



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

Avenida dos Astronautas, nº 1758
CEP 12227-010
São José dos Campos - SP, 6132086035

Ofício Circular nº 7/2021/SEI-INPE

Prezados Senhores

Assunto: **[Divulgação da homologação final das inscrições para a Chamada Pública 01/1021]**

CHAMADA PÚBLICA 01/2021 - EDITAIS 19/2021, 20/2021, 21/2021 E 22/2021

HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES

O INPE torna pública a lista com a homologação final das inscrições, considerando-se os critérios de elegibilidade estabelecidos no item 3.2.1 da Chamada Pública 01/2021.

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

Após esta etapa, 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	Subprojeto:		
1.1.1	Criação do Catálogo de Informações Geoespaciais do Programa Base de Informações Georreferenciadas (BIG)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
182	BARBARA CELI BRAGA CAMARGO	Sim	
078	CRISTIANO AUGUSTO CUNHA SILVA	Sim	
166	CRISTINA SAYURI YAMASHITA	Sim	
061	ELIANE ZAMBON VICTORELLI	Sim	

109	SILVIA VITORINO PEREIRA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição
-----	-------------------------	-----	--

Código da vaga 1.1.2	Subprojeto: Criação do Catálogo de Informações Geoespaciais do Programa Base de Informações Georreferenciadas (BIG)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
139	ANDRÉA DE FÁTIMA FERREIRA CANHOTO	Sim	
180	BARBARA CELI BRAGA CAMARGO	Sim	
004	LARA LIMA REIS	Sim	
211	MATILDE DE JESUS SILVA LIMA	Sim	
110	SILVIA VITORINO PEREIRA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição

Código da vaga 1.1.3	Subprojeto: Criação do Catálogo de Informações Geoespaciais do Programa Base de Informações Georreferenciadas (BIG)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
181	BARBARA CELI BRAGA CAMARGO	Sim	
114	FABIANA TEIXEIRA DE SOUZA	Sim	
221	LUCAS MARTINS OLIVEIRA	Sim	

Código da vaga 1.2.2	Subprojeto: Sistemas de Gestão do Repositório de Dados das Missões Sentinel 1, 2 e 3 do Programa Base de Informações Georreferenciadas (BIG)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
125	ANGELO PROVEDELO	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 e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação.			

Código da vaga 1.3.1	Algoritmos para o sistema monitoramento da qualidade de águas interiores por satélite (MAPAQUALI)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
124	ANGELO PROVEDELO	Sim	
177	IGOR FRASSONI GUEDES DOS SANTOS	Sim	
169	WILSON BORBA DA ROCHA NETO	Sim	

Código da vaga 3.1.1	Subprojeto: Aplicação de ferramenta KAIZEN para otimização de processos organizacionais: projetos piloto nos processos-chave de Compras e Convênios & Parcerias		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
186	ANTÔNIO FÉRES ABDALA ALVES	Sim	

192	EDIRALDO BERNARDI CARVALHO	Sim	
046	ISOMAR LIMA DA SILVA	Sim	
159	JOÃO BOSCO FERREIRA JUNIOR	Sim	
212	JULIANA IRIS SIMÃO DA CUNHA	Sim	
134	VIVIAN TIETZE DARUIZ	Sim	

Código da vaga 3.2.1	Subprojeto: Aferição dos impactos nos projetos e atividades de CT&I resultantes da realização dos Projetos KAIZEN piloto nos processos-chave de Compras e Convênios & Parcerias		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
187	ANTÔNIO FÉRES ABDALA ALVES	Sim	
193	EDIRALDO BERNARDI CARVALHO	Sim	
161	JOÃO BOSCO FERREIRA JUNIOR	Sim	
213	JULIANA IRIS SIMÃO DA CUNHA	Sim	
133	VIVIAN TIETZE DARUIZ	Sim	

Código da vaga 4.2.1	Subprojeto: Desenvolvimento de catalisador para decomposição de peróxido de hidrogênio nas condições adequadas para avaliação em protótipo de propulsor 2N		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
057	JORGE DO CARMO RODRIGUES	Sim	

099	SILVELENE ALESSANDRA SILVA DYER	Sim	
023	SILVIA SIZUKA OISHI	Sim	

Código da vaga 4.3.1	Subprojeto: Testes de Equipamento e Processos no INPE, seu descomissionamento e sua adaptação e recomissionamento no CTI		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
100	ANTONIO AUGUSTO DE GODOY VON ZUBEN	Sim	
055	JORGE DO CARMO RODRIGUES	Sim	

