



UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS  
FACULDADE DE GEOLOGIA

## PLANO DE AÇÃO DO COORDENADOR APRESENTAÇÃO

### 1. Apresentação

Eu, Profa. Dra. Cristiane Marques de Lima Teixeira, servidora Faculdade de Geologia, da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará – Unifesspa – PA, desde abril de 2018, apresento aos docentes, servidores técnicos administrativos e discentes do curso de Geologia do Instituto de Geociências e Engenharias, o plano de ação de coordenador da FAGEO para o biênio 2023- 2025.

### 2. Histórico

De acordo com Felipe (2021), as primeiras manifestações para a criação do curso de Geologia em Marabá surgiram ainda na década de 1990, pelo colegiado do Curso de Geologia da UFPA em Belém. Mas somente em meados dos anos 2000, que as tratativas junto à companhia Vale, na região sudeste do Pará, impulsionaram para a construção e consolidação do curso no campus avançado da UFPA em Marabá, hoje Unifesspa, acompanhando a criação dos cursos de Engenharia de Minas e Meio Ambiente e Engenharia de Materiais, que tiveram início em 2004. A primeira turma de Geologia em Marabá, ainda como campus avançado da UFPA, ingressou no ano de 2005, contando com infraestrutura compartilhada com o curso de Eng. de Minas e Meio Ambiente. Através do esforço do corpo docente e dos coordenadores do campus avançado da UFPA na época, perpetrou-se o desenvolvimento didático-pedagógico e da infraestrutura da FAGEO, tornando-se referência na região, com base própria e adequada de laboratórios, salas de aula, mini-auditório, museu geo-espeleológico (em andamento de infraestrutura), equipamentos apropriados para ensino e pesquisa e veículos apropriados para atividades de campo. A última visita *in loco* da comissão de avaliação do Ministério da Educação, com caráter de reconhecimento do curso, ocorreu no período de 01 a 04 de agosto de 2012 (código da avaliação N°630777) e foi atribuída nota final 03. Atualmente, o curso encontra-se em período de avaliação pelo MEC, com processo remoto, e aguardando o agendamento para conclusão, onde espera-se obter uma melhora significativa de nota. O curso prima pela formação de geólogos voltados às diversas áreas da Geologia, com quantidade de aulas práticas considerável e caráter bem definido para a formação de geólogos de mapeamento, herdado das atividades do grupo de profissionais que atuavam na Faculdade de Geologia da UFPA, em Belém/PA.

### 3. Eixo Pedagógico: Ensino, Pesquisa e Extensão

No contexto pedagógico, o objetivo de cada gestão é promover melhorias, pensando na atualização das condições de infraestrutura e aprimoramento pedagógico e para tanto a proposta desta gestão é:



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ**  
**INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS**  
**FACULDADE DE GEOLOGIA**

- Atualizar da Estrutura Curricular: implementação de ajustes já discutidos anteriormente pelo NDE (como por exemplo sobre a disciplina Geologia Estrutural e Geologia Ambiental) e reavaliação de pré-requisitos para práticas de laboratórios e atividades de campo;
- Dar continuidade nas discussões sobre a atualização do PPC 2016, preparando uma atualização para o ano de 2025 como meta da gestão atual, junto com o NDE, com o objetivo de acompanhar a evolução da sociedade aprimorando o curso para suprir com as necessidades profissionais da região do Sul e Sudeste do Pará;
- Promover ações de estímulo à participação dos alunos em atividades de pesquisa e extensão, pois tais atividades são partes intrínsecas à formação dos alunos, respeitando as propostas da Lei de Diretrizes e Bases da Educação, que estabelece que a extensão deve fazer parte da integralização curricular;
- Valorizar o discente, docente e servidor promovendo reuniões onde cada classe poderá expor e/ou sugerir ideias e críticas construtivas com o objetivo de ampliar a visão da administração e, juntos, alcançar;
- Fortalecer ações já implantadas em relação à avaliação das disciplinas ofertadas ao curso de Geologia, por docentes da FAGEO e de outras subunidades, considerando os protocolos já disponibilizados pela Proeg/Unifesspa (avaliação semestral institucional de disciplinas - via Sigaa).
- realizar ações direcionadas aos alunos e professores do curso, como reuniões presenciais entre a coordenação / docentes e coordenação / discentes, visando a melhoria das inter-relações entre os agentes envolvidos na prática do ensino / aprendizagem, com o objetivo de fornecer subsídios e opções de aperfeiçoamento didático dos professores e a capacitação autônoma dos alunos ao aprendizado teórico e prático;
- Criar estratégias capazes de dar maior visibilidade para as pesquisas de iniciação científica realizadas pelos estudantes, bem como das publicações produzidas e orientadas por docentes da FAGEO.
- Estimular a participação de toda a comunidade geológica para participação de eventos científicos locais, regionais e nacionais;
- Fomentar meios e recursos para a realização do evento comemorativo ao Dia do Geólogo, potencializando as discussões geológicas da região de Carajás e promover a interação aluno – empresa;
- Ampliar a oferta de estágios em empresas da região, por meio de convênios e facilitação de usos de equipamentos da Fageo para o trabalho.
- Acompanhar, orientar e incentivar a empresa Júnior (Prospector) no sentido de autonomia, preparo acadêmico, científico e profissional, ajudando os seus integrantes a promover inovações tecnológicas no sentido de qualificação individual e conjunta (discentes da FAGEO);



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ**  
**INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS**  
**FACULDADE DE GEOLOGIA**

**4. Eixo Administrativo:**

- Gestão Democrática;
- Atendimento da coordenação e de sua secretaria ao público (interno e externo);
- Execução dos procedimentos burocráticos administrativos que envolvem as variadas atividades da coordenação do curso como, suporte ao Núcleo Docente Estruturante;
- Ampliar o diálogo com as subunidades que atendem ao curso de Geologia;
- Realizar os procedimentos necessários para a avaliação “*in loco*” do MEC, visando melhorar a nota do curso;
- Participar de reuniões e comissões em processos e pareceres relativos às demandas internas do IGE;

**5. Eixo Infraestrutura:**

- Atualização das normas de uso dos laboratórios para melhor apoiar os seus usuários;
- Adequar e melhorar espaços para aulas teóricas e práticas;
- Agir para melhorias do ambiente de estudo interno, Laboratório de Estudos Geológicos, promovendo melhor conforto para os discentes da FAGEO.
- Agir para ampliar o acesso dos discentes aos equipamentos de proteção individual e segurança nos trabalhos de campo;
- Dar continuidade em ações para implantação do LABGEM (Lab. de Geoprocessamento e Modelagem Geológica), com modernos equipamentos de informática, incluindo softwares de modelagem geológica que podem auxiliar no aprendizado do futuro geólogo (de mina, petrologia, geotecnia, meio ambiente, entre outros);
- Apoiar ações para acesso dos discentes às mais modernas técnicas de mapeamento geológico através de equipamentos de localização, imageamento e/ou geofísica;
- Dialogar com a direção do Instituto de Geociências e Engenharias no intuito de apoiá-lo com a infraestrutura da FAGEO para implementação de cursos de pós-graduação nos âmbitos das Geociências.

Marabá, 14 de outubro de 2023.

---

**Prof. Dra. Cristiane Marques de Lima Teixeira**  
**Prof. Adjunta SIAPE Nº1926766**  
**Diretora da FAGEO – Portaria Nº2004/2023**