

INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
Departamento de Paleontologia e Estratigrafia

Dados de identificação

Disciplina: Projeto temático em geologia II			
Período Letivo: 2021/1			
Professor Responsável: Eduardo Guimarães Barboza			
Sigla: GEO04015	Créditos:03		
Carga Horária:45h	CH Autônoma: 0h	CH Coletiva:15h	CH Individual:30h

Súmula

Desenvolvimento de projeto temático em geologia com aquisição de informações por meio de técnicas necessária à solução do problema proposto e a compilação de seus resultados na forma de mapas, gráficos, tabelas e relatório de atividades.

Currículos

Currículo	Etapa	Pré-Requisitos	Natureza
GEOLOGIA	9	(GEO05036) PROJETO TEMÁTICO EM GEOLOGIA I	Obrigatória

Objetivos

Acompanhar o desenvolvimento da(s) etapa(s) de laboratório proposta(s) no Projeto da Atividade de Ensino de Conclusão do Curso de Geologia (TCC-GEO). Discutir em detalhe as diferentes técnicas e os resultados obtidos (quando aplicável) para solução de problemas geológicos nas mais diferentes áreas, sejam elas em levantamento de dados em campo, sejam elas na análise laboratorial.

Conteúdo Programático

Semana	Título	Conteúdo
1 a 2	Apresentação e redação de trabalhos técnico/científicos	-Apresentação de normas e sugestões para elaboração de um trabalho técnico/científico
3 a 10	Obtenção e processamento de dados	-Aquisição de dados em campo e/ou laboratório, análises e processamentos em laboratórios de acordo com o cronograma do projeto -Acompanhamento das demandas solicitadas aos laboratórios do IGEO (quando aplicável)
11 a 16	Avaliação dos métodos	-Entrega do capítulo de métodos do TCC contemplando os seguintes itens: <ul style="list-style-type: none">• Relevância e adequação da técnica para resolver o problema proposto;• Pontos críticos dos procedimentos e cuidados adotados;• Vulnerabilidade da técnica;• Resolução da técnica consoante ao laboratório e ao equipamento utilizado (se aplicável);

		<ul style="list-style-type: none"> • Precisão da técnica em relação ao laboratório e ao equipamento adotado (se aplicável).
17 e 18	Atividade de recuperação	-Atividades que envolvam recuperação de conteúdo

Metodologia

A metodologia enfatiza o protagonismo do discente em solucionar os problemas geológicos através da obtenção de dados em campo até a análise laboratorial, culminando com a elaboração de um capítulo de métodos propostos no cronograma de trabalho, através de:

- atividades de ensino teórico;
- atividades práticas individuais em campo e/ou laboratórios;
- apresentação pelo discente dos métodos desenvolvidos na forma escrita;
- avaliação de dois professores.

Serão aplicadas atividades com o emprego de plataformas virtuais como Google Meet ou Microsoft Teams. A comunicação e a postagem de materiais serão feitas através da Plataforma Moodle.

Informações sobre Direitos Autorais e de Imagem:

Todos os materiais disponibilizados são exclusivamente para fins didáticos, sendo vedada a sua utilização para qualquer outra finalidade, sob as penas legais.

Todos os materiais de terceiros que venham a ser utilizados devem ser referenciados indicando a autoria, sob pena de plágio.

A liberdade de escolha de exposição da imagem e da voz não isenta o aluno de realizar as atividades originalmente propostas ou alternativas;

Todas as gravações de atividades síncronas devem ser previamente informadas por parte dos professores.

Somente poderão ser gravadas as atividades síncronas propostas mediante concordância prévia dos professores e colegas, sob as penas legais.

É proibido disponibilizar, por quaisquer meios digitais ou físicos, os dados, a imagem e a voz de colegas e do professor, sem autorização específica para a finalidade pretendida.

Os materiais disponibilizados no ambiente virtual possuem licença de uso e distribuição específica, sendo vedada a distribuição do material cuja licença não permita ou sem a autorização prévia dos professores para o material de sua autoria.

Carga Horária

Teórica: 15

Prática: 30

Experiências de Aprendizagem

Elaboração de um capítulo sobre as técnicas/métodos utilizados no trabalho que constam no projeto proposto na disciplina de Projeto Temático I.

Critérios de Avaliação

O engajamento e participação serão avaliados através do rendimento dos alunos na atividade avaliativa proposta. A mesma consta na entrega do capítulo de métodos do TCC (atividade de avaliação assíncrona).

O **capítulo de métodos do TCC** deverá contemplar os seguintes itens:

- relevância e adequação da técnica para resolver o problema proposto;
- pontos críticos dos procedimentos e cuidados adotados;
- vulnerabilidade da técnica;
- resolução da técnica consoante ao laboratório e ao equipamento utilizado (se aplicável) e
- precisão da técnica em relação ao laboratório e ao equipamento adotado (se aplicável).

Dos 9,0 pontos da nota referente ao capítulo de métodos, 5,0 corresponderão ao atendimento aos itens acima listados. Os outros 4,0 pontos corresponderão à clareza, formatação e qualidade do texto em geral. O ponto restante corresponde ao cumprimento do prazo de entrega através de postagem do capítulo de métodos na plataforma Moodle.

De acordo com a Resolução do CEPE sobre o ERE, durante o período em que perdurar o ERE, fica inaplicável a atribuição de conceito FF, prevista no Parágrafo 2º, do Artigo 44, da Resolução nº 11/2013 do CEPE.

Para os estudantes matriculados até o final do período e que deixaram de participar da Atividade de Ensino, deverá ser atribuído o registro NI (Não Informado) no campo de conceito do sistema acadêmico.

Para os casos previstos no Parágrafo 1º, a justificativa do registro NI deverá conter a referência ao período de excepcionalidade.

Os casos de não informação de conceito durante o ERE, deverão ser resolvidos até o fim do segundo período letivo, após o fim da situação emergencial de saúde.

Atividades de Recuperação Previstas

A recuperação será oportunizada em termos da reelaboração do capítulo de métodos.

Prazo para Divulgação dos Resultados das Avaliações

Uma semana após a entrega do texto.

Bibliografia

A Bibliografia Básica Essencial deve estar disponível de forma digital.

Básica Essencial

De acordo com a especificidade de cada projeto e sugerida pelos orientadores dos TCCs

Básica

Complementar

Outras Referências

Observações

A disciplina prevê a realização de estágios de docência por alunos de Pós-Graduação conforme Resolução CEPE 02/2009.