Código da vaga 4.4.1	Subprojeto: Testes de verificação de modelo numérico multidimensional multiescala MPI paralelo de magnetofluidos para aplicações espaciais: fase 1		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
115	EDGARD DE FREITAS DINIZ EVANGELISTA	Sim	
119	EDWIN LEONARDO CAMACHO LINARES	Sim	
164	MÜLLER MOREIRA SOUZA LOPES	Sim	
204	VARLEI EVERTON MENCONI	Sim	

Código da vaga	Subprojeto: Desenvolvimento de Linhas de Transmissão Não Lineares para Geração de RF		
-----------------------	--	--	--

4.5.1			
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
129	JOSÉ EMÍLIO DIAS RIBEIRO	Sim	
098	SILVELENE ALESSANDRA SILVA DYER	Sim	

Código da vaga 4.6.1	Subprojeto: Caracterização de Materiais Absorvedores de Radiação Eletromagnética (MARE) em Ensaios Eletromagnéticos de Propagação em Espaço Livre		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
047	BRUNO RIBEIRO	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição
053	DANIEL ALESSANDER NONO	Sim	
138	INÊS MOREIRA VILANOVA PINHEIRO	Sim	
006	LIANGRID LUTIANI DA SILVA	Sim	
079	NATÁLIA FERREIRA BRAGA	Sim	
029	RODRIGO GABAS AMARO DE LIMA	Sim	
065	SANDRO FONSECA QUIRINO	Sim	
097	SILVELENE ALESSANDRA SILVA DYER	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:
-----------------------	--------------------

4.7.1	Desenvolvimento, síntese e caracterização, do conjunto eletrodo, membrana eletrodo (MEA), de uma célula a combustível alcalina a etanol direto (ADEFEC)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
056	JORGE DO CARMO RODRIGUES	Sim	
111	JORGE TADAO MATSUSHIMA	Sim	
147	NIERLLY KARINNI DE ALMEIDA MARIBONDO GALVÃO	Sim	
194	TATIANA REGINA DA FONSECA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição

Código da vaga	Subprojeto:		
4.8.1	Estudos de incorporação de nano partículas na Estrutura de DLC para uso como lubrificante sólido para o Espaço		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
191	CAMILA PAIXÃO SANTOS	Sim	
101	ELVER JUAN DE DIOS MITMA PILLACA	Sim	
130	NATÁLIA FERREIRA BRAGA	Sim	
195	TATIANA REGINA DA FONSECA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição
045	THALITA SANI TAIARIOL	Sim	

Código da	SUBPROJETO
------------------	-------------------

vaga 4.9.1	Materiais de carbono nanoestruturado para aplicações espaciais		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
146	NIERLLY KARINNI DE ALMEIDA MARIBONDO GALVÃO	Sim	
026	RAQUEL ALVIM DE FIGUEIREDO MANSUR	Sim	
005	ROMÁRIO ARAÚJO PINHEIRO	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
196	TATIANA REGINA DA FONSECA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição
144	WESLEY FRANCESCHI	Sim	

Código da vaga 4.9.2	Subprojeto: Materiais de carbono nanoestruturado para aplicações espaciais		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
210	ANTONIO PIVATO JUNIOR	Sim	
183	WESLEY FRANCESCHI	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital

Código da vaga 4.10.1	Subprojeto: Melhoria de propriedades de peças, partes, componentes e materiais de aplicação espacial por tratamento a plasma		
---------------------------------	--	--	--

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
058	BRUNO CARNEIRO JUNQUEIRA	Sim	
102	ELVER JUAN DE DIOS MITMA PILLACA	Sim	
229	JOSÉ HAMILTON OSSES	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “b”, do Edital
024	JUAN PABLO DO NASCIMENTO VALE	Sim	
131	NATÁLIA FERREIRA BRAGA	Sim	

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
5.1.1	Subprojeto: Montagem e testes de um protótipo intermediário de espectro polarímetro solar		
226	ANA KELY RUFINO SOUZA	Sim	
070	HELMUT MUNIZ DA SILVA	Sim	

