

Universidade Federal do Espírito Santo Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde Conselho Departamental

D E C I S Ã O Nº 63/2025

O CONSELHO DEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, EM SUA SESSÃO ORDINÁRIA, REALIZADA NO DIA VINTE E SETE DE MAIO DE DOIS MIL E VINTE E CINCO (27/05/2025), DECIDIU, POR UNANIMIDADE, APROVAR A ABERTURA DE PROCESSO DE SELEÇÃO DOCENTE PARA A CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR EFETIVO DO MAGISTÉRIO SUPERIOR, PARA CLASSE PROFESSOR ADJUNTO-A, COM REGIME DE DEDICAÇÃO EXCLUSIVA (DE), EM VAGA DECORRENTE DA APOSENTADORIA DO PROFESSOR PAULO DE TARSO FERRO DE OLIVEIRA FORTES, COM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES PERTINENTES AO CONCURSO: LOCAL, HORÁRIO E TELEFONE PARA CONTATO PARA REALIZAR INSCRIÇÕES: CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE – SUD/CCENS, DAS 08H00 ÀS 17H00; E-MAIL: DEPARTAMENTO.GEOLOGIA.ALEGRE@UFES.BR, TELEFONE: (28) 3552-8912; ÁREA/SUBÁREA DO CONCURSO, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DE ÁREAS E SUBÁREAS PADRÕES DO CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO -CNPQ, CONFORME ITEM IX DO ART. 6º DA RESOLUÇÃO № 106/2024 CEPE/UFES: GRANDE ÁREA: GEOCIÊNCIAS (1.07.00.00-5); ÁREA: GEOLOGIA (1.07.01.00-1); SUB-ÁREA: GEOLOGIA REGIONAL (1.07.01.04-4); PERFIL DO CANDIDATO, CONFORME O ART. 5º DA RESOLUÇÃO № 106/2024 CEPE/UFES: GRADUAÇÃO: GEOLOGIA OU ENGENHARIA GEOLÓGICA. PÓS-GRADUAÇÃO: DOUTORADO EM GEOLOGIA OU GEOCIÊNCIAS OU CIÊNCIAS NATURAIS OU CIÊNCIAS; MEMBROS TITULARES: CLAYTON RICARDO JANONI (MEMBRO TITULAR INTERNO - PRESIDENTE); SALOMÃO SILVA CALEGARI (MEMBRO TITULAR INTERNO) E TIAGO AMÂNCIO NOVO (MEMBRO TITULAR EXTERNO); MEMBROS SUPLENTES INTERNOS: PROFESSOR ARIADNE MARRA DE SOUZA; PROFESSORA CAROLINE CIBELE VIEIRA SOARES; PROFESSOR EDER CARLOS MOREIRA; MEMBROS SUPLENTES EXTERNOS: PROFESSOR LAURO CÉZAR MONTEFALCO DE LIRA SANTOS, PROFESSOR MATHEUS HENRIQUE KUCHENBECKER DO AMARAL; PROGRAMA E REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS DO CONCURSO PARA PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA, CONFORME ART. 5º DA RESOLUÇÃO № 106/2024-CEPE/UFES TEMAS: 1. FORMAÇÃO DA CROSTA TERRESTRE: TECTÔNICA E EVOLUÇÃO CRUSTAL ARQUEANA. 2. GREENSTONE BELTS 3. TERRENOS CRATÔNICOS DO BRASIL. 4. DINÂMICA E TECTÔNICA PALEOPROTEROZOICA: SEQUÊNCIAS VULCANOSSEDIMENTARES; COMPLEXOS MÁFICO-ULTRAMÁFICOS; **OROGENIAS** Ε **FAIXAS** MÓVEIS. 5. DINÂMICA **TECTÔNICA** MESOPROTEROZOICA: RIFTS INTRACONTINENTAIS; OROGENIAS E FAIXAS METASSEDIMENTARES. 6. DINÂMICA E TECTÔNICA NEOPROTEROZOICA: BACIAS PRECURSORAS; EVENTOS GLACIOGÊNICOS; OROGENIAS E EVENTO BRASILIANO. 7. DINÂMICA FANEROZOICA E BACIAS INTRACRATÔNICAS BRASILEIRAS. 8. EVOLUÇÃO DA MARGEM ATLÂNTICA BRASILEIRA: BACIAS RIFTS; MAGMATISMO MESOZOICO E BACIAS COSTEIRAS DE MARGEM PASSIVA. 9. TÉCNICAS DE MAPEAMENTO GEOLÓGICO EM TERRENOS SEDIMENTARES, MAGMÁTICOS E METAMÓRFICOS. 10. PRINCIPAIS DEPÓSITOS MINERAIS DO BRASIL; LISTA DE REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS: 1. MANTESSO-NETO, V.; BARTORELLI, A.; CARNEIRO, C. D. R.; BRITO NEVES, B. B. (COORD.). GEOLOGIA DO CONTINENTE SUL-AMERICANO: EVOLUÇÃO DA OBRA DE FERNANDO FLÁVIO MARQUES DE ALMEIDA. SÃO PAULO: BECA, 2004. 2. BIZZI, L. A.; SCHOBBENHAUS, C.; VIDOTTI, R. M.; GONÇALVES, J. H. (ORG.). GEOLOGIA, TECTÔNICA E RECURSOS MINERAIS DO BRASIL: SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS. BRASÍLIA, DF: CPRM, 2003. 3. CORDANI, U. G.; MILANI, E. J.;



