



**EDITAL-ESIB- 16/2023**

**PROCESSO SELETIVO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS**

**DO PROGRAMA DE CIENTISTA MIRIM –2023.**

O **INSTITUTO BUTANTAN**, por intermédio da **ESCOLA SUPERIOR DO INSTITUTO BUTANTAN - ESIB**, torna público a convocação para a Entrevista, 2ª. fase do processo seletivo destinado ao preenchimento de onze (11) vagas para o Programa Cientista Mirim.

Edital de convocação para Entrevista.

I. Da entrevista

1.1. É de inteira responsabilidade do estudante acompanhar a divulgação pelo meio de comunicação descrito no item 7.1 do edital de Inscrição, não podendo ser alegado qualquer espécie de desconhecimento.

1.1.2. Segue a classificação dos candidatos, Anexo I.

1.2 De acordo com o item 6.4 do Edital de Inscrição, serão convocados para a 2ª fase - Entrevista até cinco (05) estudantes por laboratório/projeto, que possuem as cinco (05) melhores notas, em ordem decrescente, associadas à prioridade de escolha de projeto/laboratório.

1.3. O estudante deve comparecer ao local de realização da entrevista no dia e hora determinados no Anexo II, com antecedência de uma (01) hora. É de responsabilidade exclusiva do estudante a identificação correta de seu local de realização da entrevista e do comparecimento no dia e horário determinado.

1.4. O ingresso ao local de realização da entrevista é permitido, conforme horário estabelecido no Anexo II, no qual o estudante deve apresentar a cédula de identidade, em documento original.

1.4.1. Não serão aceitos como documento de identificação: carteira de estudante, bilhete único, xerox simples de qualquer documento, fotos de documentos. Será aceite boletim de ocorrência no caso de roubo ou perda da cédula de identidade, acompanhado de cópia simples da cédula de identidade.

1.4.2. Não será permitido o ingresso do estudante no local de realização da entrevista após o horário fixado.

1.5. Não haverá segunda chamada para entrevista, seja qual for o motivo alegado para justificar o atraso ou a ausência do estudante, nem aplicação da entrevista em outro local, data e horário que não sejam os preestabelecidos.

1.6. O Instituto Butantan se exime das despesas decorrentes de viagens e estadias dos candidatos para comparecimento em quaisquer das fases deste processo seletivo, bem como durante o curso.

1.7. Os candidatos convocados, deverão comparecer dia 26/04/2023, ao endereço: Instituto Butantan: Avenida Vital Brasil, nº 1500 – Butantã e localizar o laboratório indicado no Anexo II.

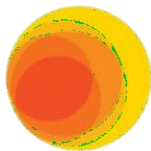
1.8. O Edital de resultado da 2ª. fase do Processo Seletivo será divulgado no site <https://escolasuperior.butantan.gov.br/cientista-mirim>, a partir de 02/05/2023.

## 2. Da Relação de Anexos

- 2.1. Compõem o presente edital, os seguintes anexos
- a. Anexo I – Classificação dos candidatos.
  - b. Anexo II – Selecionados para entrevista

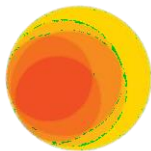
São Paulo, 20 de abril de 2023.

**Prof. Dr. Marcelo Larami Santoro**  
**Diretor/Coordenador da ESIB**

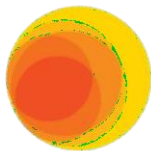


### ANEXO 1- CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS

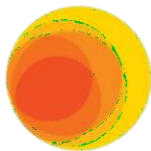
Classificação	Id	Nome legal	Projeto
1	293	Raissa de Paula Martins	4
2	64	Anne Caroline Viertel Soares	4
3	243	Vinicius Zanicotti Caleff Ramos	9
4	5	Isabella Rossoni Ribeiro	4
5	261	ALEXANDRE ANDRADE DE ALMEIDA	3
6	255	Vitor Costa Lemos	3
7	236	Laura Gregório Mescollote	8
8	147	Bruno Di Giorno Deeke	5
9	42	Ana Clara Ribeiro Faria	8
10	110	Giovanna Viselli	1
11	43	Nicole Hora Carvalho	2
12	47	Giovanna Martins Dotta	4
13	56	Ana Júlia dos Santos Cruz Brito	4
14	121	Guilherme Corrêa Trindade	8
15	67	Pedro Alexandre da Silva Bezerra	1
16	251	Letícia Albuquerque Pedrassoli	11
17	82	Rebeca Campos Feitosa	9
18	165	Luna Kôroku Hissataka	6
19	260	Evelyn Rocha Guimarães	11
20	184	Eduarda de Oliveira Marroco	10
21	189	Juliana Gonçalves Gontijo Magalhães	9
22	167	Maria Luiza Trindade Alves	9
23	108	Alexandra Vitória Ribeiro Soares dos Santos	1




