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 Agrárias – Piracicaba

A coordenação do projeto "Nexo - Alimento, Energia e Água no ensino interdisciplinar em cursos de graduação", por intermédio das Professores Doutoras Taitiany Karita Bonzanini e Vânia Galindo Massabni torna pública a presente chamada para seleção de 01 bolsista PUB do curso de Licenciatura em Ciências Agrárias para atuação no projeto orientado pela Profª Drª Vânia Galindo Massabni.

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 Vânia, 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: massabni@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 1315-Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias.

- 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 LES1315 Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias;
- II. Declarar possuir pelo menos 10 (dez) horas semanais para dedicação às atividades do projeto, e ter disponibilidade semanal no horário da disciplina LES1315 Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias (consultar o sistema Júpiterweb/USP)
- 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: massabni@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.

Prof^a Dr^a Taitiâny Karita Bonzanini Prof^a Dr^a 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. Endereco 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
- Possui outra bolsa ou aguarda resultado de outro processo seletivo para bolsa (
) sim (
) não
- 14. Ministrou ou ministra aulas (exceto estágios obrigatórios)? () sim () não

 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)