

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE ATIVIDADE DE CULTURA E EXTENSÃO
Bolsa de monitoria para aluno de graduação para desenvolver atividades de cultura e extensão junto ao projeto “Reconhecimento de fake news para o público 60+ ” vinculado ao Edital 01/2023 “Programa “Incentivo às Atividades de Extensão do ICMC”

Jornada: 10 horas semanais

Valor da Bolsa: R\$ 500,00 (quinhentos reais)

Duração:

- Bolsista 1: de 15/04/2023 a 14/11/2023 (Sete meses)
- Bolsista 2: de 15/04/2023 a 14/11/2023 (Sete meses)
- Bolsista 3: de 01/08/2023 a 31/10/2023 (Três meses)

Requisitos:

1. Estar regularmente matriculado em curso de graduação (o candidato deverá ter cursado os dois primeiros períodos do curso) ou em programa de pós-graduação da USP.
2. Apresentar bom desempenho acadêmico.
3. Cumprir as atividades propostas no projeto pelo orientador.
4. Respeitar o cronograma de execução do projeto.
5. Cumprir a quantidade de horas dedicadas ao projeto.
6. Não ter vínculo empregatício e dedicar-se integralmente às atividades acadêmicas.
7. Não acumular o recebimento de bolsas, exceto apoios e auxílios da SAS-USP, no período de vigência.
8. Fazer referência à condição de bolsista do ICMC/USP nas publicações, trabalhos apresentados e quaisquer outros meios de divulgação dos resultados do projeto.
9. Outros: desejável experiência em projetos que acontecem junto à comunidade, como projetos de extensão universitária ou similares; desejável experiência didática; desejável experiência na autoria de material didático multimídia.
10. Apresentar relatório de atividades ao final do projeto ao orientador para sua revisão, o qual deve ser apreciado pela CCEx e, em seguida, comunicado no CTA.

Atividades a serem realizadas:

Reconhecimento de fake news pelo público 60+ ... Cursos de Extensão na Comunidade

Dois oferecimentos do curso: maio a julho/2023 e agosto a outubro/2023

Bolsista 1: de 15/04/2023 a 14/11/2023 (Sete meses)
Bolsista 2: de 15/04/2023 a 14/11/2023 (Sete meses)
Bolsista 3: de 01/08/2023 a 31/10/2023 (Três meses)

Os bolsistas apoiarão todas as aulas semanais presenciais, que serão ministradas pela doutoranda **Marina Ariane Dulcini di Marzo**. Esse apoio é necessário pelas características do público 60+ e da tecnologia envolvida (apps e smartphones).

Os bolsistas se revezarão semanalmente no apoio à preparação do material didático e dos programas de intervenção e na análise da realização das atividades (propostas nos programas de intervenção). Esse modelo tem se mostrado necessário e bem-sucedido em outros oferecimentos para o público 60+.

Plano de trabalho dos bolsistas 1 e 2:

- (1) apoiar as aulas presenciais durante os dois oferecimentos do curso (maio-julho e agosto-outubro)
- (2) apoiar a criação de material didático e programas de intervenção para aulas durante o mês de planejamento (abril) e continuamente durante os dois oferecimentos (maio-julho e agosto-outubro)
- (3) acompanhar a realização dos programas de intervenção pelos discentes (maio-julho e agosto-outubro)
- (4) apoiar a avaliação do oferecimento da primeira edição do curso (julho).

Plano de trabalho do bolsista 3:

- (1) apoiar as aulas presenciais durante do segundo oferecimento do curso (maio-julho e agosto-outubro)
- (2) apoiar a criação de material didático e programas de intervenção para aulas durante do segundo oferecimento do curso (maio-julho e agosto-outubro)
- (3) acompanhar a realização dos programas de intervenção pelos discentes durante do segundo oferecimento do curso (maio-julho e agosto-outubro)

Processo Seletivo:

Critério de seleção: aluno de programa de graduação ou pós-graduação da USP. Desejável experiência didática. Desejável experiência na autoria de material didático multimídia.

Prazo de inscrições: 03 a 09 de abril de 2023.

Interessados deverão, **até o dia 09/04/2032:**

- **escrever** para email da coordenadora do projeto **mgp@icmc.usp.br**
 - com **assunto:** “**Seleção de Bolsista Projeto CCEEx Reconhecimento de fake news para o público 60+**”
 - encaminhando **Histórico Escolar** atualizado
- e **preencher** o formulário **<https://icmc.usp.br/e/1a1e1>**