



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

EDITAL Nº 1/2024 - SUGEPE/DC (11.01.28.03)

Nº do Protocolo: 23006.014179/2024-11

Santo André-SP, 26 de Julho de 2024

(Assinado digitalmente em 29/07/2024 14:03)

WILSON SOUZA DA SILVA

CHEFE - TITULAR (Titular)

PG-DLAS-SLASME (11.01.05.02.08)

Matrícula: 1875329

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2024**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **26/07/2024** e o código de verificação: **784d1aca1b**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA ESTÁGIO NÃO REMUNERADO

1. Unidade de realização do estágio: Prograd - Laboratórios Didáticos Secos - Bloco A		2. Campus: Santo André					
3. Nome do responsável (supervisor) Wilson Souza da Silva		4. Cargo do supervisor: Chefe dos laboratórios secos torre 1 5º andar					
5. Formação ou experiência do supervisor: Superior- Tecnologia Área Civil		5. Modalidade do(s) curso(s) elegível(is): Superior - Pós-graduação					
6. Número total de vagas: 02	7. Vagas reservadas a negros (30%):	8. Vagas reservadas a PcD (10%):			9. Vagas ampla concorrência:		
10. Relação dos cursos elegíveis: Engenharia de Materiais - (Bach.) cursando 5º ano							
11. Duração do estágio: 168 hs		12. Carga horária semanal (mínima e máxima, se a definir): 30 hs					
13. Unidade aderente ao PGD (teletrabalho)? (Res. 221/2022 Consuni) Não		14. Permite ajustes nos horários da jornada semanal? Não					
15. JORNADA SEMANAL	<input checked="" type="checkbox"/> seg	<input checked="" type="checkbox"/> ter	<input checked="" type="checkbox"/> qua	<input checked="" type="checkbox"/> qui	<input checked="" type="checkbox"/> sex	<input type="checkbox"/> sáb	<input type="checkbox"/> dom
Horário de início do estágio:	17hs	17hs	17hs	17hs	17hs	17hs	17hs
Horário de término do estágio:	23hs	23hs	23hs	23hs	23hs	23hs	23hs
Horário de início do 2º turno do estágio (se houver)							
Horário de término do 2º turno do estágio (se houver)							
16. Plano de atividades:	01 Auxiliar na preparação de amostras para análises metalográficas 02 Acompanhamento em ensaios destrutivos em equipamentos de tração e impacto 03 Auxiliar no preparo de aulas relacionadas a engenharia de materiais 04 Organizar equipamentos e/ou materiais inerentes ao laboratório 05 Auxiliar alunos na utilização de microscópio óptico 06 Auxiliar alunos no corte de materiais utilizando cortadeira tipo kutof 07 Efetuar embutimentos em embutidoras automáticas						
17. Requisitos específicos:	O aluno deverá estar cursando o último ano do curso de engenharia de materiais						

Procedimento:

Preencher e encaminhar para estagios.sugepe@ufabc.edu.br;

Após conferência da Div. Concursos, o formulário preenchido será convertido em edital no SIPAC, que deverá ser assinado pelo proponente;

Após recebimento das inscrições e realização da seleção, proponente deverá enviar para Div. Concursos a lista de classificação dos candidatos e o contato dos primeiros colocados para celebração do TCE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

<i>18. Etapas e critérios de seleção:</i>	Etapa 1 Análise de histórico escolar Etapa 2 Entrevista dos candidatos em caso de empate na primeira etapa havendo mais que 2 candidatos classificados
<i>19. Prazo e forma de inscrições:</i>	de 31 de julho a 07 de agosto de 2024, enviar histórico escolar para email wilson.souza@ufabc.edu.br