

**SECRETARIA ESTADUAL DA SAÚDE - SES-SP
INSTITUTO ADOLFO LUTZ**

**PROCESSO SELETIVO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS DOS CURSOS DE
ESPECIALIZAÇÃO EM VIGILÂNCIA LABORATORIAL EM SAÚDE PÚBLICA PARA O ANO DE
2024**

Edital nº 005/2024 - CONVOCAÇÃO PARA MATRICULA DE CANDIDATOS REMANESCENTES

O **Instituto Adolfo Lutz** como Unidade Didática do Centro Formador de Recursos Humanos para o SUS/SP "Dr. Antônio Guilherme de Souza" para o Processo Seletivo destinado ao preenchimento de vagas do Curso de Especialização em Vigilância Laboratorial em Saúde Pública reconhecido pelo Conselho Estadual de Educação da Secretaria de Educação do Estado de São Paulo – CEE/SEE/SP, torna público a **CONVOCAÇÃO PARA MATRICULA DE CANDIDATOS REMANESCENTES**, conforme abaixo:

I - Da Realização:

Dia: 15/02/2024

Horário: 9 horas

Local: Auditório "Augusto D'Escragnole Taunay" – Av. Dr. Arnaldo, 355 - 2º andar do Prédio Central.

II – Áreas de Concentração Prática de São Paulo a oferecer:

6 - IMUNOLOGIA E BIOTECNOLOGIA APLICADAS A DOENÇAS INFECCIOSAS = 1 vaga

Nome:	RG:	NPE.	NCE	NF.	CLAS.
João Vitor Rodrigues Souza	50.095.712-5	68,0	63,0	65,5	4º

7 - MICOLOGIA MÉDICA E AMBIENTAL = 1 vaga

Nome:	RG:	NPE.	NCE	NF.	CLAS.
Bianca Lariza Oliveira André	55.714.829-7	66,0	50,0	58,0	2º

As áreas de concentração prática deverão ser preenchidas de acordo em compatibilidade de público alvo definido por área.

3 - COLEÇÃO DE CULTURAS DE MICRO-ORGANISMOS DE REFERÊNCIA = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos e outras áreas afins.

8 - MICROSCOPIA ELETRÔNICA DE TRANSMISSÃO COM FERRAMENTO PARA DIAGNÓSTICO E PESQUISA = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, médicos veterinários e outras áreas afins.

9 - PARASITOLOGIA MÉDICA = 3 vagas

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, médicos veterinários e outras áreas afins.

11 - VIROSES RESPIRATÓRIAS E SÍNDROME DE IMPACTO EM SAÚDE PÚBLICA: DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGIA E PREVENÇÃO = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, médicos veterinários e outras áreas afins.

12 - ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLOGIA DE COSMÉTICOS, SANEANTES E PRODUTOS PARA A SAÚDE = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, químicos e outras áreas afins.

13 – CONTAMINANTES QUÍMICOS: TÉCNICAS ANALÍTICAS E EXPOSIÇÃO HUMANAS = 3 vagas

Público Alvo: químicos, farmacêuticos e biomédicos e outras áreas afins.

17 – MORFOLOGIA E MICROSCOPIA DE ALIMENTOS, BEBIDAS E ÁGUAS = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, cientista de alimentos, médicos veterinários, zootecnistas e outras áreas afins.

28 - VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - IAL DE SANTO ANDRÉ = 1 vaga

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, médicos veterinários e outras áreas afins.

Os candidatos aprovados/classificados e convocados abaixo deverão comparecer no Instituto Adolfo Lutz - Laboratório Central, para tomar conhecimentos das áreas a serem oferecidas e realizar a escolha da área.

III – Candidatos aptos para escolha das áreas acima disponíveis:

Nome:	Graduação	RG:	NPE.	NCE	NF.	CLAS.
Marcela Juliana Silveira C. Augustinho	Biomedicina	43.669.379-3	74,0	52,0	63,0	1º
Caroline Correia Jorge Pires	Medicina Vet.	39.337.791-X	68,0	57,0	62,5	2º
Danielle Rodrigues Silva	Biomedicina	37.670.465-2	72,0	50,0	61,0	3º
Alexandre Garuffi Torres	Biomedicina	43.092.373-9	62,0	57,0	59,5	4º
Nicolle Aspasia Toledo Rodrigues	Biologia	56.831.247-8	60,0	50,0	55,0	5º
Giulia Milena Dlouhy Santos	Biomedicina	53.232.366-x	60,0	48,0	54,0	6º
Rafaela Costa Souza	Biomedicina	47.577.943-5	60,0	47,0	53,5	7º
Nayra Gama Lacerda	Biomedicina	43.621.312-6	50,0	56,0	53,0	8º
Flávia Silva de Melo	Biomedicina	42.677.159-x	62,0	40,0	51,0	9º
Mariana Malaman Moreno Garcia	Medicina Vet	37.557.019-6	54,0	30,0	42,0	10º
Débora Oliveira Guttier	Biomedicina	39.037.122-1	50,0	33,0	41,5	11º

IV – Endereços das Unidades Regionais

Os candidatos abaixo citados, deverão acessar o sistema sisbol, realizar o preenchimento da ficha de matrícula e inserir no sistema os documentos referentes a matrícula.

