.3 | Subprojeto: Montagem e testes de um protótipo intermediário de espectro polarímetro solar Atividades de Prospecção, Ensaios e Desenvolvimento do Componente Atmosférico e de Superfície Continental para Ecossistemas Brasileiros, e da Infraestrutura de Gerenciamento de Software | | |
| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
| 014 | FERNANDO JOSÉ DE SOUZA MAGALHÃES | SIM | |
| 061 | MILENA PEREIRA DANTAS | SIM | |

| | | | |
|--------------------------------|---|--|--|
| Código da vaga 9.2.1 | Subprojeto: Avaliação do impacto das observações com potencial à serem assimiladas no Sistema Comunitário de Modelagem Unificado do Sistema Terrestre | | |
| | | | |

| Inscrição | Candidato | Homologação | Indeferimento |
|-----------|------------------------|-------------|---------------|
| 039 | FERNANDA BATISTA SILVA | SIM | |
| 046 | LIVIANY PEREIRA VIANA | SIM | |
| 062 | MILENA PEREIRA DANTAS | SIM | |
| 047 | NOELE FRANCHI LEONARDO | SIM | |

(assinado eletronicamente)
Clezio Marcos De Nardin
Diretor



Documento assinado eletronicamente por **Clezio Marcos De Nardin, Diretor do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais**, em 07/10/2021, às 16:12 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sei.mctic.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **8213618** e o código CRC **E1418F67**.

Em caso de resposta a este Ofício, fazer referência expressa a: Ofício nº 1794/2021/INPE - Processo nº 01340.006361/2021-12 - Nº SEI: 8213618