



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS  
DEPARTAMENTO DE OCEANOGRAFIA E ECOLOGIA

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO**

**ÁREA:** Oceanografia, Oceanografia Ambiental, Oceanologia, Oceanologia Química, Física e Geológica, Sistemas Costeiros Oceânicos, Geoquímica, Geologia, Geociências.

**EDITAL Nº 28 de 05/03/2024**

**INFORMAÇÕES PARA O CANDIDATO**

1. **Número de vagas:** 01 (uma)
2. **Área / subárea de conhecimento:** Oceanografia Geológica e Geologia Geral;
3. **Regime de trabalho:** 40 (quarenta) horas semanais
4. **Titulação mínima exigida:** Doutorado em Oceanografia, Oceanografia Ambiental, Oceanologia, Oceanologia Química, Física e Geológica, Sistemas Costeiros Oceânicos, Geoquímica, Geologia, Geociências.
5. **Motivo da vaga:** Licença Maternidade ([Processo digital nº 23068.000856/2024-81](#))
6. **Nome das vagas a serem utilizadas:** Debora Pimentel Diniz Santos
7. **Natureza do processo seletivo:** Prova de Aptidão Didática e Prova de Títulos
8. **E-mail para inscrições e contato:** [processoseletivo.doe.ufes@gmail.com](mailto:processoseletivo.doe.ufes@gmail.com)
9. **Período das inscrições:** de 11 a 15/03/2024
10. **Acompanhamento dos resultados:**  
<https://oceanografia.ufes.br/pt-br/departamento-de-oceanografia-e-ecologia-0>
11. **Comissão de inscrição/seleção:** Agnaldo Silva Martins (presidente), Kyssyanne Oliveira (membro), Angelo Bernardino (membro), Jean Christophe Joyeux (suplente), Natália Bezerra (suplente)

**PONTOS PARA SORTEIO:**

1. Tectônica de placas
2. Origem e classificação de sedimentos e solos
3. Geologia histórica
4. Ciclo hidrológico e as águas subterrâneas

**BIBLIOGRAFIA SUGERIDA**

1. TEIXEIRA, W. Decifrando a terra. São Paulo: Oficina de Textos, 2000.
2. SUGUIO, K. Geologia Sedimentar. Editora Edgard Blucher, São Paulo, 2003.
3. MILLER, G.T. Ciência ambiental. 11<sup>a</sup> ed., São Paulo, Cengage Learning Edições Ltda., 2006