24	176	Matheus Marcolino Kuwaoka	8
25	233	Gabriela Ferreira da Silva	1
26	288	Rafael Affonseca Homem de Melo	6
27	185	Samuel Rodrigues do Vale	11
28	294	Gustavo Henrique de Souza Cavalcante	2
29	97	Arthur Mendes Trindade	2
30	275	Enzo Antonio	3
31	116	Felipe Ernesto Neves Moraes	1
32	274	Guilherme Belopede Mssonetto	7
33	162	João Victor Zabotto	5
34	331	Julia Gabriela da Silva Oliveira	10
35	292	Lara Campelo Rocha	11
36	138	Julliana Aparecida Amorim Silva	2
37	228	Arthur Francisco Lira de Oliveira	5
38	344	Victoria Cristina Magrini	11
39	175	Heloísa Júlia de Moraes Silva	10
40	128	Camila Feitosa de Miranda Coutinho	3
41	213	Ana Beatriz Souza De Lima	7
42	290	Marina Calistro Van Berghem	9
43	349	Anna Clara Rodrigues Maffei	3
44	211	Bruna Camargo Martins	4/1/3já completos
45	23	Beatriz Spina	8
46	105	Laís Vitória Muniz	6
47	3	Marina Almeida de Luca	4/8/1já completos
48	253	Lívia Mathias Castaño	7
49	20	Mariana Lopes Machado	9/4/11 já completos



50	218	Aline dos Santos Silva	4
51	245	Giovanna Sanches Lombardo Cassiano	4
52	283	Maicon Alexandre Calefi dos Santos	9/8/1já completos
53	166	Gabriele Pereira da Cruz Arantes	7
54	237	Ana Clara da Cunha Cella	2
55	170	Giovanna Bersane Jasaitis	1/5/3já completos
56	161	Isabela Santos de Oliveira	4/1/2já completos
57	71	José Wallison Farias Santos	10
58	323	Mirella Aparecida Sena Tavares	10
59	325	JÚLIO CESAR FERREIRA LINO	11/1/3já completos
60	254	GABRIELA BONDESAN DA SILVA	8/4/9já completos
61	317	Lorena Santos Vieira	8/5/2já completos
62	86	Júlia Eduarda Pereira de Souza	6
63	33	Maria Eduarda de Souza Silva	8/5/1já completos
64	48	Maria Eduarda Gasbarra Frazão	9/1/2já completos
65	18	Gabriel Henrique Andrade da Costa Crespo	10/1/9já completos
66	191	Catarina Menezes Motta Camargo Silva	6
67	136	Letícia Neves Farias	10/9/6já completos
68	359	Gabriela da Graça Goulart Silva	7
Já preenchidas as cinquenta e cinco (55) vagas para entrevista			
69	326	VITÓRIA DE SOUZA CAMELO	
70	112	Emanuel Jurtick Pires Porto	
71	222	Jhennifer França da Silva	
72	90	Sabrina Leandro Pereira	
73	327	CLAUDIONOR SOARES DE SOUZA	



