



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CONSELHO SUPERIOR

**PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE**  
**ANEXO V – RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018**

**Para uso do Docente**

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica  
**RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE**

Nome: Ana Paula Meyer	Matrícula Siape:1545168
Classe / Nível: D404	
Lotação: Engenharia de Minas	
Período de avaliação: 2021/2.1	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente (*não houve avaliação*)

1.2 - **Disciplinas Ministradas no curso de Engenharia de Minas**

Curso de Engenharia de Minas: Mineralogia (carga horária de 75 h) **duas turmas**

1.2.1 – **Disciplina Ministrada no curso técnico em Mineração.**

Geologia Geral (carga horária de 90 h)

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO** (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

**2.01** - Orientação de TCC de curso de graduação em Engenharia de Minas

**Rhaysner Dias de Moura Gonçalves**- Análise do grau de alteração do pó de rocha Ocre Itabira pelo processo de compostagem

**2.02** - Orientação de TCC do curso de Pós-Graduação em Tecnologia de produção de Rochas Ornamentais:

**Marialice Gomes de Souza Freitas**- Análise da resistência mecânica e química de rochas silicáticas ornamentais tratadas com ácido no beneficiamento.

**Brenda Gomes Silva Paresqui**- Caracterização tecnológica de granitos cinza da região de Castelo comparando matérias extraídos a partir de lavra de matacão e de maciço.

**2.03 – Orientação de estágio obrigatório**

Orientação de aluno em estágio obrigatório realizado no laboratório de Mineralogia e Petrografia Macroscópica (LMPM) do Ifes – *campus* Cachoeiro de Itapemirim. Função: catalogação de amostras de minerais e rochas do acervo.

### **3 – ATIVIDADE DE CAPACITAÇÃO**

Pós-Graduação Lato Sensu em Práticas Pedagógicas. Diretora do Centro de Referência em Formação e em Educação à Distância – Ifes (480 h) – Fase de elaboração de trabalho final de conclusão.

### **4 – ATIVIDADES DE PESQUISA**

Participação na pesquisa: Detalhamento das feições geológicas em pedreira de extração de calcita e dolomita no distrito de Itaoca e suas implicações no processo de lavra. Edital Fapes universal.

### **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.1 - Participação como membro de colegiados didáticos: curso de Pós-Graduação em Produção de Rochas ornamentais.

Data: 25/ 10 /2021

Ana Paula Meyer

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador

*Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.*