



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



Ata da oitava Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Geociências da Universidade Federal da Bahia, realizada no dia 24 de outubro de 2025, às 14:30h na Sala de Reuniões I do IGEO/UFBA.

1 No vigésimo quarto dia do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e cinco, às
2 quatorze horas e trinta minutos (horário de Brasília/BR) teve início a oitava Reunião
3 Ordinária da Congregação do Instituto de Geociências, da Universidade Federal da
4 Bahia (IGEO/UFBA). A reunião foi presidida pelo Diretor, Cristovão de Cássio da
5 Trindade de Brito, contou com a presença do Vice-Diretor, Danilo Heitor Caires Tinoco
6 Bisneto Melo e dos(as) seguintes representantes da Congregação: Alcides dos Santos
7 Caldas, Allana Costa Dutra, Arthur Antônio Machado, Hailton Mello da Silva, Iracema
8 Reimão Silva, Jailma Santos de Souza de Oliveira, Joelson da Conceição Batista, Luiz
9 Rogério Bastos Leal, Manoel Jerônimo Moreira Cruz, Maria das Graças Pereira Mota,
10 Nayara Silva Campos, Regina Lúcia Bittencourt, Simone Souza de Moraes, Sylvio
11 Dutra Gomes, Wellington Moraes de Souza, Wendel Henrique Baumgartner; contou
12 também com a presença dos Professores Jailson Junior Alves Santos e Alexandro
13 Guerra Cerqueira. A reunião foi convocada com a seguinte pauta: **1)** Informes; **2)**
14 **Apreciação de Relatórios e de Propostas de Projetos de Extensão do IGEO/UFBA;** **3)**
15 **Apreciação da solicitação de criação da Comissão de Progressão funcional do cargo de**
16 **Professor Adjunto C3 para Professor Adjunto C4 do docente Natanael da Silva**
17 **Barbosa;** **4)** **Apreciação do parecer da Comissão de Progressão funcional da**
18 **Professora Rosane Rodrigues Chaves, de Professora Associada Nível 3 para**
19 **Professora Associada Nível 4;** **5)** **Apreciação da solicitação de abertura de vaga de**
20 **concurso docente efetivo para o Departamento de Oceanografia, para a vacância do**
21 **Professor Alex Christian Rohrig Hubbe: definição do perfil da vaga e dos pontos para**
22 **as provas do concurso, na área de conhecimento - Paleontologia;** **6)** **Apreciação da**
23 **solicitação de abertura de vaga de concurso docente efetivo para o Departamento de**
24 **Geofísica, para a vacância do Professor Michael Holz: definição do perfil da vaga e dos**
25 **pontos para as provas do concurso, na área de conhecimento - Interpretação Sísmica;**
26 **7)** - **Apreciação da proposta de projeto “Modernização e aperfeiçoamento dos**
27 **procedimentos metodológicos necessários à demarcação das áreas de Domínio**
28 **Constitucional da União”. Projeto tripartite entre a UFBA, a SPU e a FAPEX;** **8)**
29 **Apreciação da solicitação de participação do acordo de Cooperação Técnica, Científica**
30 **e Cultural entre o IGEO/UFBA e a PMS/SECIS/CODESAL;** **9)** **Apreciação do Plano de**
31 **Trabalho – “Observatório do Calor – Salvador”, coordenado pelo Professor Paulo Cesar**



