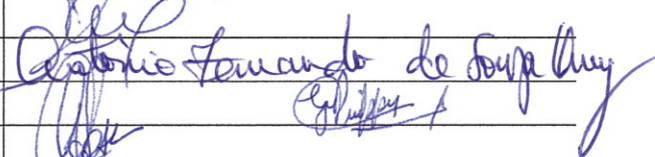


1 Ata da 9ª Reunião Extraordinária da Congregação do Instituto de Geociências da Universidade
2 Federal da Bahia realizada no dia 12 de setembro de 2017, às 09 horas, na sala de Reuniões I deste
3 Instituto, com a seguinte Pauta: 1) **Deliberação sobre abertura de concurso para o cargo da**
4 **carreira de magistério superior do IGEO/UFBA - Departamento de Oceanografia**
5 **(aposentadoria de Prof Clovis Ferraz); 2) Homologação do resultado do Concurso Público**
6 **para Carreira do Magistério Superior, Adjunto A – Edital 01/2016, realizado pelo**
7 **Departamento de Oceanografia/IGEO/UFBA, para as áreas de conhecimento: i) Oceanografia**
8 **Biológica e ii) Oceanografia Geológica.** Havendo *quorum* legal, aos doze dias do mês de setembro
9 do ano de dois mil e dezessete, às nove horas na sala de Reuniões I, teve início a reunião da
10 Congregação, sob a presidência da professora Olívia Maria Cordeiro de Oliveira, Diretora do
11 Instituto de Geociências, e os presentes listados ao final desta ata, para tratar da seguinte pauta: 1)
12 **Deliberação sobre reabertura de concurso para o cargo da carreira de magistério superior do**
13 **IGEO/UFBA - Departamento de Oceanografia (aposentadoria de Prof Clovis Ferraz):** A
14 presidente solicitou à Vice-Chefe do Departamento de Oceanografia, profª. Olga Maria Fragueiro
15 Otero, que lesse o Ofício DOceano- nº037/2017, contendo o pedido de abertura de concurso, em
16 virtude da vacância por motivo de aposentadoria do prof. Clóvis Ferraz Meira. Para abertura deste
17 concurso foi recomendado o perfil e os pontos, conforme aprovado em reunião de Departamento: 1
18 (uma) vaga para Professor Classe Adjunto A, com regime de trabalho Dedicção Exclusiva (DE),
19 na área de conhecimento em **Sensoriamento Remoto/Geoprocessamento**, com os seguintes
20 requisitos: Graduação em Oceanografia e Doutorado com tema em Sensoriamento
21 Remoto/Geoprocessamento aplicado à Oceanografia, com atuação e publicações relevantes no
22 campo de Sensoriamento Remoto/Geoprocessamento aplicado à Oceanografia. Dando continuidade,
23 foram apresentados 10 (dez) pontos em ordem de prioridade, que após analisados pela plenária,
24 aprovou-se 8 (oito) pontos conforme descritos a seguir: 1) Princípios Físicos do Sensoriamento
25 Remoto; Comportamento Espectral e Radiométrico do Oceano; Radares Imageadores e Não-
26 Imageadores do Oceano; 4) Interpolação Orientada por Análise Geostatística Aplicado à
27 Oceanografia; 5) Uso do LIDAR no mapeamento dos ambientes costeiros e marinhos; 6)
28 Classificadores Automáticos Supervisionados em Ambientes Marinhos; 7) Uso de banco de dados
29 espaciais na Oceanografia e 8) Escalas Espaciais e Temporais em Oceanografia por Satélites. Após
30 algumas considerações foram sugeridas 3 (três) propostas para a escolha do perfil e pontos do
31 referido concurso. **Proposta 1)** Titulação: Graduação em Oceanografia e Doutorado com tema em
32 Sensoriamento Remoto/Geoprocessamento aplicado à Oceanografia; **Proposta 2)** Titulação:
33 Graduação em Oceanografia ou Áreas Afins e Doutorado em Sensoriamento Remoto e **Proposta 3)**
34 Titulação: Doutorado com tema em Sensoriamento Remoto/Geoprocessamento. Posto em votação,
35 foi **aprovada** a proposta 1 com 5 (cinco) votos; a proposta 2 não obteve nenhum voto; a proposta 3

Ernstou

36 recebeu 3 (três) votos, sendo um solicitado a ser declarado pelo Prof. José M. Landim Dominguez e
37 1 (uma) abstenção do prof. Alisson Diniz. 2) **Homologação do resultado do Concurso Público**
38 **para Carreira do Magistério Superior, Adjunto A – Edital 01/2016, realizado pelo**
39 **Departamento de Oceanografia/IGEO/UFBA, para as áreas de conhecimento: i) Oceanografia**
40 **Biológica e ii) Oceanografia Geológica.** A presidente solicitou à Vice-Chefe do Departamento de
41 Oceanografia, professora Olga Maria Fragueiro Otero, que lesse a Ata da Sessão Pública da
42 Congregação do IGEO com o relatório e resultado final do Concurso Público para Carreira do
43 Magistério Superior, Adjunto A – Edital 01/2016, do Departamento de Oceanografia, para as áreas
44 de conhecimento em **Oceanografia Biológica**, emitido pela Comissão Julgadora formada pelos
45 professores Janini Pereira (Presidente da Banca), Barbara Lage Ignacio e Luis Ernesto Arruda
46 Bezerra que aprovou os candidatos: **IGOR CRISTINO SILVA CRUZ (primeiro lugar)**,
47 **CHRISTIANE SAMPAIO DE SOUZA (segundo lugar)**, **Fernanda Piedras (terceiro lugar)**,
48 **ÍCARO THIAGO ANDRADE MOREIRA (quarto lugar)** e **MARIUS NILS MULLER (quinto**
49 **lugar)**. Após algumas considerações, a referida ata foi posta em votação, sendo **aprovada** por
50 unanimidade. Dando continuidade, a profª. Olga Maria Fragueiro Otero, leu a Ata da Sessão Pública
51 da Congregação do IGEO com o relatório e resultado final do concurso mencionado para área de
52 conhecimento em **Oceanografia Geológica**, emitido pela Comissão Julgadora formada pelos
53 professores Guilherme Camargo Lessa (Presidente da Banca), Cleverson Guizan Silva e Antônio
54 Tadeu dos Reis que aprovou os candidatos: **RICARDO PIAZZA MEIRELES (primeiro lugar)** e
55 **ARTHUR ANTÔNIO MACHADO (segundo lugar)**. Após algumas considerações, a referida ata
56 foi posta em votação, sendo **aprovada** por unanimidade. E nada mais havendo a tratar, a presidente
57 deu por encerrada a Sessão. Assinam o ata a presidente e demais membros. Salvador, 12 de
58 setembro de 2017.///

1.	Olívia Maria cordeiro de Oliveira	
2.	Simone Cerqueira Pereira Cruz	
3.	Antônio Fernando de Souza Queiroz	
4.	Geraldo Marcelo Pereira Lima	
5.	Guilherme Camargo Lessa	
6.	Joelson da Conceição Batista	
7.	Rafael Farias Maia	
8.	Olga Maria Fragueiro Otero	
9.	Cristóvão Brito	
10.	Marcos Vasconcelos	
11.	Alisson Duarte Diniz	
12.	Claudemiro Ferreira da Cruz Neto	