



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA E ZOOLOGIA
LABORATÓRIO DE MAMÍFEROS AQUÁTICOS
CEP: 88040-970 FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (48) 3721-7150

EDITAL Nº 001/LAMAQ/CCB/UFSC/2022

Processo Seletivo para ESTÁGIO NÃO REMUNERADO (não obrigatório) em Fotoidentificação de Cetáceos da Bacia de Santos (PMC-BS) pelo Laboratório de Mamíferos Aquáticos (LAMAQ-UFSC)

O Laboratório de Mamíferos Aquáticos (LAMAQ) torna público o Edital de processo de seleção para ESTÁGIO NÃO REMUNERADO para atuar no processamento de dados do projeto Fotoidentificação de Cetáceos na Bacia de Santos (PMC-BS), com coordenação do prof. Dr. Fábio Gonçalves Daura-Jorge, voltado para estudantes de Ciências Biológicas e Oceanografia, regularmente matriculadas no ensino de graduação. O processo de seleção será regido pelas normas e procedimentos descritos a seguir:

1. DA INSCRIÇÃO

1.1 As inscrições ocorrerão durante o período de **07/03/2022 a 27/03/2022** e de forma online, através do formulário de inscrição disponível em <<https://forms.gle/YmQB4BhnLXFf31v66>>;

2. DO NÚMERO DE VAGAS DE ESTÁGIO

2.1 Serão ofertadas 2 (duas) vagas.

3. DA CARGA HORÁRIA

3.1 Jornada de dez (10) horas semanais.

4. **DOS REQUISITOS**

4.1 As vagas serão concedidas a estudantes regularmente matriculados nos cursos de graduação em Ciências Biológicas ou em Oceanografia;

4.2 Inscrições devem ter disponibilidade de carga horária e atender as atribuições necessárias para a vaga.

5. **ATRIBUIÇÕES PARA O ESTÁGIO**

5.1 Desejar trabalhar em equipe e prezar pela cooperação e pró-atividade, vivenciando o estágio como um processo ativo de ensino-aprendizagem;

5.2 Zelar pela organização e atenção aos dados, prezando pelo aprimoramento de seu trabalho e pela resolução de eventuais erros;

5.3 Disponibilidade e vontade de participar de atividades do LAMAQ, como reuniões, manutenção da coleção científica, atividades de rotina, atividades de educação ambiental, etc;

6. **DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

6.1 Estudantes que realizarem a inscrição no período estabelecido serão contatados até o dia **29/03/2022** e informados se seguem para etapa de entrevista;

6.2 Aqueles que atenderem os requisitos estabelecidos terão entrevista agendada no período **de 30/03/2022 a 15/04/2022**;

6.3 Para a seleção serão valorizados estudantes com:

I) Aptidão e motivação para as atividades do estágio e para trabalho em equipe;

II) Disposição para aprender e ensinar habilidades;

III) Interesse em áreas de estudo adjacentes, como ecologia, mamíferos aquáticos, parâmetros populacionais, metodologias de reconhecimento individual, impacto ambiental relacionado a petróleo, ambientes costeiro/oceânico, etc.

Serão considerados diferenciais: Intenção de estagiar por mais de um ano, com possibilidade de bolsa no futuro; conhecimentos básicos em Excel, Windows e edição de imagens; experiência em áreas adjacentes.

6.4 O resultado final será divulgado via e-mail até dia **23/04/2022**.

7. **DISPOSIÇÕES FINAIS**

7.1 Quaisquer dúvidas sobre este edital devem ser encaminhadas para Gabriela Oms, técnica da equipe e responsável pelo processo seletivo, via email para o endereço omsgabriela@gmail.com.