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



32 Zangalli Junior; **10)** Apreciação da distribuição e das atribuições dos servidores
33 Técnicos-Administrativos do IGEO/UFBA. O Presidente da Congregação observou o
34 quórum, suficiente para dar início à reunião, agradeceu a presença de todas as
35 pessoas e abriu a sessão apresentando a pauta; em seguida franqueou a palavra
36 iniciando o item **1)** - informes. O Presidente iniciou falando da visita que fez à empresa
37 estatal Companhia Baiana de Pesquisa e Produção Mineral (CBPM) junto com o
38 Professor José Angelo Sebastião Araujo dos Anjos e mais dois Diretores de Unidades
39 da UFBA (Instituto de Química, Instituto de Biologia) e o Vice-Reitor, Professor
40 Penildon Silva Filho. Os visitantes foram atendidos pelo Presidente da empresa, Sr.
41 Henrique Carballal, ele demonstrou interesse em realizar todas as análises de
42 laboratórios da empresa na UFBA; para isso a empresa pretende fazer investimentos
43 sistemáticos em laboratórios especializados da UFBA. Em seguida, com a palavra, o
44 Professor Luiz Rogério Bastos Leal elogiou a iniciativa do Diretor do IGEO/UFBA em
45 tentar buscar a interlocução com a empresa CBMP para mobilizar investimentos para o
46 IGEO/UFBA, o qual, em se concretizando possibilitará o incremento de equipamentos e
47 análises nos laboratórios do LAPAG, que contribuirá bastante para o desenvolvimento
48 das pesquisas no setor mineral no IGEO/UFBA e na Pós-Graduação em Geologia da
49 UFBA. Continuando, o Professor Luiz Rogério Bastos Leal comentou sobre o fato de
50 recentemente o Reitor da UFBA ter exonerado do cargo de Superintendente da SUPAC
51 a Professora Karina Menezes abrindo uma grande crise entre os servidores Técnicos-
52 Administrativos da SUPAC e a Reitoria; comentou também que já surgiram
53 candidaturas à eleição da Reitoria que somente ocorrerá em maio de 2026; destacou
54 que há um candidato que já foi Reitor por dois mandados consecutivos e está se
55 colocando novamente para a consulta na eleição de Reitor da UFBA, e entende que
56 isso não é bom para a Universidade. Em seguida, com a palavra, o Professor Arthur
57 Antônio Machado criticou as últimas gestões da Reitoria e disse que diante dos
58 problemas e da falta de solução está pensando em apresentar o seu nome para
59 concorrer à Reitoria. Continuando a reunião, o presidente colocou em apreciação o
60 segundo item da pauta, **2)** - Relatórios e Propostas de Projetos de Extensão do
61 IGEO/UFBA; após as discussões os relatórios e propostas de projetos de extensão do
62 IGEO/UFBA foram votados e aprovados por todas as pessoas que são representantes
63 na Congregação. As propostas: número 24205, título - “O Mundo que Milton Santos
64 Idealizou: Entrevistas, Memórias e Legados no seu Centenário de nascimento, autor,
65 Professor Marco Antônio Tomasoni; número 23717, título - “Projeto Geoloquê?”, autora,
66 Professora Simone Cerqueira Pereira Cruz; número 24033 - “I Workshop de
67 Geoquímica: Petróleo e Meio Ambiente”, autora, Professora Simone Souza de Moraes;
68 número 23436 – “Curso Introductório de QGIS para Análise Territorial e Ambiental”,



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



69 autora, Professora Guiomar Inez Germani. Os relatórios: número 10731, título -
70 “Orientação com Bússolas e GPS”, autor, Professor Marco Antônio Tomasoni; número
71 13495, título - Terremotos na Bahia - Ações de Popularização das Geociências com
72 Foco nas Comunidades Envolvidas”, autora, Professora Angela Beatriz de Menezes
73 Leal. Em seguida o Presidente iniciou a apreciação do item **3)** - Solicitação de criação
74 da Comissão de Progressão funcional do cargo de Professor Adjunto C3 para
75 Professor Adjunto C4 do docente Natanael da Silva Barbosa. Após as discussões foi
76 votada e aprovada por todas as pessoas votantes a comissão composta pelos
77 seguintes membros: Dra. Olga Maria Fragueiro Otero (Presidenta), Dra. Susana Silva
78 Cavalcanti e Dr. Manoel Jerônimo Moreira Cruz. Em seguida, o item **4)** Apreciação do
79 parecer da Comissão de Progressão funcional da Professora Rosane Rodrigues
80 Chaves, de Professora Associada Nível 3 para Professora Associada Nível 4, foi
81 transferido para a próxima reunião em razão de o parecer ainda não ter sido concluído.
82 Continuando, o Presidente colocou em apreciação item **5)** da pauta - Solicitação de
83 abertura de vaga de concurso docente efetivo para o Departamento de Oceanografia,
84 para a vacância do Professor Alex Christian Rohrig Hubbe: definição do perfil da vaga e
85 dos pontos para as provas do concurso, na área de conhecimento: Paleontologia. Foi
86 aberta a discussão; com a palavra, a Professora Iracema Reimão Silva apresentou as
87 justificativas da vaga, o perfil e os pontos das provas como se segue: Área de
88 Conhecimento: Paleontologia, Classe: A, Denominação: Professor Assistente, RT: 40
89 horas – DE, 01 vaga, Titulação: Graduação em Oceanografia, Ciências Biológicas ou
90 Geologia com Doutorado em Geociências, Ciências Biológicas ou áreas afins com
91 atuação e publicações no campo da Paleontologia; os pontos para as provas do
92 concurso, nesta ordem, são: 1. Tafonomia: conceitos básicos e aplicações; 2.
93 Paleoicnologia: conceitos básicos e aplicações; 3. Micropaleontologia: conceitos
94 básicos e aplicações; 4. Paleobotânica: conceitos básicos e aplicações; 5.
95 Paleoecologia de invertebrados: conceitos básicos e aplicações; 6. Paleoecologia de
96 vertebrados: conceitos básicos e aplicações; 7. Fósseis do Brasil e sua contribuição
97 para reconstituição da história da Terra; 8. Paleobiogeografia: conceitos básicos e
98 aplicações; 9. Contribuições da Paleontologia para a compreensão dos processos
99 biogeoquímicos e a evolução da Terra; 10. Contribuições da Paleontologia para a
100 compreensão das mudanças climáticas e extinções. Após as discussões a definição do
101 perfil da vaga, os pontos para as provas do concurso e a área de conhecimento foi
102 votada e aprovado por todas as pessoas votantes. Em seguida, o Presidente colocou
103 em apreciação do item **6)** da pauta – Solicitação de abertura de vaga de concurso
104 docente efetivo para o Departamento de Geofísica, para a vacância do Professor
105 Michael Holz: definição do perfil da vaga e dos pontos para as provas do concurso, na



