

GEO117 - Práticas de Geoquímica - IGEO-UFBA

Professora: Juliana Leonel	Atendimento: Sextas-feiras
E-mail: jleonel@ufba.br	Horário atendimento: 13:00-14:00
Aulas: Segundas-Feiras	Local atendimento: IGEO - Sala 10 - 2º andar
Horário- Aulas: 09:45 - 12:30	Homepage: http://juoceano.github.io/geochemistry

Relatório 1: Saída de Campo e Descrição da Área de Estudo

No presente relatório deverão ser descritas, de forma simples e concisa, as atividades realizadas em campo. Além disso, também deverá constar nesse relatório a descrição da área de estudo.

1. Formatação

- a) Máximo de 5 páginas (referências bibliográficas não entram nesse limite);
- b) Fonte: Times 12 pt;
- c) Espaçamento 1,5;
- d) Não há necessidade de capa (se houver capa, esta será contabilizada no limite de 5 páginas).

2. Conteúdo

- a) Título do trabalho;
- b) Identificação dos membros do grupo;
- c) Descrição das atividades realizadas em campo;
- d) Descrição da área de estudo (nessa descrição deverá haver um mapa identificando a localização dos pontos amostrais);
- e) Lista de referências bibliográficas usadas ao longo do texto;
- f) Cópia das planilhas de campo (não serão contabilizadas no limite de 5 páginas).

3. Avaliação

Abaixo estão listados alguns dos critérios de avaliação do trabalho.

1. Estrutura: o trabalho seguiu a formatação requisitada? Há lógica na apresentação e desenvolvimento das ideias?

2. Clareza: as sentenças são concisas? O vocabulário usado é preciso? O leitor lê o texto facilmente e entende as ideias apresentadas pelos autores sem esforço?

3. Grafia: há erros de grafia, gramática ou pontuação?

4. Referências bibliográficas: as referências bibliográficas são corretamente citadas ao longo do texto? Todas as referências citadas no texto estão presentes na lista de bibliografia?

5. Relevância das informações: todas as informações presentes tem relevância para o trabalho ou algumas (ou muitas) foram usadas apenas para dar tamanho e/ou engrossar o texto?

6. Entendimento sobre o assunto: o texto mostra conhecimento profundo e robusto por partes dos autores sobre o assunto?

Relatório 1