

## **SELEÇÃO PARA MONITORIA VOLUNTÁRIA EM CTS 2023.2**

Este processo simplificado tem por objetivo preencher vagas remanescentes de monitoria para atuar na Câmara Temática de Ciência, Tecnologia e Sociedade (CTS) da Escola de Ciências e Tecnologia. A seleção ocorrerá em uma única etapa (ENTREVISTA) de caráter eliminatório e classificatório com dois momentos específicos.

**1º Momento** – Os/as candidatos/as terão acesso neste edital a uma QUESTÃO/PROBLEMA. No 1º momento da entrevista, o/a candidato/a será convidado a dissertar de forma livre e criativa sobre a questão por até 5 minutos.

**2º Momento** – A banca formada por professores de CTS fará perguntas livres sobre experiência, disponibilidade e outros.

**OBSERVAÇÕES IMPORTANTES: I** - Os conteúdos para a questão/problema giram em torno das 4 questões basilares de CTS: "O que é a Ciência?", "O que é a Tecnologia?", "O que é a Sociedade?", "O que é CTS?".

**II** - A entrevista ocorrerá no dia 21/08/2023, na Sala 15, 3º piso da ECT, das 09h às 11h.

**III** - Procurar chegar ao local 15 minutos antes.

**IV** - O resultado final será publicado no mesmo dia 21/08/2023.

**V** - Os/as monitores aprovados/as serão convocados/as por e/mail ou whatsapp – a ser solicitado no ato da entrevista – para uma reunião com os professores coordenadores do projeto de ensino em horário a ser divulgado.

### **Informações adicionais:**

**a)** A cada fim de semestre, faremos uma avaliação geral da atuação dos monitores com relação às exigências do Projeto de Ensino. Caso percebamos inadequação às atividades poderá acarretar em desligamento.

**b)** Dado o possível desligamento, caso não haja suplentes, um novo processo seletivo poderá ser realizado para reposição dos quadros.

**c)** À medida que novas cotas de bolsa sejam conseguidas, serão distribuídas de acordo com a ordem de classificação no processo de seleção.

**QUESTÃO/PROBLEMA:** Nos últimos anos a Inteligência Artificial, o aprendizado de máquina e os algoritmos tem dado a tônica de boa parte das interações sociais. Mecanismos generativos pré-treinados como o ChatGPT tem tomado cada vez mais espaço no cotidiano de produção de informação e ainda não há regulação ética efetiva sobre o assunto. Baseando-se em uma inter-relação crítica ciência, tecnologia e sociedade, como você explicaria a um estudante de CTS o papel de um profissional da área tecnológica nesse contexto? Tempo (5 minutos para responder + 10 minutos de entrevista).