

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA SOCIEDADE E DESENVOLVIMENTO REGIONAL  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA DE CAMPOS

Rua Santiago Carvalhido Filho, 80 – Parque Conselheiro Tomaz Coelho – Campos dos  
Goytacazes – RJ – 28010-385

[grc.esr@id.uff.br](mailto:grc.esr@id.uff.br) <http://geografiacampos.uff.br>

**ATA DA 118ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA DE CAMPOS**

1 Aos vinte e sete dias do mês de agosto de dois mil e vinte e cinco, às nove horas e trinta  
2 minutos (Horário de Brasília) na sala de número trezentos e cinco do bloco A do Instituto de  
3 Ciências da Sociedade e Desenvolvimento Regional, localizado à Rua Santiago Carvalhido Filho,  
4 80 – Parque Conselheiro Tomaz Coelho – Campos dos Goytacazes, Rio de Janeiro, aconteceu a  
5 Centésima Décima Oitava Reunião Ordinária do Departamento de Geografia de Campos.  
6 Compareceram os seguintes membros que assinaram a lista de presença, parte integrante  
7 desta Ata. Docentes: Adriana Filgueira Leite, Edimilson Antonio Mota, Elzira Lúcia de Oliveira,  
8 Erika Vanessa Moreira Santos, Glauco Bruce Rodrigues, Gustavo Henrique Naves Givisiez,  
9 Leandro Bruno Santos, Leandro Cardoso Pederneiras, Marcelo Werner da Silva, Marco Antonio  
10 Sampaio Malagoli, Regina Célia Frigério, Ricardo Abrate Luigi Junior, Sandra Fernandes de  
11 Andrade e Silvana Cristina da Silva; Servidores Técnicos Administrativos: Anadelson Martins  
12 Virtuoso e Rafael Velasco Pessanha; Justificaram ausência os docentes: Claudio Henrique Reis,  
13 Danielle Pereira Cintra Gomes da Silva, Eduardo Manuel Rosa Bulhões, Elis de Araújo Miranda,  
14 Tatiana Tramontani Ramos e Thiago Pinto da Silva. A Professora Sandra Fernandes de Andrade,  
15 Chefe do Departamento de Geografia de Campos, iniciou a reunião saudando os presentes e  
16 apresentando a ordem do dia: **Primeiro item:** Abertura de Processo Seletivo Simplificado – Área  
17 Geotecnologias. Foi aprovada a abertura de Processo Seletivo Simplificado para a Área  
18 Geotecnologias, com as seguintes características: área de conhecimento - Geotecnologias;  
19 pesos específicos: análise curricular: grupo I peso 1, grupo II peso 1, grupo III peso 1, grupo IV  
20 peso 1; Peso das provas: prova escrita peso 2, prova didática peso 2, currículo peso 1; Classe:  
21 classe de professor assistente; Carga horária: 40 horas semanais; Titulações exigidas:  
22 licenciatura em Geografia ou bacharelado em Geografia, doutorado em Geografia, ou Geologia,  
23 ou Geociências, ou Ciências Ambientais, ou Sensoriamento Remoto, ou Geofísica, ou  
24 Geoquímica, ou Engenharias; Quantitativo e origem da vaga a ser temporariamente utilizada: 1  
25 (uma) vaga por motivo de posse em cargo de direção do Professor Claudio Henrique Reis,  
26 nomeado por meio da Portaria nº 1.738 de 03/07/2025, conforme os autos do processo SEI nº  
27 23069.171399/2025-80; número de folhas de prova: 5 folhas, totalizando 10 páginas; número  
28 de folhas de rascunho: 5 folhas, totalizando 10 páginas; A ementa do processo seletivo  
29 simplificado compõe-se de 8 itens, a saber: **1** Escala: importância na Geografia e em estudos  
30 geoinformacionais; **2** Representação de dados espaciais. Generalização e simbolização  
31 cartográfica; **3** Sensoriamento Remoto na educação: conceitos, abordagens e métodos; **4** Dados  
32 geográficos e geoinformação. GIScience e Sistemas de Informações Geográficas; **5** Bancos de

