

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA LUIZ DE QUEIROZ
PROJETO: Nexo – Alimento, Energia e Água no ensino
interdisciplinar em cursos de graduação, aprovado no Edital 02/2020-
2021 do programa Aprender na Comunidade da PRG

EDITAL INTERNO DE SELEÇÃO DE DISCENTE – 1º semestre 2021
Licenciatura em Ciências Biológicas – Piracicaba

A coordenação do projeto “Nexo - Alimento, Energia e Água no ensino interdisciplinar em cursos de graduação”, por intermédio das Professoras Doutoradas Taitiany Karita Bonzanini e Vânia Galindo Massabni torna pública a presente chamada para seleção de 01 bolsista PUB do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas para atuação no projeto orientado pela Prof^a Dr^a Taitiany Karita Bonzanini.

O principal objetivo do projeto é implementar atividades de ensino extramuros para cursos de graduação, tendo como espaço interdisciplinar de aprendizagem e interação os projetos de aquaponia rural no Sítio São João, e o de aquaponia urbana no Instituto Veracidade, ambos na cidade de São Carlos. O projeto tem a coordenação geral do Prof. Dr Tadeu F. Malheiros (EESC/USP- SC). O bolsista atuará sob a coordenação da professora Taitiany, realizando atividades que envolvem: levantamento de dados sobre o potencial educativo dos espaços, análise de materiais produzidos para apoio ao ensino desta temática em escolas de educação básica; colaboração em um curso de extensão; elaboração de relatórios das disciplinas; análise de indicadores de avaliação e interdisciplinaridade em projetos extramuros, e especialmente, apoio na interlocução entre grupos de trabalho das Disciplinas integrantes do Projeto (Engenharia Ambiental - SHS382 – Sustentabilidade e Gestão Ambiental, EESC; Arquitetura e Urbanismo - SHS614 – Saneamento e meio ambiente para arquitetura, IAU; Ciências Biológicas – 5920972 -Educação Ambiental, FFCLRP; Licenciatura em Ciências Biológicas - LES0340 – Instrumentação para o Ensino de Ciências Biológicas, ESALQ; Licenciatura em Ciências Biológicas - LES 1315- Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias, ESALQ, Licenciatura em Ciências Agrárias.

Para concorrer às vagas os discentes devem respeitar as condições especificadas neste edital e realizar a inscrição durante o período de 31/03/2021 a 16/04/2021, por meio de e-mail: taitiany@usp.br. Todos os inscritos serão convidados para uma entrevista online.

1 INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 Finalidade do Edital

A presente chamada pública tem por finalidade realizar a seleção de discentes que tenham cursado ou que estejam regularmente matriculados/as na disciplina LES 0340 – Instrumentação para o Ensino de Ciências Biológicas.

1.2 Modalidade de participação de discentes e valores da bolsa

1.2.1 O/A discente poderá participar no programa na modalidade bolsista PUB/USP.

1.2.3 O/A discente selecionado/a para atuar na modalidade bolsista receberá bolsa mensal no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) no período de sua atuação no projeto. O prazo total da bolsa será de 6 meses (início das atividades previsto em maio, com finalização prevista para outubro/2021)

1.3 Requisitos para participação de discentes

1.3.1 São requisitos para participação de discente no projeto:

- I. Estar regularmente matriculado/a ou já ter cursado a disciplina LES 0340 – Instrumentação para o Ensino de Ciências Biológicas;
- II. Declarar possuir pelo menos 10 (dez) horas semanais para dedicação às atividades do projeto, e ter disponibilidade semanal no horário da disciplina LES 0340 – Instrumentação para o Ensino de Ciências Biológicas, que ocorre toda segunda-feira das 19h às 22h20m.
- III. Apresentar familiaridade com os temas de trabalho: interdisciplinaridade, meio ambiente e currículo escolar.

1.3.2 É vedado o acúmulo da bolsa com outra concedida por instituição pública ou projeto USP, exceto:

- I. Bolsa ou auxílio de caráter assistencial a alunos comprovadamente carentes, tais como bolsa permanência, bolsa família, dentre outras.

1.4 Vagas, classificação e vigência

1.4.1 Disponibilidade de 01 bolsa.

1.4.2 A ordem de classificação dos/as discentes participantes deste Edital será utilizada para:

- a) preenchimento das vagas de bolsistas do projeto;
- b) formação de cadastro de reserva com vistas ao preenchimento das vagas futuras advindas do desligamento, desistência de discentes ou ampliação do projeto.