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



106 área de conhecimento - Interpretação Sísmica. O Presidente abriu a discussão; com a
107 palavra, o Professor Joelson da Conceição Batista expôs as justificativas para a
108 definição da vaga, o perfil e os pontos das provas como se segue: Área de
109 Conhecimento: Interpretação Sísmica, Classe: A, Denominação: Professor Assistente,
110 RT: 40 horas – DE, 01 vaga, Titulação: Graduação em Geofísica, Geologia ou
111 Engenharia Geológica, com tese de doutorado na área de Interpretação Sísmica.
112 Continuando a discussão, com a palavra, o Professor Luiz Rogério Bastos Leal
113 entendeu que não deveria fechar o perfil da vaga com o termo “com tese de doutorado
114 na área Interpretação Sísmica”, isso para ampliar as possibilidades de atrair candidatos
115 de outras áreas de pesquisa, mas com perfil semelhante. Esta ideia foi acompanhada
116 pelos Professores Manoel Jerônimo Moreira Cruz e Arthur Antônio Machado. A
117 Professora Jailma Santos de Souza de Oliveira destacou que o Professor Ruy Kenji
118 Papa de Kikuchi é especialista também atua na área de Sedimentologia. Os
119 Professores Joelson da Conceição Batista e Alessandro Guerra Cerqueira
120 argumentaram que a comissão do Departamento de Geofísica havia discutido e
121 definido aquele perfil no Departamento. Ainda na discussão sobre a titulação para o
122 perfil da vaga foi apresentada e consolidada a seguinte terminologia: Graduação em
123 Geofísica, Geologia ou Engenharia Geológica, com tese de doutorado na área de
124 Geociências, e com atuação e publicações na área de Interpretação Sísmica.
125 Continuando, com a palavra, o Joelson da Conceição Batista apresentou a lista de 10
126 (dez) pontos para as provas do concurso: 1. Fundamentos de sedimentologia e
127 estratigrafia; 2. Estratigrafia de sequências e suas aplicações; 3. Interpretação sísmica
128 aplicada às bacias sedimentares brasileiras; 4. Geomorfologia sísmica aplicada à
129 análise de bacias; 5. Amarração sísmica-poço aplicada à estratigrafia de sequências; 6.
130 Fundamentos e aplicações de atributos sísmicos para interpretação; 7. Amplitude
131 versus afastamento (AVO): teoria e aplicações; 8. Teoria e aplicações de técnicas de
132 aprendizado de máquina voltadas à interpretação sísmica; 9. Categoria das unidades
133 estratigráficas; 10. Técnicas e modelos de correlação e mapeamento estratigráfica. Ao
134 final da discussão foi votado e aprovado por unanimidade a Área de Conhecimento:
135 Interpretação Sísmica; o perfil vaga: titulação: Graduação em Geofísica, Geologia ou
136 Engenharia Geológica, com tese de doutorado na área de Geociências com atuação e
137 publicações na área de Interpretação Sísmica e lista com 10 pontos para as provas do
138 concurso supra informados. Logo após, o Presidente colocou em apreciação do item **7)**
139 da pauta – Proposta de projeto “Modernização e aperfeiçoamento dos procedimentos
140 metodológicos necessários à demarcação das áreas de Domínio Constitucional da
141 União”. Projeto tripartite entre a UFBA, a SPU e a FAPEX. O Presidente solicitou que a
142 Professora Allana Costa Dutra fizesse a gentileza de ler o parecer exarado pelo