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
5.2.1	Subprojeto: Recuperação dos softwares para a reativação da Rede LEONA		
155	FERNANDO GONÇALVES DE SOUZA FILHO	Sim	
205	VARLEI EVERTON MENCONI	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		
5.3.1	Estudo de ondas atmosféricas na alta atmosfera e ionosfera no setor Brasileiro		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
039	ALEXANDER JOSE CARRASCO	Sim	
227	ANA KELY RUFINO SOUZA	Sim	
051	ANDERSON VESTENA BILIBIO	Sim	
049	ANGELA MACHADO DOS SANTOS VALENTIM	Sim	
167	CRISTINA SAYURI YAMASHITA	Sim	
156	FERNANDO GONÇALVES DE SOUZA FILHO	Sim	
019	JOSÉ ANTONIO SEVIDANES DA MATTA	Sim	
230	JOSÉ HAMILTON OSSES	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra "b", do Edital
087	JOSÉ RICARDO ABALDE GUEDE	Sim	
048	LARISSA MACIEL DO NASCIMENTO	Sim	
037	PROSPER KWAMLA NYASSOR	Sim	
052	RODOLFO DE JESUS	Sim	
013	SIOMEL SAVIO ODRIUZOLA	Sim	
080	SOLOMON OTOO LOMOTEY	Sim	

Código da vaga 5.4.1	Subprojeto: Desenvolvimento de um imageador tipo all-sky para pesquisas na alta atmosfera e ionosfera		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
035	FABIO LUIS DE SOUZA	Sim	
038	PROSPER KWAMLA NYASSOR	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
032	RICARDO SOARES LEITE	Sim	
081	SOLOMON OTOO LOMOTEY	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital

Código da vaga 5.5.1	Subprojeto: Desenvolvimento e adaptação de sistema eletrônico de controle do rastreamento de antenas parabólicas		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
088	DHIEGO MARQUES MENEZES ABRAHÃO	Sim	
157	FERNANDO GONÇALVES DE SOUZA FILHO	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
002	NEI CARDOSO CARDENUTO	Sim	
165	TELMO CLAUDINEI MACHADO	Sim	

Código da vaga 5.6.1	Subprojeto: Implementação de um modelo 2D de previsão de ocorrência de bolhas de plasma		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
040	ALEXANDER JOSE CARRASCO	Sim	
009	PAULO FRANÇA BARBOSA NETO	Sim	

Código da vaga 5.7.1	Subprojeto: Implementação de um modelo de propagação de ondas de gravidade de média escala (MSTID) por meio da técnica de Ray Tracing		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
014	ANDERSON VESTENA BILIBIO	Sim	
036	PROSPER KWAMLA NYASSOR	Sim	

Código da vaga 5.9.1	Subprojeto: Estudo de ondas atmosféricas na alta atmosfera e ionosfera na região Amazônica		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
050	ANDERSON VESTENA BILIBIO	Sim	
042	GISELE LOPES CALDERARO	Sim	
188	MATHEUS DIAS DE AVIZ	Sim	

216	MIRLEN TÁSSIA FILGUEIRA DA SILVA	Sim	
-----	----------------------------------	-----	--

Código da vaga 5.10.1	Subprojeto: Avaliação do comportamento de parâmetros interplanetários na modelagem magneto-hidrodinâmica: estudo de caso		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
116	EDGARD DE FREITAS DINIZ EVANGELISTA	Sim	
118	EDWIN LEONARDO CAMACHO LINARES	Sim	
123	MARIZA PEREIRA DE SOUZA ECHER	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição
163	MÜLLER MOREIRA SOUZA LOPES	Sim	
176	VARLEI EVERTON MENCONI	Sim	

Código da vaga 5.11.1	Subprojeto: Variação geomagnética e obtenção do campo geoeletrico em território brasileiro		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
041	GRAZIELA BELMIRA DIAS DA SILVA	Sim	

Código da vaga 5.12.1	Subprojeto: Desenvolvimento do software de redução de dados do instrumento SPARC4		
---------------------------------	---	--	--

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
152	ANA CAROLINA MATTIUCI FIGUEIREDO	Sim	
073	WAGNER SCHLINDWEIN	Sim	

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
6.1.1	Subprojeto: Métodos e Ferramentas para gestão da sustentabilidade em Programas e Projetos		
189	CAMILA PAIXÃO SANTOS	Sim	
162	FERNANDA BATISTA SILVA	Sim	
231	JOSÉ HAMILTON OSSES	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “b”, do Edital
214	JULIANA IRIS SIMÃO DA CUNHA	Sim	

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
6.2.1	Subprojeto: 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).		
016	ANDERSON BRAZIL NARDIN	Sim	
153	LIANA DIAS GONÇALVES	Sim	

