



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

EDITAL Nº 228, DE 16 DE DEZEMBRO DE 2022

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO ÁREA/SUBÁREA:  
OCEANOGRAFIA QUÍMICA, OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA E GEOLOGIA GERAL

INFORMAÇÕES AO CANDIDATO

1. **Número de vagas:** 01 (uma)
2. **Área de conhecimento e/ou disciplinas:** Oceanografia Química, Oceanografia Geológica e Geologia Geral
3. **Titulação exigida:** Mestrado em Oceanografia, Oceanografia Ambiental, Oceanologia, Oceanologia Química, Física e Geológica, Sistemas Costeiros Oceânicos, Geoquímica, Geologia, Geociências
4. **Regime de trabalho:** 40 (quarenta) horas semanais
5. **Natureza do processo seletivo:** prova de aptidão didática e prova de títulos
6. **Nome da vaga:** Renato Rodrigues Neto
7. **Local das inscrições:** Exclusivamente via e-mail através do endereço [processoseletivo.doe.ufes@gmail.com](mailto:processoseletivo.doe.ufes@gmail.com)
8. **Período de inscrições:** 0h do dia 23/01 às 23h59 do dia 25/01/2022 (Horário de Brasília)
9. **Comissão de inscrição/seleção:**
  - Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Jacqueline Albino (presidente)
  - Prof. Dr. Fabian Sá (membro)
  - Prof. Dr. Kyssyanne Samihra Santos Oliveira (membro)
10. **Conteúdo Programático:**
  1. Propriedades químicas da água do mar;
  2. Tectônicas de Placas;
  3. Ciclo Metabólico da Glicólise;
  4. Ciclo Hidrológico e o Clima;
  5. Impactos e Adaptações às Mudanças Climáticas em Áreas Urbanas.
11. **Referências Bibliográficas:**
  - LIEBES, S. M. 1992. An Introduction Marine Biogeochemistry. John Wiley & Sons: Singapore. 734 p.
  - BEARMAN, G., Ed. (1997). Seawater: its composition, properties and behavior. The Open University Oceanography Serie. Butterworth-Heinemann
  - FURTADO, F; PRIORI, L; ALCANTARA, E, Orgs. 2015. Mudanças Climáticas e Resiliência das Cidades LEPUR: Laboratorio de Estudos Periurbanos. Recife PE
  - TEIXEIRA, W; TOLEDO, M.C.M; FAIRCHILD, T.R; TAIOLI, F. 2000 Decifrando a Terra, Oficina de Textos.
  - TUCCI, C.E.M 2002 Hidrologia: Ciência e Aplicação. ABRH



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

**12. CALENDÁRIO COM DATAS PROVÁVEIS:**

- 1. Inscrições:** 23/01/2023 a 25/01/2023, via e-mail.
- 2. Resultado do deferimento/indeferimento das inscrições:** 26/01/2023
- 3. Recursos:** 27 e 30/01/2023
- 4. Resultado dos Recursos:** 31/01/2023
- 5. Sorteio do ponto para a prova de aptidão didática e da ordem de apresentação das aulas:** dia 01/02/2023, 8h da manhã. (Local a ser definido pela SID).  
**OBS:** É necessária a presença dos candidatos no sorteio. Será desclassificado o candidato que não comparecer ou não constituir procurador para o ato.
- 6. Data provável da prova de aptidão didática:** dia 02/02/2023, com início às 8:30h  
Duração da aula: mínimo de 30 minutos e máximo de 40 minutos.  
Local da Prova: a ser definido e informado por e-mail aos candidatos e candidatas.  
**OBS.1:** O(A) candidato(a) deverá elaborar o plano de aula em três vias, para ser distribuída para a banca de seleção.
- 7. Resultado da prova de aptidão didática:** 03/02/2023 a partir das 12h
- 8. Recursos à prova de aptidão didática:** 06 e 07/02/2023
- 9. Resposta aos recursos:** 08/02/2023 as 12h
- 7. Análise dos títulos (curriculum vitae) pela banca de seleção:** 08 e 09/02/2023
- 8. Divulgação do resultado da prova de títulos e o resultado final:** 10/02/2023 as 12h
- 9. Recurso:** 13 e 14/02/2023
- 10. Resposta aos Recursos e divulgação do resultado definitivo:** 15/02/2023  
**OBS.:** todos os resultados serão divulgados no site do Departamento de Oceanografia e Ecologia (<https://oceanografia.ufes.br/>).

**13. INFORMAÇÕES ADICIONAIS:**

- A prova de aptidão didática será eliminatória (nota mínima: 60 pontos) e classificatória, e a prova de títulos será apenas classificatória.
- No ato de inscrição, o candidato deverá enviar toda a documentação exigida, sob pena de ter sua inscrição indeferida. Para efeito de comprovação de títulos, exigir-se-á apenas cópia simples legível dos documentos pertinentes.
- Será de responsabilidade do candidato manter-se informado sobre os atos relacionados ao processo seletivo.
- No ato do sorteio da Prova de Aptidão Didática, o candidato ou seu procurador – devidamente munido de procuração com firma reconhecida em cartório e de documento de identidade oficial, deverá estar presente, sob pena de, não estando, ser eliminado.
- A Prova de Aptidão Didática consistirá de uma aula ministrada em nível de graduação, sobre assunto incluído no programa do processo seletivo e sorteado em data prevista no cronograma. Os critérios de



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

avaliação desta prova são os constantes do Anexo da Resolução nº 14/2015 – CEPE-UFES.

- Os títulos serão contados com base no que dispõe o Anexo IV da Resolução nº 41/2011 do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão da UFES.