



EDITAL-ESIB- nº 15/2024

**PROCESSO SELETIVO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS
DO PROGRAMA DE CIENTISTA MIRIM –2024.**

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 doze (12) 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.

1.2. 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. De acordo com o item 9.5. do Edital, no caso de provimento do recurso interposto dentro das especificações, esse poderá, eventualmente, alterar a nota/classificação.

1.4. O estudante deve comparecer ao local de realização da entrevista presencial no dia e hora determinados no Anexo 1, com antecedência de 30 (trinta) minutos. É de responsabilidade exclusiva do estudante a identificação correta de seu local de realização da entrevista e do comparecimento no dia e horário determinado.

1.5. O ingresso ao local de realização da entrevista é permitido, conforme horário estabelecido no Anexo 1, no qual o estudante deve apresentar a cédula de identidade, em documento original.

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

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

1.6. 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 pré estabelecidos.



Escola
Superior
Instituto
Butantan

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



1.7.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.

1.8. Os candidatos convocados devem comparecer ao Instituto Butantan, localizado na Avenida Vital Brasil, nº 1500, no Bairro do Butantã, na data e horário indicados no Anexo 1, e localizar o laboratório especificado.

1.9.O Edital de resultado preliminar da 2ª. fase do Processo Seletivo será divulgado no site <https://escolasuperior.butantan.gov.br/cientista-mirim>, a partir de **03/06/2024**.

Prof. Dr. Rui Curi

Coordenador – Escola Superior do Instituto Butantan

Diretor – Centro de Ensino do Instituto Butantan

ANEXO 1 - CONVOCAÇÃO PARA ENTREVISTA

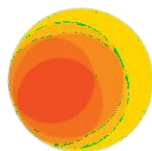
PROJETO 1					
COMO OS VENENOS ANIMAIS E SUAS TOXINAS ISOLADAS CAUSAM INFLAMAÇÃO?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	167	524.990*****	29/05/24	14:00-14:30	Laboratório de Farmacologia (Prédio 107)
2	10	499.656*****	29/05/24	14:40-15:10	Laboratório de Farmacologia (Prédio 107)
3	189	900.360*****	29/05/24	15:20-15:50	Laboratório de Farmacologia (Prédio 107)
4	140	445.701*****	29/05/24	16:00-16:30	Laboratório de Farmacologia (Prédio 107)
5	117	546.464*****	29/05/24	16:40-17:10	Laboratório de Farmacologia (Prédio 107)

PROJETO 2					
COMO OS VENENOS OFÍDICOS AGEM NO NOSSO ORGANISMO?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	165	531.222*****	28/05/24	09:00-09:30	Lab. de mult. de microscopia, Intravital (Prédio novo 114)
2	190	468.056*****	28/05/24	09:30-10:10	Lab. de mult. de microscopia, Intravital (Prédio novo 114)
3	180	476.910*****	28/05/24	10:20-10:50	Lab. de mult. de microscopia, Intravital (Prédio novo 114)
4	163	510.887*****	28/05/24	11:00-11:30	Lab. de mult. de microscopia, Intravital (Prédio novo 114)
5	63	477.874*****	28/05/24	14:00-14:30	Lab. de mult. de microscopia, Intravital (Prédio novo 114)

PROJETO 3					
COMO VENENOS DE ANIMAIS PODEM SER UTILIZADOS NA DESCOBERTA DE NOVOS ALVOS MOLECULARES NO TRATAMENTO DE DOENÇAS?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	48	462.912*****	29/05/2024	14:00-14:30	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
2	74	605.744*****	29/05/2024	14:40-15:10	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
3	29	553.550*****	29/05/2024	15:20-15:50	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
4	121	577.491*****	29/05/2024	16:00-16:30	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
5	40	439.310*****	29/05/2024	16:40-17:10	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)

PROJETO 4					
CONCEITOS E APLICAÇÕES DE GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR BACTERIANA					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	134	477.294*****	28/05/24	9:00-9:30	Laboratório de Genética (Prédio Novo 114)
2	96	599.050*****	28/05/24	9:40-10:10	Laboratório de Genética (Prédio Novo 114)
3	149	496.066*****	28/05/24	10:20-10:50	Laboratório de Genética (Prédio Novo 114)
4	25	534.324*****	28/05/24	11:00-11:30	Laboratório de Genética (Prédio Novo 114)
5	176	553.700*****	28/05/24	11:40-12:10	Laboratório de Genética (Prédio Novo 114)

PROJETO 5					
EDIÇÃO GÊNICA NA BUSCA DE NOVOS ALVOS PARA MEDICAMENTOS					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	52	239.478*****	29/05/24	13:00-13:30	Plataforma CRISPR (Prédio Novo 114)
2	194	450.324*****	29/05/24	13:40-14:10	Plataforma CRISPR (Prédio Novo 114)
3	196	484.662*****	29/05/24	14:20-14:50	Plataforma CRISPR (Prédio Novo 114)
4	125	477.809*****	29/05/24	15:00-15:30	Plataforma CRISPR (Prédio Novo 114)
5	26	535.186*****	29/05/24	15:40-16:10	Plataforma CRISPR (Prédio Novo 114)



