



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÕES



MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS  
Rua General Bruce, 586, . Zona Cívico-Administrativa,  
CEP 20921-030, Rio de Janeiro - RJ - <http://www.mast.br>

## ANEXO

### SEGUNDA RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL CHAMADA 1 PCI/MAST 2021

A Direção do Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST faz publicar as seguintes retificações no Resultado Final:

- Na tabela do Resultado Final publicada no site do MAST, onde se lê: "Projeto COERI 1: Estudo da Espécie Documental e Tipologia Documental de Arquivos de Ciência e Tecnologia (Vaga 2), leia-se "Projeto COPEA 4: Estudo da Espécie Documental e Tipologia de Arquivos de Ciência e Tecnologia";

- Para o Projeto COPEA 1: Estudo da Espécie Documental e Tipologia Documental de Arquivos de Ciência e Tecnologia não houve candidatos inscritos. Por um erro material, a candidata Mariana Zampier de Almeida foi inscrita neste projeto, quando em sua ficha de inscrição consta apenas a opção pelo projeto 4. Portanto, a Direção do MAST informa que não houve candidatos aprovados neste projeto.

Após as retificações, a tabela do Resultado Final passa a figurar da seguinte forma:

Nome	Projeto COPEA	Nota Final	Situação	Classificação	Bolsa Selecionada
Mariana Zampier de Almeida	PROJETO 4: ESTUDO DA ESPÉCIE E TIPOLOGIA DOCUMENTAL DE ARQUIVOS DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA	83.75	Aprovada	1º	DD
Nome	Projeto COPEA	Nota Final	Situação	Classificação	Bolsa Selecionada
Caroline Macedo Moura dos Santos	Projeto 3: METODOLOGIA TÉCNICO-CIENTÍFICA DE DIAGNÓSTICO E DE INTERVENÇÃO EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO DE DOCUMENTOS CIENTÍFICOS HISTÓRICOS	72.1	Aprovada	1º	DD
Cilene de Souza Bispo	Projeto 3: METODOLOGIA TÉCNICO-CIENTÍFICA DE DIAGNÓSTICO E DE INTERVENÇÃO EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO DE DOCUMENTOS CIENTÍFICOS HISTÓRICOS	72.1	Aprovada	2º	DD
Gabriel de Alexandre Abreu	Projeto 3: METODOLOGIA TÉCNICO-CIENTÍFICA DE DIAGNÓSTICO E DE INTERVENÇÃO EM CONSERVAÇÃO E RESTAURO DE DOCUMENTOS CIENTÍFICOS HISTÓRICOS	45	Aprovado	3º	DD

<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Isabel Aparecida M. Henze	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	100	Aprovada	1º	DD
Alejandra Irina Eismann	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	73.3	Aprovada	2º	DD
Uri Duarte de Oliveira Ramos	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	71.2	Aprovado	3º	DD
Alberto Pessoa de S. Junior	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	69.2	Aprovado	4º	DD
Lucas Jardim Escamilha	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	65.4	Aprovado	5º	DD
Antonia Aila Alencar de Sousa	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	64.2	Aprovada	6º	DD
Christiane Santa Cruz Martins	Projeto 5: PÚBLICO INFANTIL EM MUSEUS DE CIÊNCIA	59.2	Aprovada	7º	DD
<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Alejandra Irina Eismann	Projeto 6: A DIVULGAÇÃO DA ASTRONOMIA NA COLABORAÇÃO MUSEU-ESCOLA (VAGA 1)	72.1	Aprovada	1º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Bruno Leonardo do Nascimento Dias	Projeto 6: A DIVULGAÇÃO DA ASTRONOMIA NA COLABORAÇÃO MUSEU-ESCOLA (VAGA 2)	82.1	Aprovada	1º	DC
Olga Eliana Severino Dick	Projeto 6: A DIVULGAÇÃO DA ASTRONOMIA NA COLABORAÇÃO MUSEU-ESCOLA (VAGA 2)	76.7	Aprovada	2º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Frieda María Marti	Projeto 6: A DIVULGAÇÃO DA ASTRONOMIA NA COLABORAÇÃO MUSEU-ESCOLA (VAGA 3)	94.2	Aprovada	1º	DB
<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Gustavo Henrique Varela Saturnino Alves	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST	90	Aprovado	1º	DC
Iván Borroto Rodríguez	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST	86.7	Aprovado	2º	DC
Eduardo Oliveira Ribeiro de Souza	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST	86.7	Aprovado	3º	DC
Bruno Leonardo do Nascimento	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS	80	Aprovado	4º	DC