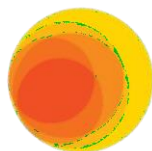
74	321	Camilly Ribeiro da Silva	
75	10	Pedro Azevedo Silva	
76	271	Isabella Denardi De Rosa	
77	270	Vinícius Galvani Azevedo	
78	100	Yara aghata Alves freitas	
79	13	Marlon Amorim Leão Ramos	
80	311	Vitória Silva Borsato	
81	312	Nicole Barbosa Alves	
82	182	Luana Dessireé Pinto	
83	351	KELLY EMILLY DE SOUSA RIBEIRO	
84	244	Renato Dechen de Oliveira	
85	76	Vivian Gomes de Freitas	
86	239	Mayra Eduarda Ramos Ferreira	
87	212	Gabrielle Cristina Da Cruz Oliveira	
88	15	Gabriela Martins Norimbeni	
89	350	Miguel Henryque Nascimento	
90	302	Nicolly Crepaldi da Silva	
91	264	Alessandra Lohana Ruiz Simões	
92	172	Felipe Barroso Cuco	
93	241	Isabella Curcelli Gregório	
94	318	Rebeca Pascoalino Santos Nogueiraa	
95	363	Raphael Cintra Silva Eloy Bagnariolli	

Obs.: 

As opções de projetos estavam esgotadas com 05 (cinco) estudantes que escolheram anteriormente as 03 (três) opções de projetos, no momento de escolha destes estudantes, demarcados em amarelos, ficando estes sem possibilidades de escolha.

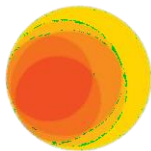
**ANEXO 2 – SELECIONADOS PARA ENTREVISTA**

<b>1 - COMO VENENOS DE ANIMAIS PODEM SER UTILIZADOS NA DESCOBERTA DE NOVOS ALVOS MOLECULARES NO TRATAMENTO DE DOENÇAS?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
110	Giovanna Viselli	9:00 - 9:45	CENTD (Sala de reuniões)
67	Pedro Alexandre da Silva Bezerra	13:00 - 13:45	CENTD (Sala de reuniões)
108	Alexandra Vitória Ribeiro Soares dos Santos	14:00 - 14:45	CENTD (Sala de reuniões)
116	Felipe Ernesto Neves Moraes	15:00 - 15:45	CENTD (Sala de reuniões)
233	Gabriela Ferreira da Silva	16:00 - 16:45	CENTD (Sala de reuniões)
<b>2- O MUNDO DAS PROTEÍNAS - DE TOXINAS A ANTICORPOS</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
43	Nicole Hora Carvalho	13h	Biblioteca
294	Gustavo Henrique de Souza Cavalcante	13h30	Biblioteca
97	Arthur Mendes Trindade	14h	Biblioteca
138	Julliana Aparecida Amorim Silva	14h30	Biblioteca
237	Ana Clara da Cunha Cella	15h	Biblioteca
<b>3 -O QUE É A BIOINFORMÁTICA E QUAL SUA IMPORTÂNCIA NO ESTUDO DE ORGANISMOS VENENOS EM SAÚDE PÚBLICA?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
261	ALEXANDRE ANDRADE DE ALMEIDA	14:00-14:25	auditório Leta prédio 105
255	Vitor Costa Lemos	14:30-14:55	auditório Leta prédio 105
275	Enzo Antonio	15:00-15:25	auditório Leta prédio 105
128	Camila Feitosa de Miranda Coutinho	15:30-15:55	auditório Leta prédio 105
349	Anna Clara Rodrigues Maffei	16:00-16:25	auditório Leta prédio 105
<b>4 -POR QUE SENTIMOS DOR E O TRATAMENTO DE DORES CRÔNICAS É TÃO DIFÍCIL?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
293	Raissa de Paula Martins	9:00- 9:45	LEDS – Laboratório de Dor e Sinalização
64	Anne Caroline Viertel Soares	10:00-10:45	LEDS – Laboratório de Dor e Sinalização
5	Isabella Rossoni Ribeiro	11:00-11:45	LEDS – Laboratório de Dor e Sinalização
47	Giovanna Martins Dotta	13:00-13:45	LEDS – Laboratório de Dor e Sinalização
56	Ana Júlia dos Santos Cruz Brito	14:00-14:45	LEDS – Laboratório de Dor e Sinalização
<b>5- AS ESTRUTURAS DA CÉLULA BACTERIANA</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
147	Bruno Di Giorno Deeke	9:00-9:30	Biblioteca
162	João Victor Zabotto	9:40-10:10	Biblioteca
228	Arthur Francisco Lira de Oliveira	10:20-10:50	Biblioteca
218	Aline dos Santos Silva	11:00-11:30	Biblioteca
245	Giovanna Sanches Lombardo Cassiano	11:40-12:10	Biblioteca