PROJETO 6					
IMPORTANCIA DOS MODELOS IN VITRO PARA O SCREENING DE NOVAS MOLECULAS COM POTENCIAL FARMACOLOGICO					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	187	049.773*****	29/05/2024	9:00-9:30	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
2	19	554.311*****	29/05/2024	9:40-10:10	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
3	12	033.621*****	29/05/2024	10:20-10:50	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
4	175	492.294*****	29/05/2024	11:00-11:30	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)
5	78	502.925*****	29/05/2024	11:40-12:10	Sala de Reuniões CENTD (Prédio 55)

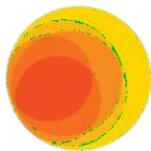
PROJETO 7					
INTERAÇÃO ENTRE TOXINAS ANIMAIS E SISTEMA IMUNE					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	99	400.969*****	28/05/24	14:00-14:30	Lab. de Imunopatologia (Prédio Lemos Monteiro 113)
2	8	456.288*****	28/05/24	14:40-15:10	Lab. de Imunopatologia (Prédio Lemos Monteiro 113)
3	173	497.142*****	28/05/24	15:20-15:50	Lab. de Imunopatologia (Prédio Lemos Monteiro 113)
4	54	504.978*****	28/05/24	16:00-16:30	Lab. de Imunopatologia (Prédio Lemos Monteiro 113)
5	72	444.694*****	28/05/24	16:40-17:10	Lab. de Imunopatologia (Prédio Lemos Monteiro 113)

PROJETO 8					
O QUE É A BIOINFORMÁTICA E QUAL SUA IMPORTÂNCIA NO ESTUDO DE ORGANISMOS VENENOS EM SAÚDE PÚBLICA?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	107	240.843*****	28/05/24	9:00-9:30	Auditório LETA (Prédio 105)
2	158	536.046*****	28/05/24	9:40-10:10	Auditório LETA (Prédio 105)
3	186	423.070*****	28/05/24	10:20-10:50	Auditório LETA (Prédio 105)
4	51	549.710*****	28/05/24	11:00-11:30	Auditório LETA (Prédio 105)
5	5	563.431*****	28/05/24	11:40-12:10	Auditório LETA (Prédio 105)

PROJETO 9					
PESQUISA BASICA EM BACTERIOLOGIA					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	22	495.429*****	28/05/24	9:00-9:30	Biblioteca - Sala Yersin (Prédio 203)
2	100	558.072*****	28/05/24	9:40-10:10	Biblioteca - Sala Yersin (Prédio 203)
3	41	515.807*****	28/05/24	10:20-10:50	Biblioteca - Sala Yersin (Prédio 203)
4	198	509.242*****	28/05/24	11:00-11:30	Biblioteca - Sala Yersin (Prédio 203)
5	82	506.976*****	28/05/24	11:40-12:10	Biblioteca - Sala Yersin (Prédio 203)

PROJETO 10					
POR QUE É IMPORTANTE ESTUDAR VENENOS DE SERPENTES?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	93	543.374*****	28/05/24	9:00-9:30	Laboratório de Herpetologia (Prédio 111)
2	174	569.983*****	28/05/24	9:40-10:10	Laboratório de Herpetologia (Prédio 111)
3	42	438.717*****	28/05/24	10:20-10:50	Laboratório de Herpetologia (Prédio 111)
4	62	461.132*****	28/05/24	11:00-11:30	Laboratório de Herpetologia (Prédio 111)
5	53	477.872*****	28/05/24	11:40-12:10	Laboratório de Herpetologia (Prédio 111)

PROJETO 11					
POR QUE SENTIMOS DOR E O TRATAMENTO DE DORES CRÔNICAS É TÃO DIFÍCIL?					
Posição	id	CPF	Data	Horário	Local
1	106	400.203*****	29/05/24	11:00-11:30	Laboratório da Dor e Sinalização (Prédio 103)



Escola
Superior
Instituto
Butantan

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



2	195	472.945*****	29/05/24	11:40-12:10	Laboratório da Dor e Sinalização (Prédio 103)
3	45	549.583*****	29/05/24	12:10-12:40	Laboratório da Dor e Sinalização (Prédio 103)
4	114	439.666*****	29/05/24	13:30-14:00	Laboratório da Dor e Sinalização (Prédio 103)
5	127	601.382*****	29/05/24	14:10-14:40	Laboratório da Dor e Sinalização (Prédio 103)

PROJETO 12	PRATICANDO CONCENTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO NA ÁREA DE CURADORIA DE COLEÇÃO ENTOMOLÓGICA (DE INSETOS)				
	Posição	id	CPF	Data	Horário
1	39	464.135*****	28/05/24	14:00-14:30	Laboratório de Coleções Zoológicas (Prédio 102)
2	177	397.920*****	28/05/24	14:40-15:10	Laboratório de Coleções Zoológicas (Prédio 102)
3	23	420.624*****	28/05/24	15:20-15:50	Laboratório de Coleções Zoológicas (Prédio 102)
4	181	467.128*****	28/05/24	16:00-16:30	Laboratório de Coleções Zoológicas (Prédio 102)
5	36	572.473*****	28/05/24	16:40-17:10	Laboratório de Coleções Zoológicas (Prédio 102)