

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS-CCET
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA-DGEOL
CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA**

Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos", 11 de Novembro de 2016.

CONVOCAÇÃO

Convocamos os senhores integrantes do Conselho do Curso de Geologia para a reunião ordinária a realizar-se no dia 16 de novembro de 2016 (quarta-feira) as 14:30 horas no Lab. 32- Paleontologia e Mineralogia, Prédio Multidepartamental, com a seguinte pauta:

1. Informes
2. Aprovação da ata da reunião anterior.
3. Análise e deliberação referente ao concurso para Professor Substituto-20 (Substituto para a Vaga do Professor J.A.Pacheco de Almeida), definição de Matérias de Ensino, Titulação Acadêmica, Ponto da Prova e Comissão Examinadora.
4. Análise e deliberação sobre dados para edital de remoção *intercampi*.
5. Análise e deliberação referente ao concurso para Professor Efetivo-DE, definição de Matérias de Ensino, Titulação Acadêmica exigida, Lista de Pontos da Prova Escrita e Didática, Áreas do Projeto de Pesquisa e Comissão Examinadora.
6. Aprovação dos planos de aula do semestre 2016.2
7. Aprovação do relatório N°04 do estágio probatório, Processo N°009943/2015-11 do Prof. Felipe Torres Figueiredo.
8. O que ocorrer.

Cristine Lenz

Chefe do Departamento de Geologia



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA- CCET
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA - DGEOL

LISTA DE PRESENÇA

REUNIÃO ORDINÁRIA CONSELHO DGEOL 16/11/2016

Horário: 13h30min

	NOME		ASSINATURA
1	Profa. Adriane Machado	Membro Docente	Adriane Machado
	Profa. Ana Cláudia da Silva Andrade	Membro Docente	Férias
2	Prof. Antônio Jorge Vasconcellos Garcia	Membro Docente	Afastamento
3	Profa. Aracy Sousa Senra	Membro Docente	Aracy
4	Prof. Carlos Dinges Marques de Sá	Membro Docente	Carlos Dinges
5	Profa. Cristine Lenz	Membro Docente (Chefe do Departamento)	Cristine Lenz
6	Profa. Edilma de Jesus Andrade	Membro Docente	Férias
7	Prof. Felipe Torres Figueiredo	Membro Docente	Felipe Torres Figueiredo
8	Prof. Herbet Conceição	Membro Docente	Férias
	Prof. Joaquim Daniel de Liz	Membro Docente (Sub-Chefe do Departamento)	Férias
9	Prof. José Antônio Pacheco de Almeida	Membro Docente	J. Pacheco
10	Prof. José Siqueira Batista	Membro Docente	Falta
	Profa. Maria de Lourdes da Silva Rosa	Membro Docente	Férias
11	Prof. Walter Sydney Dutra Folly	Membro Docente	Walter Syd Dutra Folly
12	Representante Técnico	Membro Técnico	Falta
13	Representante Discente 1	Membro Discente	marilene O. de Jesus
14	Representante Discente 2	Membro Discente	Vivianne Andrade Bastos



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - CCET
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA - DGEOL

Ata da Reunião Ordinária do Conselho do
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA da Universidade
Federal de Sergipe, realizada no dia 16 de novembro de
2016.