Código da vaga 6.3.1	Subprojeto: Retrabalho de Terminais De Componentes Through Hole do INPE		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
190	CAMILA PAIXÃO SANTOS	Sim	
010	GABRIELA DOS SANTOS NASCIMENTO	Sim	
027	RAQUEL ALVIM DE FIGUEIREDO MANSUR	Sim	

Código da vaga 6.4.1	Subprojeto: Integração e operacionalização de Laboratório para pesquisa, desenvolvimento, caracterização, verificação e validação em controle de veículos espaciais.		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
015	ANDERSON BRAZIL NARDIN	Sim	
145	WESLEY FRANCESCHI	Sim	

Código da vaga 6.6.1	Subprojeto: Pesquisa de Radiadores Espaciais Avançados de OSR e Outros		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
018	JOSÉ BENEDITO DE PAIVA	Sim	
044	JUAN PABLO DO NASCIMENTO VALE	Sim	

Código da vaga 6.8.1	Subprojeto: Análise orbital de constelações de pequenos satélites		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
228	ANA KELY RUFINO SOUZA	Sim	
140	ANDRÉA DE FÁTIMA FERREIRA CANHOTO	Sim	
117	JOSÉ BATISTA DA SILVA NETO	Sim	
142	LEONARDO BARBOSA TORRES DOS SANTOS	Sim	
154	LIANA DIAS GONÇALVES	Sim	
158	LUIS OTÁVIO MARCHI	Sim	
104	MÁRCIO MARTINS DA SILVA COSTA	Sim	
067	SAFWA ALJBAAE	Sim	

Código da vaga 6.9.1	Subprojeto: Desenvolvimento da infraestrutura, instalação e integração de laboratório de propulsão para testes a frio		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
184	ANTONIO LISBOA FONTOURA JUNIOR	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para confirmação da inscrição

033	FABIO LUIS DE SOUZA	Sim	
030	RICARDO SOARES LEITE	Sim	
072	ROBERTO LOBO VIANA	Sim	

Código da vaga 6.10.1	Subprojeto: Corrosão e tribocorrosão de materiais para aplicação aeroespacial		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
122	LUCAS AUGUSTO MANFROI	Sim	
028	RAQUEL ALVIM DE FIGUEIREDO MANSUR	Sim	

Código da vaga 7.1.1	Subprojeto: Projeto de Detecção de Degradação e Exploração Florestal em tempo quase real - DETER-B		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
224	LUIZ FERNANDO FREITAS RODRIGUES	Sim	
150	TAINAH SILVA NARDUCCI	Sim	
197	TAMIRES DE FÁTIMA PINTO LISBÔA GUIMARÃES	Sim	
090	TÁSSIA DO SOCORRO SERRA NUNES	Sim	

Código da vaga 7.2.1	Subprojeto: Análise e Implementação de Dados SAR para o Projeto DETER em Áreas-piloto na Amazônia		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
223	LUIZ FERNANDO FREITAS RODRIGUES	Sim	
151	TAINAH SILVA NARDUCCI	Sim	
091	TÁSSIA DO SOCORRO SERRA NUNES	Sim	

Código da vaga 7.3.1	Subprojeto: Projeto de Monitoramento de uso e cobertura da Terra de áreas desflorestadas da Amazônia Legal Brasileira - TerraClass		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
120	AGIRLAYNE DE SOUZA REIS	Sim	
003	CLEBER ASSIS DOS SANTOS	Sim	
020	EWELYN REGINA ROCHA SILVA	Sim	
225	LUIZ FERNANDO FREITAS RODRIGUES	Sim	
089	MANOEL RIBEIRO RODRIGUES NETO	Sim	
217	MIRLEN TÁSSIA FILGUEIRA DA SILVA	Sim	
175	NICOLE RODRIGUES DE MAGALHÃES	Sim	
064	TAINAH SILVA NARDUCCI	Sim	
198	TAMIRES DE FÁTIMA PINTO LISBÔA GUIMARÃES	Sim	

092	TÁSSIA DO SOCORRO SERRA NUNES	Sim	
-----	-------------------------------	-----	--

Código da vaga 8.2.1	Subprojeto: Sistema de medida de massa e de centro de gravidade (CG) de pequenos satélites e nanosats		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
185	ANTONIO LISBOA FONTOURA JUNIOR	Sim	
034	FABIO LUIS DE SOUZA	Sim	
112	MARCELO REZENDE DO NASCIMENTO	Sim	
071	MARIO MITSUMASSA YAMASHITA	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “d”, do Edital
031	RICARDO SOARES LEITE	Sim	