Dias	CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST				
Barbara Proença do Nascimento	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST	78.6	Aprovada	5º	DC
Olga Eliana Severino Dick	Projeto 7: PROJETO POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA A PARTIR DE INSTRUMENTOS CIENTÍFICOS DE VALOR HISTÓRICO DO ACERVO DO MAST	75	Aprovada	6º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COEDU</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Frieda María Marti	Projeto 8: NÓS NO MAST: DESENVOLVIMENTO DE INDICADORES DE NÍVEIS DE INTEGRAÇÃO ENTRE O MUSEU E A COMUNIDADE	95	Aprovada	1º	DB
Gustavo Henrique Varela Saturnino Alves	Projeto 8: NÓS NO MAST: DESENVOLVIMENTO DE INDICADORES DE NÍVEIS DE INTEGRAÇÃO ENTRE O MUSEU E A COMUNIDADE	95	Aprovado	2º	DB
Iván Borroto Rodríguez	Projeto 8: NÓS NO MAST: DESENVOLVIMENTO DE INDICADORES DE NÍVEIS DE INTEGRAÇÃO ENTRE O MUSEU E A COMUNIDADE	87.5	Aprovado	3º	DB
Eduardo Oliveira Ribeiro de Souza	Projeto 8: NÓS NO MAST: DESENVOLVIMENTO DE INDICADORES DE NÍVEIS DE INTEGRAÇÃO ENTRE O MUSEU E A COMUNIDADE	87.1	Aprovado	4º	DB
Barbara Proença do Nascimento	Projeto 8: NÓS NO MAST: DESENVOLVIMENTO DE INDICADORES DE NÍVEIS DE INTEGRAÇÃO ENTRE O MUSEU E A COMUNIDADE	81.7	Aprovada	5º	DB
<b>Nome</b>	<b>Projeto COPEA</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Júlia Botelho Pereira	Projeto 10: A FRONTEIRA NA HISTÓRIA DA ANTROPOLOGIA INFORMAÇÕES EM REDE SOBRE OBJETOS RITUAIS TICUNA	75	Aprovada	1º	DC
Lorrayne Almeida Feitoza	Projeto 10: A FRONTEIRA NA HISTÓRIA DA ANTROPOLOGIA INFORMAÇÕES EM REDE SOBRE OBJETOS RITUAIS TICUNA	57.5	Aprovada	2º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COPEA</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Luiza Nascimento de Oliveira Silva	Projeto 11: AS CIÊNCIAS DE OBSERVATÓRIO E A CONFIGURAÇÃO DO BRASIL (SÉCULOS XVIII E XIX)	91.7	Aprovada	1º	DC
Rachel Motta Cardoso	Projeto 11: AS CIÊNCIAS DE OBSERVATÓRIO E A CONFIGURAÇÃO DO BRASIL (SÉCULOS XVIII E XIX)	82.5	Aprovada	2º	DC
Thatiane Piazza de Melo	Projeto 11: AS CIÊNCIAS DE OBSERVATÓRIO E A CONFIGURAÇÃO DO BRASIL (SÉCULOS XVIII E XIX)	65	Aprovada	3º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COPEA</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Rachel Motta Cardoso	Projeto 12 : VOZES DAS CIÊNCIAS NO BRASIL	90	Aprovada	1º	DC
Dayane da Silva Nascimento	Projeto 12 : VOZES DAS CIÊNCIAS NO BRASIL	70	Aprovada	2º	DC

Thatiane Piazza de Melo	Projeto 12 : VOZES DAS CIÊNCIAS NO BRASIL	67.5	Aprovada	3º	DC
<b>Nome</b>	<b>Projeto COMUS</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Antônio Carlos dos Santos Oliveira	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 1)	95	Aprovado	1º	DB
<b>Nome</b>	<b>Projeto COMUS</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Isabela de Mattos Ferreira	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 2)	90.8	Aprovada	1º	DD
<b>Nome</b>	<b>Projeto COMUS</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Álea Santos de Almeida	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 3)	95	Aprovada	1º	DD
Samia Jraige	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 3)	77.5	Aprovada	2º	DD
Luise Pereira dos S. Silva	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 3)	67.1	Aprovada	3º	DD
<b>Nome</b>	<b>Projeto COMUS</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>	<b>Classificação</b>	<b>Bolsa Selecionada</b>
Leonardo Perdigão Leite	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 4)	81.7	<b>Aprovado</b>	1º	DD
Júlia Botelho Pereira	Projeto 13 – A CONSTRUÇÃO E FORMAÇÃO DE COLEÇÕES MUSEOLÓGICAS (Vaga 4)	80	Aprovada	2º	DD

Rio de Janeiro, 18 de agosto de 2021.

**MARCUS GRANATO**

**Diretor MAST**



Documento assinado eletronicamente por **Marcus Granato, Diretor do Museu de Astronomia e Ciências Afins, Substituto**, em 18/08/2021, às 09:44 (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 **8010265** e o código CRC **E2A2BEB2**.