1 Aos dezesseis dias do mês de novembro de 2016, às 14h30min, reuniu-se o Conselho do Curso de
2 Geologia, no Laboratório 32 – Paleontologia e Mineralogia, Prédio Multidepartamental, sob a
3 presidência da Chefe do Departamento Prof.^a Cristine Lenz, e com as presenças dos conselheiros
4 representantes do corpo docente, professores, Adriane Machado, Aracy Souza Senra, Carlos Dinges
5 Marques de Sá, Felipe Torres Figueiredo, José Antônio Pacheco de Almeida e Walter Sydney Dutra
6 Folly. Estiveram presentes os representantes estudantis Viviane Andrade Bastos e Marilene Oliveira
7 de Jesus. Estavam de férias os professores Ana Cláudia da S. Andrade, Edilma de Jesus Andrade,
8 Herbet Conceição, Joaquim Daniel de Liz e Maria de Lourdes da Silva Rosa. Professores José Batista
9 Siqueira e Antônio Jorge Vasconcelos Garcia justificaram ausência. Verificada a existência de
10 quorum para deliberação, foi dado início à reunião **[ITEM 01. INFORMES]** A Professora Cristine
11 comunicou que estará de férias entre os dias 02 e 23 de dezembro e que Prof. Joaquim Daniel
12 estará de férias entre os dias 19 e 28 de dezembro. Dessa forma, a função de chefia caberá ao
13 decano, ou outro professor, entre os dias 19-23 de dezembro. **[ITEM 02. APROVAÇÃO DA ATA
14 DA REUNIÃO ANTERIOR]** A Prof. Cristine comunicou que haviam três atas, aprovadas na reunião
15 do dia 19 de setembro, que não haviam sido assinadas pois continham erros pequenos que foram
16 revisados (atas dos dias 02 de maio, 04 de julho e 26 de julho). Além disso, a professora proferiu a
17 leitura de outras duas atas, a da reunião ordinária do dia 19 de setembro e da reunião
18 extraordinária do dia 26 de outubro. Em votação as atas foram aprovadas por unanimidade. **[ITEM
19 03. ANÁLISE E DELIBERAÇÃO REFERENTE AO CONCURSO PARA PROFESSOR
20 SUBSTITUTO-20 H, DEFINIÇÃO DE MATÉRIAS DE ENSINO, TITULAÇÃO ACADÊMICA,
21 PONTO DA PROVA E COMISSÃO EXAMINADORA]**. Após algumas discussões foi sugerida a
22 seguinte Titulação: Graduação em Geologia e Engenharia Geológica; Matéria de Ensino:
23 Geoprocessamento de Imagens e Dados II. Ponto da prova: Princípios de Sensoriamento Remoto.
24 Comissão examinadora: Presidente Prof. Felipe Torres, Membros efetivos: Professores Joaquim de
25 Liz e Cristine Lenz, Suplentes: Adriane Machado e Aracy Senra. Em votação os itens desse ponto de
26 pauta foram aprovados por unanimidade. **[ITEM 04. ANÁLISE E DELIBERAÇÃO SOBRE DADOS
27 PARA EDITAL DE REMOÇÃO INTERCAMPI]**. A Profa. Cristine comunicou a necessidade de
28 abertura de um edital de remoção *intercampi* antes da abertura de um edital para concurso para
29 professor efetivo. Para o preenchimento dos dados para o edital *intercampi* foi necessária a
30 definição da Área de Titulação, Matérias de Ensino e Comissão Examinadora. Após algumas
31 discussões definiu-se a Área de Titulação como sendo Graduação em Geologia ou Engenharia
32 Geológica com Doutorado em Geociências ou Geoprocessamento ou Sensoriamento Remoto. As
33 Matérias de Ensino e Disciplinas definidas foram Geoprocessamento de Imagens e Dados I e II.
34 Geologia de Campo I, II, III, IV e V e Imagens de Satélite aplicadas ao estudo de Geomorfologia. A
35 comissão examinadora definida foi: Presidente Prof. Felipe Torres, Membros efetivos: Carlos Sá e
36 Adriane Machado e Suplentes: Walter Folly e Aracy Senra. Em votação os itens desse ponto de
37 pauta foram aprovados por unanimidade. **[ITEM 05. ANÁLISE E DELIBERAÇÃO REFERENTE**

1

Walter

Aracy

Andrade
Rose

Felipe Torres

Carlos Sá

Adriane



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - CCET
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA - DGEOL

