



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS



Edital nº 126/2024-PROGESP

Boa Vista - RR, de 18 de Junho de 2024.

A PRÓ-REITORA DE GESTÃO DE PESSOAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA EM EXERCÍCIO, designada pela Portaria n.º 1149/2024 – DARH, de 17/06/2024, no uso de suas atribuições, **RESOLVE**:

Tornar público a Retificação dos pontos de prova do Quadro 22, do Edital nº 121/2024-PROGESP de 12 de Junho de 2024, conforme abaixo:

ANEXO II - Onde se lê

Quadro 22– Geologia/ Geotectônica – DEGEO/IGEO

1. Modelagem Análoga e Numérica aplicada a Intepretação de Ambientes Geotectônicos
2. Tectônica e Metamorfismo em orógenos acrescionário e colisionais
3. Zonas de Cisalhamento: Conceitos, Tipos de Rochas, Microestruturas e texturas, critérios cinemáticos e aplicação do modelo de Riedel
4. Origem e Evolução de complexos de Núcleos Metamórficos
5. Técnicas de Mapeamento Geológico-Estrutural em Terrenos Cristalinos: Reconhecimento em Campo, Representação cartográfica e Estudos de caso para interpretação de Ambientes Geotectônicos
6. Ambientes Geotectônicos: Teorias e Modelos aplicados
7. Arcos Magmáticos continentais e oceânicos: Origem, formação, evolução, mineralogia e distribuição.
8. Riftes continentais e Ambientes metavulcanossedimentares: Origem, evolução, estruturas e exemplos.
9. Deriva dos continentes ao longo do tempo geológico e processos de amalgamação e quebra: Formação e evolução da Pangea, Gondwana e Rodínia.
10. Magmatismo, granitização, metamorfismo e sedimentação nos ambientes tectônicos.

ANEXO II – passam a vigorar as seguintes informações:

Quadro 22– Geologia/ Geotectônica – DEGEO/IGEO

1. Mecânica das rochas: Análise geométrica das tensões e deformações em maciços cristalinos.
2. Tectônica e Metamorfismo em orógenos acrescionário e colisionais
3. Zonas de Cisalhamento: Conceitos, Tipos de Rochas, Microestruturas e texturas, critérios cinemáticos e aplicação do modelo de Riedel
4. Origem e Evolução de complexos de Núcleos Metamórficos
5. Técnicas de Mapeamento Geológico-Estrutural em Terrenos Cristalinos: Reconhecimento em Campo, Representação cartográfica e Estudos de caso para interpretação de Ambientes Geotectônicos
6. Ambientes Geotectônicos: Teorias e Modelos aplicados
7. Arcos Magmáticos continentais e oceânicos: Origem, formação, evolução, mineralogia e distribuição.
8. Riftes continentais e Ambientes metavulcanossedimentares: Origem, evolução, estruturas e exemplos.
9. Deriva dos continentes ao longo do tempo geológico e processos de amalgamação e quebra: Formação e evolução da Pangea, Gondwana e Rodínia.
10. Magmatismo, granitização, metamorfismo e sedimentação nos ambientes tectônicos.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS**



Heloah Candida Pedro Xavier
Pró-Reitora de Gestão de Pessoas em Exercício



Emitido em 18/06/2024

EDITAL Nº 425/2024 - PROGESP (11.84)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 18/06/2024 15:46)

HELOAH CÂNDIDA PEDRO XAVIER

PRO-REITOR(A)

PROGESP (11.84)

Matrícula: 3154736

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufrr.br/documentos/> informando seu número: **425**, ano: **2024**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **18/06/2024** e o código de verificação: **57a3f0293a**