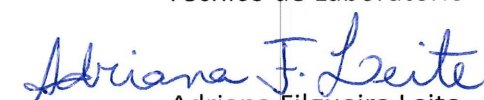


33 Dados Geográficos e Análise Espacial aplicados ao planejamento territorial e ambiental; 6  
34 Sensoriamento Remoto na representação de fenômenos em diferentes escalas e dinâmicas.  
35 Potencialidades e limitações para o planejamento territorial e ambiental; 7 Classificação de  
36 imagens: evolução das abordagens metodológicas; 8 Processamento Digital de Imagens:  
37 evolução das abordagens metodológicas. A bibliografia indicada para o processo seletivo  
38 simplificado compõe-se de 11 itens, a saber: 1 CRUZ, C. B. M. et al. Cartografia e Sensoriamento  
39 Remoto: oficinas para mediação de conteúdo em sala de aula. Curitiba: CRV, 2025. 114 p.; 2  
40 MENESES, Paulo Roberto; ALMEIDA, T. de. Introdução ao processamento de imagens de  
41 sensoriamento remoto. Universidade de Brasília, Brasília, 2012; 3 GONZALEZ, Rafael C.;  
42 WOODS, Richard C. Processamento digital de imagens. 3. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall,  
43 2010; 4 CÂMARA, G. On the semantics of big Earth observation data for land classification.  
44 Journal of Spatial Information Science, n. 20, p. 21–34, 2020.  
45 <http://dx.doi.org/10.5311/JOSIS.2020.20.645>; 5 CÂMARA, G. Representação Computacional de  
46 Dados Geográficos. In: CASANOVA, M.; CÂMARA, G.; DAVIS, C.; VINHAS, L.; QUEIROZ, G. R.  
47 (Eds.). Banco de Dados Geográficos, 2005. <http://www.dpi.inpe.br/gilberto/livro/bdados/cap1.pdf>;  
48 6 CÂMARA, G.; DAVIS, C.; MONTEIRO, A. M. V. Introdução à Ciência da Geoinformação.  
49 <http://www.dpi.inpe.br/gilberto/livro/introd/index.html>; 7 CASTIGLIONE, L. H. G. Evolução Histórica  
50 da Geoinformação. Prefácio. In: MENEZES, P. M. L.; FERNANDES, M. C.; CRUZ, C. M. (Orgs.).  
51 Cartografias do Ontem, Hoje e Amanhã. Curitiba: Apris, 2021. 33 p. (ISBN: 978-65-250-1919-2);  
52 8 JENSEN, J. Sensoriamento Remoto do Ambiente: uma perspectiva em recursos terrestres.  
53 Publicado por Sadeckgeo, 2009. (ISBN: 97885605070601); 9 LONGLEY, P. A.; GOODCHILD, M. F.;  
54 MAGUIRE, D. J.; RHIND, D. W. Sistemas e ciência da informação geográfica. Porto Alegre:  
55 Bookman, 2013. 540 p. (ISBN: 978-8565837-69-9); 10 MENEZES, P. L.; FERNANDES, M. C.  
56 Roteiro de Cartografia. São Paulo: Oficina de Textos, 2013. 288 p.; 11 NOVO, E. M. L. M.  
57 Sensoriamento Remoto: princípios e aplicações. São Paulo: Blucher, 2010. 387 p. (ISBN: 978-85-  
58 212-0540-1); **Segundo item:** Indicação da banca para o processo seletivo simplificado na área  
59 Geotecnologias. Foi indicada e aprovada a banca do processo seletivo simplificado na área  
60 Geotecnologias: titulares Professores Danielle Pereira Cintra Gomes da Silva (presidente),  
61 Eduardo Manuel Rosa Bulhões, e Sandra Fernandes de Andrade, como titulares; suplente:  
62 Professor Claudio Henrique Reis; secretário: Rafael Velasco Pessanha; **Terceiro item:** Proposta  
63 de Parceria entre Departamentos. Foi submetida à plenária a proposta enviada por e-mail pelo  
64 Professor Luiz Claudio Duarte, do Departamento de História – CHT. A proposta de pareceria  
65 prevê o compromisso de oferecer em suas optativas o mínimo de cinco vagas para alunos do  
66 GRC e, em contrapartida, o GRC oferecer cinco vagas para o CHT. A plenária aprovou a  
67 proposta de parceria; **Quarto item:** Licença Capacitação - Danielle Pereira Cintra Gomes da  
68 Silva. Solicitação de afastamento para Licença Capacitação da professora Danielle Pereira Cintra  
69 Gomes da Silva, no período entre 09 de dezembro de 2025 a 18 de janeiro de 2026 para a  
70 realização de intercâmbio acadêmico-científico na Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ, sob a  
71 supervisão do Prof. Dr. Christovam Barcellos, na modalidade presencial. A plenária aprovou o  
72 pedido de licença para capacitação; **Quinto item:** Banca de Monitoria - Leandro Cardoso  
73 Pederneiras. Definição de componentes da banca avaliadora para a 27ª Semana de Monitoria.  
74 Foram indicados e aprovados os docentes Regina Célia Frigério, Tatiana Tramontani Ramos,  
75 Marcelo Werner da Silva, como titulares, e Sandra Fernandes de Andrade, como suplente;  
76 **Sexto item:** Comunicado de Progressão Funcional – Professor Edimilson Antonio Mota. Foi  
77 comunicada à plenária a progressão funcional do Professor Edimilson Antônio Mota, de  
78 associado II para associado III; **Sétimo item:** Pedido de criação da disciplina optativa "Ecologia  
79 Política" – Professor Marco Antonio Sampaio Malagoli. Foi aprovada a criação da disciplina;  
80 **Oitavo item:** Aprovação para cadastro do Projeto de Extensão Quilombinho do Camilinho: um