Código da vaga 8.3.1	Subprojeto: Desenvolvimento de Métodos de Controle Ótimo		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
059	BRUNO CARNEIRO JUNQUEIRA	Sim	
113	MARCELO REZENDE DO NASCIMENTO	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		
-----------------------	--------------------	--	--

8.4.1	Aprimoramento de sistemas metrológicos em atividades voltadas para calibração de Alta Frequência, Telecomunicação e Antenas		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
127	JOSÉ EMÍLIO DIAS RIBEIRO	Sim	
007	LIANGRID LUTIANI DA SILVA	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		
8.5.1	Desenvolvimento de sistema de fixação mecânico aplicado a calibração de sensores de campo elétrico, tipo piramidal ortogonal, utilizados na célula GTEM		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
025	JUAN PABLO DO NASCIMENTO VALE	Sim	
022	MARCELO REZENDE DO NASCIMENTO	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		
8.6.1	Estudo técnico para a implementação de um Sistema de Gestão da Qualidade nos Laboratórios de Montagem, Integração e Testes de qualificação espacial		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
132	ALESSANDRA MARTINS DE TOLEDO CASTRO	Sim	
137	ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Sim	
160	JOÃO BOSCO FERREIRA JUNIOR	Sim	
095	LUIZ FERNANDO MITSUO ITO	Sim	

Código da vaga 8.7.1	Subprojeto: Desenvolvimento de processos para qualificação de componentes eletrônicos comerciais para aplicação em nanossatélites e cubesats		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
136	ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Sim	
060	BRUNO CARNEIRO JUNQUEIRA	Sim	
066	FABRÍCIO RIBEIRO BRANDÃO	Sim	

Código da vaga 8.8.1	Subprojeto: Análise e especificação de requisitos de segurança da informação para rede de comunicação de dados usando IoT e SoC		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
135	ANA PAULA SILVA DE OLIVEIRA	Sim	
141	ANDRÉA DE FÁTIMA FERREIRA CANHOTO	Sim	
126	ANGELO PROVEDELO	Sim	
171	WILSON BORBA DA ROCHA NETO	Sim	

Código da vaga 8.9.1	Subprojeto: Desenvolvimento do Banco de Teste Elétrico (EGSE) para Montagem, Integração e Testes do Satélite Amazonia 1B		

Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
011	JULIANO MARTINS FARIA	Sim	

Código da vaga 8.10.1	Subprojeto: Desenvolvimento do Setup Mecânico do Sistema Modular Utilizando Lâmpadas Infravermelhas, para Imposição de Cargas Térmicas Orbitais em Sistemas Espaciais		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
096	ROY STEVENSON SOLER CHISABAS	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-B”: Profissional com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.			

Código da vaga 9.1.1	Subprojeto: Desenvolvimento e implementação de infraestrutura web		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
077	CRISTIANO AUGUSTO CUNHA SILVA	Sim	
017	FERNANDO ALVES PINTO MAGALHÃES	Sim	
082	JURANDIR VENTURA RODRIGUES	Sim	
206	KLEUCIO CLAUDIO	Sim	
220	LUCAS MARTINS OLIVEIRA	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
063	MÁRCIA MARIA SCHUBERT	Sim	

DOLBROWOLSKY		
--------------	--	--

Código da vaga	Subprojeto:		
9.2.1	Modelagem de radiação solar em alta resolução temporal e espacial por satélite		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
068	HELMUT MUNIZ DA SILVA	Sim	
178	IGOR FRASSONI GUEDES DOS SANTOS	Sim	
106	JOSÉ MARCIO DA SILVA BRITTO	Sim	
083	JURANDIR VENTURA RODRIGUES	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		
9.3.1	Métodos de estimativa do vento a partir de satélites e seu uso em modelagem numérica do tempo		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
168	CARLA ROSANA DE CASTRO ASEFF	Sim	
069	HELMUT MUNIZ DA SILVA	Sim	
107	JOSÉ MARCIO DA SILVA BRITTO	Sim	
084	JURANDIR VENTURA RODRIGUES	Sim	

Código da vaga	Subprojeto:		

9.4.1	Previsão de Tempo Estendido no Contexto da Assimilação de Dados por Conjunto		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
218	MIRLEN TÁSSIA FILGUEIRA DA SILVA	Sim	

Código da vaga 9.5.1	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
001	NATHÁLIA HELENA TEIXEIRA COSTA	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
232	ZAYRA CHRISTINE SÁTYRO DOS SANTOS	Sim	

Código da vaga 9.5.2	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
207	KLEUCIO CLAUDIO	Sim	

Código da vaga 9.5.3	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
208	KLEUCIO CLAUDIO	Sim	

Código da vaga 9.5.4	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
203	KÉCIA MARIA ROBERTO DA SILVA	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 e com experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação.			