38. **AO CONCURSO PARA PROFESSOR EFETIVO-DE, DEFINIÇÃO DE MATÉRIAS DE ENSINO,**
39 **TITULAÇÃO ACADÊMICA EXIGIDA, LISTA DE PONTOS DA PROVA ESCRITA E DIDÁTICA,**
40 **ÁREAS DO PROJETO DE PESQUISA E COMISSÃO EXAMINADORA.** Após algumas discussões
41 foi sugerida a seguinte Titulação: Graduação em Geologia e Engenharia Geológica e Doutorado em
42 Geociências ou Geoprocessamento ou Sensoriamento Remoto; Matérias e Disciplinas de Ensino:
43 Geoprocessamento de Imagens e Dados I e II e Geologia de Campo I, II, III, IV e V e Imagens de
44 Satélite aplicadas ao estudo de Geomorfologia. A lista de pontos para a prova escrita e didática: 1.
45 Conceitos e princípios da fotogrametria e fotointerpretação geológica; 2. GNSS (*Global Navigation*
46 *Satellite Systems*): Conceitos e utilização na Geologia; 3. Geoprocessamento e suas tecnologias:
47 Sistemas de Informação Geográfica e a utilização do BDG na análise geológica; 4. Modelo Numérico
48 de Terreno (MNT): produtos e análises de modelos digitais de terreno; 5. Aplicação do Modelo
49 Numérico de Terreno (MNT) na análise geológica; 6. Princípios do Sensoriamento Remoto: Natureza
50 da Radiação Eletromagnética, espectro Eletromagnético, Conceitos de Radiância e de Reflectância;
51 interferência atmosférica na REM: resoluções dos sistemas sensores; 7. Satélite de observação da
52 Terra e utilização de imagens adquiridas pelos sensores ativos e passivos na geologia; 8. Aplicação
53 de Imagens multiespectrais de Sensoriamento Remoto na Geologia; 9. Técnicas de processamento
54 digital de imagem de satélite e sua aplicação na interpretação geológica; 10. Utilização do
55 Geoprocessamento e do Sensoriamento Remoto no Mapeamento Geológico. A área do projeto de
56 Pesquisa sugerida foi Utilização do Geoprocessamento e do Sensoriamento Remoto no Mapeamento
57 Geológico do Domínio Vaza Barris- Faixa de Dobramento Sergipana. A Banca Examinadora sugerida
58 foi, Presidente: Joaquim Daniel de Liz, Membros titulares: Felipe Torres Figueiredo e Washington de
59 Jesus SantAnna da Franca Rocha (UEFS). Membros Suplentes: Aracy Souza Senra e Dejanira
60 Luderitz Saldanha (UFRGS). Em votação os detalhes para o concurso foram aprovados por
61 unanimidade. **[ITEM 06. APROVAÇÃO DOS PLANOS DE AULA 2016.2].** Foram apresentados os
62 Planos de Aula do semestre 2016.2 das seguintes disciplinas: Estágio Supervisionado em Geologia,
63 Estratigrafia de Sequência e Análise Estratigráfica, Geoestatística, Geofísica Aplicada I, Geologia de
64 Campo, II, III e IV, Geologia de Minas e Lavra, Geologia Estrutural II, Geomorfologia,
65 Geoprocessamento de Imagens e Dados II, Geotectônica e Geologia do Brasil, Mineralogia I e Ótica,
66 Paleontologia Geral, Petrologia Metamórfica, Prospecção Mineral e TCC (Profs. Felipe, Lordes,
67 Herbet, Edilma, Siqueira, Adriane e Cristine). Foi solicitada a entrega dos planos para as seguintes
68 disciplinas: Estratigrafia e Sistemas Depositionais, Princípios de Sedimentologia e Estratigrafia,
69 Estudo Geológico de Campo de Exploração de Petróleo, Fundamentos de Geologia, Geologia de
70 Campo I, Geomorfologia, Hidrogeologia, Introdução a Microtectônica e TCC (Profs. Daniel, Garcia,
71 Ana Cláudia, Carlos, Aracy e Walter). Em votação os planos de aula foram aprovados por
72 unanimidade. **[ITEM 07. APROVAÇÃO DO RELATÓRIO N° 04 DO ESTÁGIO PROBATÓRIO,**
73 **PROCESSO N° 009943/2015-11 DO PROF. FELIPE TORRES FIGUEIREDO]** A Profa. Cristine
74 proferiu a leitura da pontuação atingida pelo professor: Produtividade, nota 41,9 de 60 pontos;
75 Assiduidade: 10 de 10 pontos; Disciplina: 10 de 10 pontos; Capacidade de Iniciativa: 10 de 10
76 pontos; Responsabilidade: 10 de 10 pontos. A soma desses itens totalizou a nota de 81,9 para a
77 avaliação N°04 do estágio probatório do referido professor. Em votação a avaliação do estágio n°
78 04 foi aprovada por unanimidade. **[ITEM 08. O QUE OCORRER].** Não houve o que ocorrer. Nada
79 mais havendo a tratar, a Presidente deu a reunião por encerrada, e eu, Cristine Lenz, Chefe do
80 Departamento de Geologia, lavrei a presente Ata que, após lida, discutida e colocada em votação,

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA - CCET
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA - DGEOL

81 será assinada pelos Conselheiros presentes em uma próxima reunião do Conselho do Departamento
82 de Geologia. Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos" aos dezesseis dias do mês de
83 novembro de 2016.

J. B. Rosa

V. A. Bostes

Vivianne Andrade Bostes

Kaïque Jordan Soares Lúcio

[Handwritten signatures]