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



143 Professor Marcos Alberto Rodrigues Vasconcelos. A Professora Allana Costa Dutra leu
144 o parecer detalhado, o qual recomenda a aprovação do projeto da seguinte maneira: a)
145 aprovação do projeto com duração de 21 meses a partir da data de assinatura do
146 Contrato UFBA/FAPEX; no valor total de R\$ 736.633,80 (setecentos e trinta e seis mil,
147 seiscentos e trinta e três reais e oitenta centavos), com recursos oriundos da Secretaria
148 de Patrimônio da União (SPU); b) aprovação da FAPEX como fundação de apoio ao
149 projeto; c) aprovação das bolsas e seus valores, a considerar: coordenador -
150 R\$3.000,00; vice-coordenador - R\$3.000,00; pesquisadores R\$2.500,00; estudantes de
151 pós-graduação - R\$1.500,00; estudantes de graduação - R\$900,00; d) participantes:
152 Dr. Danilo Heitor Caires Tinoco Bisneto Melo (UFBA - Coordenador), Dr. Mauro José
153 Alixandrini Junior (UFBA - Vice-Coordenador), Dr. Artur Caldas Brandão (UFBA), Dr.
154 José Maria Landim Dominguez (UFBA), Dra. Elaine Gomes Vieira de Jesus (UFBA),
155 Dr. Fabiano Peixoto Freiman (UFBA), Dr. Marcony de Paula Ramos (UFBA), Dr. Pablo
156 Santana Santos (UFBA) e Dra. Iracema Reimão Silva (UFBA). De acordo com o art. 17
157 do Decreto 10.426/20, atuarão como fiscal e suplente de fiscal respectivamente os
158 servidores técnicos-administrativos Sr. Cicero Gonçalves da Silva (UFBA) e Sr. Nilton
159 da Silva (UFBA), designados conforme declaração específica anexa. e) Aprovação
160 como Pesquisadora Visitante convidada a Professora Milena de Araújo Limoeiro
161 (UFBA), com recebimento de bolsa no valor mensal de R\$ 2.500,00 pelo período de 12
162 meses, conforme o Regimento da UFBA Art. 130, item 1; - Resolução UFBA-
163 CONSEPE 02/2013 e Declaração da PRPPG de 14/04/2021. Após as discussões o
164 parecer foi colocado em votação, tendo sido aprovado por unanimidade. Em ato
165 contínuo o Presidente colocou em apreciação do item **8)** da pauta – Solicitação de
166 participação do acordo de Cooperação Técnica, Científica e Cultural entre o
167 IGEO/UFBA e a PMS/SECIS/CODESAL. O Presidente solicitou que a Professora
168 Iracema Reimão Silva, parecerista do acordo de cooperação, fizesse a gentileza de
169 expor o parecer. A parecerista leu o parecer destacando a relevância científica,
170 ambiental e social do acordo de cooperação e que não haverá recursos financeiros
171 envolvidos. Ao final recomenda a aprovação do acordo de cooperação. Logo depois foi
172 aberta a discussão do parecer, seguida da votação. Ao final o parecer foi aprovado por
173 unanimidade. Continuando, o Presidente iniciou a apreciação do item **9)** da pauta –
174 Plano de Trabalho – “Observatório do Calor – Salvador”, coordenado pelo Professor
175 Paulo Cesar Zangalli Junior. Como a Professora Iracema Reimão Silva foi parecerista
176 do plano de trabalho, o Presidente solicitou novamente a gentileza da relatora para
177 apresentar o parecer. A Professora Iracema Reimão Silva leu o seu parecer detalhado
178 recomendado a aprovação. Em seguida foi aberta a discussão do parecer e logo
179 depois a votação. Ao final o parecer foi aprovado por unanimidade. Quanto ao item **10)**