Universidade Federal do Espírito Santo Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde Conselho Departamental

THOMAZ FILHO, A.; CAMPOS, D. A. (ED.). TECTONIC EVOLUTION OF SOUTH AMERICA. RIO DE JANEIRO: SOCIEDADE BRASILEIRA DE GEOLOGIA, 2000. 4. DAVIS, G. H.; REYNOLDS, S. J.; KLUTH, C. F. STRUCTURAL GEOLOGY OF ROCKS AND REGIONS. 3. ED. HOBOKEN, NJ: JOHN WILEY & SONS, 2011. 5. LISLE, R. J.; BRABHAM, P.; BARNES, J. W. BASIC GEOLOGICAL MAPPING. 5. ED. CHICHESTER: JOHN WILEY & SONS, 2011. 6. MILANI, J. E.; GABAGLIA, G. P. R. (ORG.). ORIGEM E EVOLUÇÃO DAS BACIAS SEDIMENTARES. RIO DE JANEIRO: PETROBRAS, 1990. 7. HASUI, Y.; CARNEIRO, C. D. R.; ALMEIDA, F. F. M. DE (ORG.). GEOLOGIA DO BRASIL. SÃO PAULO: BECA, 2012. 8. KEAREY, P.; VINE, F. J. GLOBAL TECTONICS. 2. ED. OXFORD: BLACKWELL SCIENCE, 1996. 9. BIONDI, J.C.; PROCESSOS METALOGENÉTICOS E OS DEPÓSITOS MINERAIS BRASILEIROS. SÃO PAULO: OFICINA DE TEXTOS, 2003. 10. COMPTON, R.R; GEOLOGY IN THE FIELD. WILEY. 1985. TUDO CONFORME CONSTA NO **PROCESSO DE SELEÇÃO DE DOCENTE № 23068.028009/2025-62.**

SALA DAS SESSÕES, 27 DE MAIO DE 2025.

TAIS CRISTINA BASTOS SOARES

Presidente do Conselho Departamental do CCENS/Ufes



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por TAIS CRISTINA BASTOS SOARES - SIAPE 1546219 Diretor do Centro de Ciências Exatas Naturais e Saúde Centro de Ciências Exatas, Naturais e da Saúde - CCENS Em 28/05/2025 às 12:01

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: https://api-lepisma.prod.uks.ufes.br/arquivos-assinados/1137777?tipoArquivo=O