

e

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
COORDENADORIA ESPECIAL DE OCEANOGRAFIA**

Campus Universitário - Trindade - 88040-900 - Florianópolis - SC - Brasil
Fone: 48 3721 6852 - E-mail: ocn@contato.ufsc.br

PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO

EDITAL Nº 026/2019/DDP DE 14 DE JUNHO DE 2019

1. Da realização do processo de seleção

A sessão de abertura do processo de seleção será realizada **dia 08/07/2019 às 08:00h**, com a presença obrigatória de todos os candidatos. O candidato que não estiver presente no dia e hora estipulados será desclassificado.

Local: Sala 11, Bloco D – CFM

Campo de conhecimento: Oceanografia

Nº de vagas: 01 (uma)

Regime de Trabalho: 40 (quarenta) horas semanais

Disciplinas a serem ministradas pelo professor substituto no decorrer de dois semestres:

- OCN7015 Geomática
- OCN7018 Metodologia Científica
- OCN7031 Embarque obrigatório
- OCN7108 Análise de dados
- GCN7304 Oceanografia (para o curso de graduação de Geografia)

OBS: O professor contratado poderá ser solicitado a lecionar outra disciplina do curso de Graduação em Oceanografia, que não as citadas acima, conforme a necessidade da Coordenadoria Especial de Oceanografia.

2. Das provas:

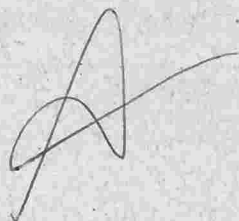
1 – Prova de Títulos: análise do currículo – Peso 1

2 – Prova didática – Peso 2.

2.1. Prova de títulos

Início em 08/07/2019 às 08:00h

Local: Sala 11, Bloco D – CFM



O candidato deverá entregar uma cópia do Curriculum Vitae, na Plataforma Lattes, devidamente documentado, **com os documentos dispostos na ordem de apresentação no currículo**, ao secretário da comissão examinadora no horário previsto no cronograma para o sorteio da prova didática. **O não observância desta exigência implicará na atribuição de nota zero ao candidato na prova de título.**

2.2. Prova didática

2.2.1 Sorteio do ponto da prova didática será realizado por ordem alfabética, conforme Portaria nº 05/2019/OCN de 26 de junho de 2019, da homologação das inscrições:

Início em 08/07/2019 às 09:00h, seguindo tabela do item 2.2.2 deste cronograma.
Local: Sala 11, Bloco D – CFM

2.2.1.1 Pontos a serem sorteados:

- Conceitos de estatística descritiva e exemplos aplicados a Oceanografia
- Regressão estatística aplicada ao tratamento de dados oceanográficos
- Fundamento de Sistemas de Informação Geográfica para o mapeamento de ambientes marinhos
- O Método Científico em Ciência da Terra
- Normas Técnicas para a elaboração de projetos de pesquisa
- Instrumentação oceanográfica utilizada em pesquisas embarcadas

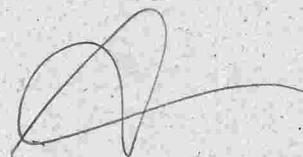
2.2.2. Cronograma para a realização do sorteio do ponto para a prova didática, segundo ordem da Portaria Nº 05/2019/OCN.

Data: 08/07/2019

Candidato	Horário
1 Andréa Green Koettker	09:00
2 Angelita Pereira	10:00
3 Eric Conrad Herold Quintero	11:00
4 Erika Rojas Adrião	13:00
5 Felipe Caetano Sprovieri	14:00
6 Guilherme Scheidt de Souza Soares	15:00
7 Janayna Lehmkuhl Bouzon	16:00

Data: 09/07/2019

Candidato	Horário
8 João Marcello Ribeiro de Camargo	08:00
9 José Maurício de Camargo	09:00
10 Luciany do Socorro de Oliveira Sampaio	10:00
11 Rafael André Ávila	11:00
12 Rafael de Oliveira Jaime Sales	13:00
13 Rihel Venuto dos Santos	14:00



14 Tania Maria Lopes dos Santos	15:00
15 Volney Junior Borges de Bitencourt	16:00

OBS: Ajuste de cronograma: Na ausência de um ou mais candidatos, no momento da abertura do processo de seleção, em 08/07/2019 às 08:00 horas, o cronograma será ajustado antes do início do sorteio do ponto para o primeiro candidato.

2.2.2. Realização da Prova didática:

Duração da aula: de 40 (quarenta) a 50 (cinquenta) minutos.
Local da Prova: Sala 11, Bloco D – CFM

Antes do início da prova didática, os candidatos deverão proceder à entrega de três cópias do plano de aula à comissão examinadora, **sendo atribuída nota zero à prova didática do candidato que não o fizer, conforme Portaria Normativa 154/GR/2019.**

OBS: A Coordenadoria de Oceanografia disponibilizará para a Prova Didática quadro branco e *datashow*. A Coordenadoria não se responsabilizará pela instalação dos equipamentos ou por seu adequado funcionamento, sendo permitido ao candidato trazer o seu próprio equipamento (*Datashow*, *notebook*, adaptadores, extensão).

2.2.2.1. Cronograma da Prova Didática:

Data: 09/07/2019 - Local: Sala 11, Bloco D – CFM
(segue a ordem de sorteio realizado em 08/07/2019)

Candidato(a)	Horário
1 Andréa Green Koettker	09:00
2 Angelita Pereira	10:00
3 Eric Conrad Herold Quintero	11:00
4 Erika Rojas Adrião	13:00
5 Felipe Caetano Sprovieri	14:00
6 Guilherme Scheidt de Souza Soares	15:00
7 Janayna Lehmkuhl Bouzon	16:00

Data: 10/07/2019 - Local: Sala 11, Bloco D – CFM
(segue a ordem de sorteio realizado em 09/07/2019)

Candidato(a)	Horário
8 João Marcello Ribeiro de Camargo	08:00
9 José Maurício de Camargo	09:00
10 Luciany do Socorro de Oliveira Sampaio	10:00
11 Rafael André Ávila	11:00



12 Rafael de Oliveira Jaime Sales	13:00
13 Rihel Venuto dos Santos	14:00
14 Tania Maria Lopes dos Santos	15:00
15 Volney Junior Borges de Bitencourt	16:00


4. Da divulgação dos resultados

Os resultados serão divulgados dia 11/07/2019 a partir das 10:00h, no mural e no site da Coordenadoria Especial de Oceanografia.

5. Da banca examinadora

Profa. Marinez Eymael Scherer (Presidente)
Prof. Antonio Fernando Härter Fetter Filho
Prof. Renato Silva
Prof. Felipe Pimenta (Suplente)

Florianópolis, 04 de julho de 2019.



Prof. Antonio Fernando Härter Fetter Filho
Chefe da Coordenadoria Especial de Oceanografia
CFM – UFSC.