<b>6 - COMO PODEMOS USAR COMPUTADORES PARA ENTENDER O GENOMA DAS BACTÉRIAS E SEPARÁ-LAS DE ACORDO COM A ESPÉCIE?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
165	Luna Kôroku Hissataka	9:00-9:30	Biblioteca
288	Rafael Affonseca Homem de Melo	9:40-10:10	Biblioteca
105	Laís Vitória Muniz	10:20-10:50	Biblioteca
86	Júlia Eduarda Pereira de Souza	11:00-11:30	Biblioteca
191	Catarina Menezes Motta Camargo Silva	11:40-12:10	Biblioteca
<b>7- PRATICANDO CONCENTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO NA ÁREA DE CURADORIA DE COLEÇÃO ENTOMOLÓGICA (DE INSETOS)</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
274	Guilherme Belopede Mssonetto	13h	Laboratório de Coleções Zoológicas
213	Ana Beatriz Souza De Lima	13h30	Laboratório de Coleções Zoológicas
253	Lívia Mathias Castaño	14h	Laboratório de Coleções Zoológicas
166	Gabrielle Pereira da Cruz Arantes	14h30	Laboratório de Coleções Zoológicas
359	Gabrielle da Graça Goulart Silva	15h	Laboratório de Coleções Zoológicas
<b>8 - INTERAÇÃO ENTRE TOXINAS ANIMAIS E SISTEMA IMUNE</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
236	Laura Gregorio Mescollote	14:00-14:20h	Lab de Imunopatologia
42	Ana Clara Ribeiro Faria	14:20-14:40h	Lab de Imunopatologia
121	Guilherme Correa Trindade	14:40-15:00h	Lab de Imunopatologia
176	Matheus Marciolino Kuwaoka	15:00-15:20h	Lab de Imunopatologia
23	Beatriz Spina	15:20-15:40h	Lab de Imunopatologia
<b>9 - COMO OS VENENOS OFÍDICOS AGEM NO NOSSO ORGANISMO?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
243	Vinicius Zanicotti Caleff Ramos	9:00- 9:45	Lab de multiusuários de microscopia Intravital (Terreo-predio novo)
82	Rebeca Campos Feitosa	10:00-10:45	Lab de multiusuários de microscopia Intravital (Terreo-predio novo)
189	Juliana Gonçalves Gontijo Magalhaes	11:00-11:45	Lab de multiusuários de microscopia Intravital (Terreo-predio novo)
167	Maria Luiza Trindade Alves	13:00-13:45	Lab de multiusuários de microscopia Intravital (Terreo-predio novo)
290	Marina Calistro Van Berghem	14:00-14:45	Lab de multiusuários de microscopia Intravital (Terreo-predio novo)
<b>10 - COMO OS VENENOS ANIMAIS E SUAS TOXINAS ISOLADAS CAUSAM INFLAMAÇÃO?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
184	Eduarda de Oliveira Marroco	14:00-14:25	Laboratorio de Farmacologia
331	Julia Gabriela da Silva Oliveira	14:30-14:55	Laboratorio de Farmacologia
175	Heloisa Julia de Moraes Silva	15:00-15:25	Laboratorio de Farmacologia
71	José Wallison Farias Santos	15:30-15:55	Laboratorio de Farmacologia
323	Mirella Aparecida Sena Tavares	16:00-16:25	Laboratorio de Farmacologia
<b>11- POR QUE É IMPORTANTE ESTUDAR VENENOS DE SERPENTES?</b>			
<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Dia 26/04 - Horário</b>	<b>LOCAL</b>
251	Leticia Albuquerque Pedrassoli	14:00-14:25	Laboratorio de Herpetologia
260	Evelyn Rocha Guimaraes	14:30-14:55	Laboratorio de Herpetologia





Escola  
Superior  
Instituto  
Butantan

Secretaria de Estado da Saúde  
Coordenadoria de Ciência, Tecnologia  
e Insumos Estratégicos de Saúde  
**Instituto Butantan**



185	Samuel Rodrigues do Vale	15:00-15:25	Laboratorio de Herpetologia
292	Lara Campelo Rocha	15:30-15:55	Laboratorio de Herpetologia
344	Victoria Cristina Magrini	16:00-16:25	Laboratorio de Herpetologia