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS



180 - Apreciação da distribuição e das atribuições dos servidores Técnicos-Administrativos
181 do IGEO/UFBA, devido ao horário já avançado da reunião e, por não ser objeto de
182 urgência para deliberação, foi aprovada a sua reapresentação numa próxima reunião.
183 Concluída a pauta da reunião e não tendo nada mais para apreciar o Presidente
184 agradeceu a presença de todas as pessoas e finalizou a reunião, sendo lavrada a
185 presente Ata, por mim, Cristovão de Cássio da Trindade de Brito, Presidente da
186 Congregação do Instituto de Geociências, da Universidade Federal da Bahia, que
187 depois de lida e aprovada será assinada pelos presentes. Salvador, 24 de outubro de
188 2
189 0
190 2
191 5
192 .
193 /
194 /
195 /
196 /
~~197~~ /



ATA Nº ATA da 8ª Reunião Ordinária da Congregação/2025 - IGEO (12.01.14)
(Nº do Documento: 11320)

(Nº do Protocolo: 23066.086226/2025-97)

(Assinado eletronicamente em 09/12/2025 12:39)

ALANNA COSTA DUTRA
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
PGGEOFISICA (12.01.14.04)
Matrícula: ###761#6

(Assinado eletronicamente em 03/12/2025 21:56)

ALCIDES DOS SANTOS CALDAS
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
POSGEO (12.01.14.13)
Matrícula: ###453#6

(Assinado eletronicamente em 04/12/2025 17:06)

ARTHUR ANTONIO MACHADO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
OCEANO/IGEO (12.01.14.07)
Matrícula: ###402#4

(Assinado eletronicamente em 18/12/2025 15:26)
CRISTOVAO DE CASSIO DA TRINDADE DE BRITO

DIRETOR(A) - TITULAR
IGEO (12.01.14)
Matrícula: ###824#6

(Assinado eletronicamente em 05/12/2025 08:54)
DANILO HEITOR CAIRES TINOCO BISNETO MELO

VICE-DIRETOR(A) - SUBSTITUTO
IGEO (12.01.14)
Matrícula: ###534#2

(Assinado eletronicamente em 03/12/2025 16:34)

IRACEMA REIMAO SILVA
CHEFE - TITULAR
OCEANO/IGEO (12.01.14.07)
Matrícula: ###488#0

(Assinado eletronicamente em 04/12/2025 12:09)

JAILMA SANTOS DE SOUZA DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEPTOGEOL/IGEO (12.01.14.11)
Matrícula: ###829#4

(Assinado eletronicamente em 03/12/2025 17:03)

JOELSON DA CONCEICAO BATISTA
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
COLCGF/IGEO (12.01.14.02)
Matrícula: ###837#2

(Assinado eletronicamente em 03/12/2025 21:34)

LUIZ ROGERIO BASTOS LEAL
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
PGGEOLOGIA (12.01.14.14)
Matrícula: ###982#0

(Assinado eletronicamente em 04/12/2025 11:44)

MANOEL JERONIMO MOREIRA CRUZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
OCEANO/IGEO (12.01.14.07)
Matrícula: ###77#3

(Assinado eletronicamente em 16/12/2025 10:08)

MARIA DAS GRACAS PEREIRA MOTA
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO
IGEO (12.01.14)
Matrícula: ###59#1

(Assinado eletronicamente em 05/12/2025 12:39)

REGINA LUCIA COELHO LOPES BITTENCOURT
TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
IGEO (12.01.14)
Matrícula: ###298#8

(Assinado eletronicamente em 04/12/2025 18:06)

SIMONE SOUZA DE MORAES
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
POSPETRO-GEO (12.01.14.05)
Matrícula: ###293#6

(Assinado eletronicamente em 03/12/2025 16:47)

SYLVIO DUTRA GOMES
CHEFE - TITULAR
DEPTOGEOL/IGEO (12.01.14.11)
Matrícula: ###189#6

(Assinado eletronicamente em 05/12/2025 08:31)

WENDEL HENRIQUE BAUMGARTNER

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEGEO/IGEO (12.01.14.01)
Matrícula: ###247#6*

*Visualize o documento original em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **11320**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **03/12/2025** e o código de verificação: **36dbb48e95***