1.5 Atribuições do bolsista

- a) participar das atividades definidas;
- b) dedicar-se no período de vinculação ao projeto sem prejuízo do cumprimento de seus deveres regulares como discente, observando a carga horária definida neste edital;
- c) registrar e sistematizar as ações desenvolvidas durante sua participação no projeto e elaborar relatório final;
- d) apresentar formalmente os resultados parciais e finais de seu trabalho, divulgando-os em eventos sobre formação de professores da educação básica;
- e) possuir bom desempenho acadêmico, evidenciado pelo histórico escolar, consoante as normas da IES;
- f) participar das atividades de acompanhamento e avaliação definidas pela coordenação do projeto.

2 CRONOGRAMA

Inscrições – 31/03/2021 a 16/04/2021

Entrevistas – 19/04/2021

Resultado final – 23/04/2021, por email

3 INSCRIÇÕES

3.1 As inscrições dos/as discentes devem ser feitas via email, exclusivamente no período definido no item 2 deste Edital.

3.1.2. Os estudantes interessados devem enviar a ficha de inscrição (anexo 1), acompanhada de carta de motivação, para o email: taitiany@usp.br.

3.1.3 Será aceita uma única inscrição por discente.

3.1.4 Não serão aceitas solicitações realizadas por qualquer outro meio, tampouco fora dos prazos previstos no item 2 deste Edital.

3.1.5 Os estudantes serão convocados para entrevista online que deve ocorrer no dia 19/04/2021. O link para a entrevista será enviado para o email institucional da USP.

4 ANÁLISE E SELEÇÃO DOS/AS DISCENTES

4.1. O processo de seleção dos/as discentes será realizado por uma comissão de seleção local composta pelas docentes Vânia Galindo Massabni e Taitiâny Karita Bonzanini, da ESALQ, participantes deste projeto.

1ª Fase:

a) A primeira fase é eliminatória e consiste na análise da carta de motivação. Desta fase resultará uma lista de inscrições deferidas acompanhada da convocatória da entrevista, a ser divulgada por email aos inscritos.

2ª Fase:

a) Entrevista a ser realizada com a comissão de seleção, que tem como objetivo verificar a motivação do estudante em participar do projeto, disponibilidade de horários e afinidade com as atividades a serem realizadas.

4.2. Critérios de desempate

Em caso de empate de notas finais entre candidatos/as, serão adotados os seguintes critérios, nessa ordem: a) maior nota na carta de motivação; b) experiência com educação, apresentada na carta de motivação e c) histórico escolar;

5. DO RESULTADO DO JULGAMENTO

O resultado do processo seletivo será divulgado por email e na página eletrônica da ESALQ - USP, disponível em <http://www.esalq.usp.br/>

Piracicaba, 31 de março de 2021.

Profª Drª Taitiâny Karita Bonzanini

Profª Drª Vânia G. Massabni

ESALQ- USP

ANEXO 1- FICHA DE INSCRIÇÃO (Pode copiar e colar no email, preenchendo-a)

1. Nome:
2. Número USP
3. CPF:
4. Endereço completo:
5. Email (USP): (utilizar seu email institucional, ou seja, email USP)
6. Fone/ whatsapp (se houver):
7. Curso de graduação (Bacharelado):
8. Licenciatura em: () Ciências Agrárias () Ciências Biológicas
9. Ano de ingresso na ESALQ:
10. Ano de ingresso na Licenciatura/ disciplina Introdução aos Estudos da Educação:
11. Foi bolsista PUB (Programa Unificado de Bolsas da USP)? () sim () não
12. É, atualmente, bolsista PUB? () sim () não
13. Possui outra bolsa ou aguarda resultado de outro processo seletivo para bolsa () sim () não
14. Ministrou ou ministra aulas (exceto estágios obrigatórios)? () sim () não
15. Créditos a serem cursados em disciplinas para o 1º semestre de 2021:

16. Assinale até 3 tópicos que considera ser mais importante para a sua formação:
- realizar levantamento de dados sobre o potencial educativo dos espaços
 - analisar materiais produzidos para apoio ao ensino desta temática em escolas de educação básica;
 - colaborar em um curso de extensão;
 - elaborar relatórios das disciplinas;
 - analisar indicadores de avaliação e interdisciplinaridade em projetos extramuros.

17. Assinale até 3 tópicos que considera ter facilidade ou gostar:

- relacionamento interpessoal com colegas de graduação e de outros cursos
- desenvolvimento de novos métodos e instrumentos de ensino
- lidar com grupos/ pessoas, auxiliando-os
- aprimorar meus conhecimentos sobre recursos tecnológicos no ensino
- elaborar aulas e planos de aula para a escola, considerando ambientes
- aprender sobre aquaponia e instalações sustentáveis
- compreender questões de meio ambiente/educação ambiental

Carta de motivação (máximo 20 linhas) (Pode copiar e colar no email)