UNIDADES	ENDEREÇO	BAIRRO	CEP	DDD-TELEFONE
ARAÇATUBA	Rua Minas Gerais, 135	Vila Mendonca	16015-160	18 3623-4784

19 - VIGILÂNCIA SANITÁRIA - IAL DE ARAÇATUBA = 1 vaga

Nome:	RG:	NPE.	NCE	NF.	CLAS.
Luis Claudio Monzani	40.632-663.0	72,0	55,0	63,5	2º

UNIDADES	ENDEREÇO	BAIRRO	CEP	DDD-TELEFONE
SANTOS	Rua Silva Jardim, 90	Vila Nova	11015-020	13 3232-5112

30 – DIAGNOSTICO LABORATORIAL DA TUBERCULOSE E OUTRAS MICOBACTERIOSES – IAL DE SANTOS = 3 vagas

Público Alvo: biólogos, biomédicos, farmacêuticos, médicos veterinários e outras áreas afins.

Nome:	Graduação	RG:	NPE.	NCE	NF.	CLAS.
Camila Simarro Vidili	Medicina Vet.	37.032.995-8	62,0	71,0	66,5	1º
Roberta de Souza Caperutto	Biologia	43.318.384-6	60,0	58,0	59,0	2º
Letícia Genari dos Santos	Biomedicina	54.856.230-1	64,0	54,0	59,0	3º

V - REQUERIMENTO DE MATRICULA

O candidato aprovado/classificado deverá reunir todas as documentações solicitadas, providenciar o scaneamento de cada documento separado para inclusão no sistema de matrícula.

Assim que receber em seu e-mail o link de acesso para realização de cadastro da sua matrícula, o mesmo deverá seguir a orientação constante no passo a passo para cadastro de matrícula que será enviado por e-mail, anexando em campo apropriado os documentos solicitados **até o dia 16/02/2024**.

Uma vez finalizado o cadastro de matrícula com inclusão dos documentos no sistema, **todos os candidatos convocados** deverão comparecer no dia **19/02/2024 nos horários das 08:00 horas às 13:00 horas**, nas Unidades pretendidas à vaga para assinatura de contrato de matrícula e providenciar a entrega das cópia simples, acompanhado dos originais para conferência dos seguintes documentos:

1 - 01 (uma) foto 3x4 recentes;

2 - Carteira do Conselho Regional ou protocolo de inscrição;

3 - Cédula de identidade (RG);

4 - Carteira de vacinação atualizada com esquema de vacinação: dupla adulta, tríplice viral, hepatite B e varicela; Covid 19.

5 - Diploma ou Certidão de Conclusão de Curso de ensino superior em instituição reconhecida pelo Ministério da Educação, acompanhado de Histórico Escolar;

6 - Número do NIT (Número de Identificação do Trabalhador) como contribuinte individual, (este número pode ser encontrado na carteira profissional ou diretamente pelo site do Ministério do Trabalho, ou número do PIS (Programa de Integração Social) ou do PASEP (Programa de Formação do Patrimônio do Servidor Público). **Quem nunca trabalhou deve acessar os sites correspondentes para providenciar o número NIT;**

Como obter o número (NIT) de forma online pelo CNIS

1. Acesse o portal do CNIS e clique na aba "Cidadão";
2. Em seguida, clique na opção "Inscrição", no canto superior esquerdo e depois em "Filiado";
3. Por fim, basta preencher as informações pessoais e, se os dados já constarem no CNIS, o **NIT** aparecerá.

7 - Comprovante de residência atual;

8 - 01 (uma) cópia do CPF próprio regularizado original. **Será aceito em substituição ao CPF**, cópia da CNH (Carteira Nacional de Habilitação), comprovante de inscrição emitido pela Receita Federal ou se o mesmo constar no RG;

9 - Comprovante de alistamento militar, se sexo masculino;

10 - Título de eleitor com o comprovante da última votação ou Certidão de Quitação Eleitoral.

11 - Extrato Bancário do Banco do Brasil, contendo nome do correntista, nº da agência e nº da conta corrente com dígito.

O candidato aprovado/convocado que não realizar o cadastro de matrícula, bem como não entregar os documentos na data fixada, será **eliminado do Processo Seletivo**, ficando anulados todos os atos decorrentes da inscrição.

VII – Disposições Finais:

As áreas abaixo elencadas não tiveram candidatos inscritos e/ou aprovados para preenchimento de vagas.

21 - VIGILÂNCIA SANITÁRIA - IAL DE BAURU

27 - VIGILÂNCIA EM SAÚDE - IAL DE RIO CLARO

35 - VIGILÂNCIA EM SAÚDE - IAL DE SOROCABA

Decorrida os prazos estabelecidos neste edital para efetivação da matrícula, não haverá substituição de candidatos remanescentes e ou desistentes.

São Paulo, 09 de fevereiro de 2024.

Cristiane Bonaldi Cano Sanches
Responsável da Coordenação

Luciana de M. B. Barroso
Diretor Técnico I – NSDRH