



EDITAL PARA SELEÇÃO DE MONITORES NO SEGUNDO SEMESTRE PARA DISCIPLINAS DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA E DE PRODUÇÃO

- I) **Disciplina:** Termodinâmica Química Aplicada I (LOQ4087)  
II) **Total de Vagas:** 1  
III) **Carga Horária Semanal:** 10 Horas  
IV) **Valor da Bolsa:** R\$ 500,00  
V) **Inscrições:** As inscrições serão feitas, exclusivamente, via e-mail. Para inscrever-se, o candidato deverá preencher o Requerimento de Inscrição (**Anexo 1**) editável e enviá-lo digitalizado (PDF) para o e-mail [loq@eel.usp.br](mailto:loq@eel.usp.br), juntamente com cópia digital da **Declaração de Matrícula** atualizada e do **Histórico Escolar**, obtidos no Sistema Júpiter, no período de **01 a 08 de agosto de 2023**.  
**Requerimento:** [https://www.loq.eel.usp.br/sites/files/loq/publico/arquivos/requerimento\\_2sem\\_2023.pdf](https://www.loq.eel.usp.br/sites/files/loq/publico/arquivos/requerimento_2sem_2023.pdf)

**OBS:** Não serão aceitos requerimentos digitalizados como fotografia de celular ou fora do padrão especificado.

VI) **Pré-Requisito**

Ser aluno regularmente matriculado na Graduação da EEL e ter cursado com aproveitamento a disciplina. Caso o aluno já receba bolsa de auxílio financeiro de alguma atividade que já executa, deverá ser respeitada a legislação em vigor referente a esta bolsa.

VII) **Processo Seletivo**

- 1) **Avaliação:** Dependendo do número de inscritos, será feita uma seleção prévia, baseada no coeficiente de rendimento (CR) dos alunos, sendo que os 3 alunos que tiverem os maiores CRs serão selecionados para a segunda etapa de avaliação composta por entrevista, valendo 10,0 pontos.
- 2) **Data, Hora e Local:** A ser definido e divulgado após a realização da primeira seleção.
- 3) **Critérios de Classificação:** A classificação final será dada por (CR + Nota Final da disciplina de TDQ1 + Nota da Entrevista)/3.
- 4) **Critério de Desempate:** O critério de desempate será a nota final de aprovação na disciplina Termodinâmica Química Aplicada I.

VIII) **Dos Deveres de Monitor**

- a) Dedicar 10 horas semanais em atividades da monitoria.
- b) Realizar aulas para esclarecimento de dúvidas na disciplina objeto da monitoria, resolver exercícios, atender os alunos em horário complementar ao de aula, auxiliar e acompanhar aulas.
- c) O aluno irá desenvolver as atividades de Monitoria durante o semestre letivo.
- d) Entregar relatório ao final da Monitoria, até o fim do mês subsequente, assinado pelo aluno e pelo professor.

IX) **Dos Resultados**

- a) Todos os resultados das etapas do processo seletivo serão divulgados no site do Departamento de Engenharia Química e de Produção, no endereço [www.loq.eel.usp.br](http://www.loq.eel.usp.br) na área de **Notícias**.
- b) Somente os candidatos selecionados serão convocados e/ou avisados por e-mail.
- c) É responsabilidade do candidato acompanhar as etapas do processo seletivo.

X) **Examinador:** Profa. Dra. Marivone Nunho Sousa.