Código da vaga 9.7.1	Subprojeto: Representação e projeções do gelo marinho e circulação oceânica em modelos de sistema terrestre		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
149	FERNANDA CASAGRANDE	Sim	
222	NOELE FRANCHI LEONARDO	Sim	
234	ZAYRA CHRISTINE SÁTYRO DOS SANTOS	Sim	

--	--	--	--

Código da vaga 9.8.1	Subprojeto: Implementação da primeira geração de previsões sub-sazonais com o modelo global do CPTEC/INPE		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
201	ANTONIO VASCONCELOS NOGUEIRA NETO	Sim	
043	BRUNO DOS SANTOS GUIMARÃES	Sim	

Código da vaga 9.10.1	Subprojeto: Análise quantitativa e organização de dados meteorológicos para aprimoramento da previsão numérica de tempo no CPTEC		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
179	IGOR FRASSONI GUEDES DOS SANTOS	Sim	
108	JOSÉ MARCIO DA SILVA BRITTO	Sim	
202	KÉCIA MARIA ROBERTO DA SILVA	Sim	
170	WILSON BORBA DA ROCHA NETO	Sim	

Código da vaga 9.11.1	Subprojeto: Aprimoramento dos processos físicos do MCGA/CPTEC para previsão de tempo e clima sazonal		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
105	ALICE FRANCIÉLI HENKES	Sim	
121	DAYANA CASTILHO DE SOUZA	Sim	Aguardando análise do setor jurídico para

			confirmação da inscrição
086	JHONATAN ANDRÉS AGUIRRE MANCO	Sim	
233	ZAYRA CHRISTINE SÁTYRO DOS SANTOS	Sim	

Código da vaga 10.1.1	Subprojeto: Ferramenta para estimativa de emissões líquidas de gases de efeito estufa em biomas brasileiros (INPE-EM)		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
172	DIEGO JATOBÁ DOS SANTOS	Sim	
199	MARCELO FREITAS SANTINI	Sim	
103	SHIRLEY MOTA PEDREIRA	Sim	

Código da vaga 10.2.1	Subprojeto: Avaliação de indicadores de risco para a segurança alimentar no Cerrado e Caatinga		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
173	DIEGO JATOBÁ DOS SANTOS	Sim	
012	KELLY RIBEIRO	Sim	
094	LUCIANA MARIA FERRER	Sim	
093	LUIZ FELIPE CAMPOS DE REZENDE	Sim	

Código da vaga 10.3.1	Subprojeto: Desenvolvimento de funcionalidades e incorporação de indicadores na Plataforma AdaptaBrasil		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
076	CRISTIANO AUGUSTO CUNHA SILVA	Sim	
174	DIEGO JATOBÁ DOS SANTOS	Sim	
128	JOSÉ EMÍLIO DIAS RIBEIRO	Sim	
148	LUIZ FELIPE CAMPOS DE REZENDE	Sim	
075	MARC JOUËT-PASTRÉ	Sim	
200	MARCELO FREITAS SANTINI	Sim	
209	PEDRO JORGE MOREIRA DE ABREU	Sim	

Código da vaga 10.4.1	Subprojeto: Disseminação do Conhecimento, Arte e Cultura Espacial		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
062	FABIANE MORAIS BORGES	Sim	
215	FELIPE JEAN DA COSTA	Sim	
021	ISOMAR LIMA DA SILVA	Não	Não atende item 3.2.1.1, letra “c”, do Edital
008	LIANGRID LUTIANI DA SILVA	Sim	

085	LUCIANA MARIA FERRER	Sim	
054	LUIZ FELIPE CAMPOS DE REZENDE	Sim	
143	MAIRA ALVES DE MORAIS	Sim	

Código da vaga 10.5.1	Subprojeto: Plataforma de integração de dados e trabalhos ambientais		
Inscrição	Candidato	Homologação	Indeferimento
074	BRENO PUPIN	Sim	
219	LUCAS MARTINS OLIVEIRA	Sim	

(assinado eletronicamente)

Clezio Marcos De Nardin

Diretor



Documento assinado eletronicamente por **Clezio Marcos De Nardin, Diretor do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais**, em 13/09/2021, às 14:21 (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 **8102553** e o código CRC **0EBD79BD**.