81 quintal de leituras raízes da terra, coordenado pelo Professor Edimilson Antonio Mota, Mais  
82 Ciência. O projeto de extensão foi aprovado para cadastro; **Nono item:** Aprovação para  
83 cadastro do Projeto de Extensão Circuito histórico artístico e arquitetônico das igrejas barrocas  
84 de Campos dos Goytacazes, coordenado pelo Professor Edimilson Antonio Mota, Mais Ciência.  
85 O projeto de extensão foi aprovado para cadastro; **Décimo item:** Autorização para o Professor  
86 Leandro Bruno Santos compor o quadro de docentes do Programa de Pós-Graduação em  
87 Geografia da Universidade Federal do Espírito Santos (PPGG/UFES), mestrado e doutorado, na  
88 categoria de professor permanente. A plenária autorizou o professor Leandro Bruno Santos a  
89 compor o quadro de docentes na categoria permanente, sem prejuízo na carga horária do GRC;  
90 **Décimo primeiro item:** Autorização para a Professora Erika Vanessa Moreira Santos compor o  
91 quadro de docentes do Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal do  
92 Espírito Santos (PPGG/UFES), mestrado e doutorado, na categoria de docente colaboradora. A  
93 plenária autorizou a professora Erika Vanessa Moreira Santos a compor o quadro de docentes  
94 na categoria colaboradora, sem prejuízo na carga horária do GRC; **Informes.** O Professor Glauco  
95 Bruce Rodrigues informa a realização da mesa Legado e Atualidades de Milton Santos, no dia 02  
96 de setembro de 2025, às 18h no Auditório do ESR, e convida os docentes para participação; A  
97 professora Sandra Fernandes de Andrade transmite à plenária o informe da Professora Elis de  
98 Araújo Miranda, sobre a Oficina Participativa de Elaboração do Plano de Manejo do Parque  
99 Estadual da Lagoa do Açu. Terminados os trabalhos, inexistindo qualquer outra manifestação, a  
100 Professora Sandra Fernandes de Andrade, Chefe do Departamento e Presidente desta Reunião,  
101 deu por encerrada a Reunião Departamental às dez horas e cinquenta e quatro minutos, e eu,  
102 Rafael Velasco Pessanha, lavrei a presente Ata, que vai por mim assinada, juntamente com a  
103 Presidente da Reunião, Sandra Fernandes de Andrade, e por todos os demais presentes.

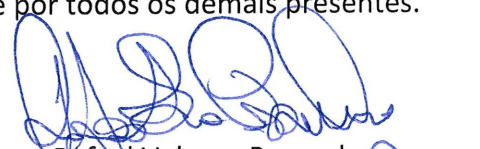
  
Sandra Fernandes de Andrade  
Professora Associada


  
Anadelson Martins Virtuoso  
Técnico de Laboratório

  
Adriana Filgueira Leite  
Professora Associada

*Ausência justificada*  
Claudio Henrique Reis  
Professor Associado

  
Edimilson Antonio Mota  
Professor Associado

  
Rafael Velasco Pessanha  
Secretário

  
Marcelo Werner da Silva  
Professor Associado

  
Marco Antonio Sampaio Malagoli  
Professor Associado

*Ausência justificada*  
Danielle Pereira Cintra Gomes da Silva  
Professora Adjunta


  
Elzira Lucia de Oliveira  
Professora Associada




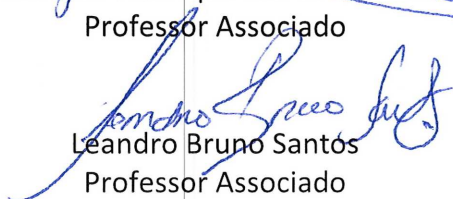


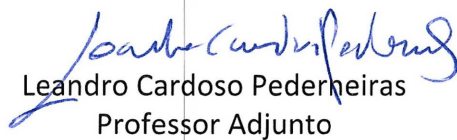
*Ausência justificada*  
Eduardo Manuel Rosa Bulhões  
Professor Associado

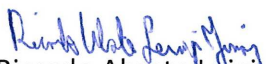
*Ausência justificada*  
Elis de Araújo Miranda  
Professora Associada


  
Glaucio Bruce Rodrigues  
Professor Associado

  
Gustavo Henrique Naves Givisiez  
Professor Associado

  
Leandro Bruno Santos  
Professor Associado

  
Leandro Cardoso Pederneiras  
Professor Adjunto

  
Ricardo Abrate Luigi Junior  
Professor Adjunto

  
Erika Vanessa Moreira Santos  
Professora Associada

  
Silvana Cristina da Silva  
Professor Associado

*Ausência justificada*  
Tatiana Tramontani Ramos  
Professora Associada

*Ausência justificada*  
Thiago Pinto da Silva  
Professor Associado

