



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Viviana Possamai Della Sagrillo	Matrícula Siape: 1627077
Classe / Nível: D404	
Lotação: Coordenadoria do Programa de Pós-graduação de Engenharia Metalúrgica e de Materiais – PROPEMM	
Período de avaliação: 2021/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Materiais Cerâmicos – Técnico em Metalurgia – Diário (346053) – Nota: 40,00
- Processamento de Materiais Cerâmicos – Diário (341409) – Nota: 38,72

1.2 - Disciplinas Ministradas (Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária)

- Materiais Cerâmicos – Técnico em Metalurgia vespertino – 48 horas/aula
- Materiais Cerâmicos – Técnico em Metalurgia noturno – 48 horas/aula
- Processamento de Materiais Cerâmicos – PROPEMM – 45 horas/aula
- Estágio de Docência – PROPEMM – 45 horas/aula

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.4 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

- Thaís Cristina Bastos de Araújo
- Marcos Gomes Pariz
- Robson Mates
- Lucinéa Bayer Poton Moscon
- Maria Angélica Kramer Sant'ana
- Maria Carolyna Sopeletti Fernandes
- Kayrone Marvila Almeida

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

- Perla Papa Schneider Mota – Técnico em Edificações – Bolsista Projeto PJ00004434.
- Larissa Barreiro Birro – Engenharia Metalúrgica – Bolsista Projeto PJ00004937.
- Valéria Pontes – Engenharia Metalúrgica – Bolsista Projeto Fapes Universal 21/2018

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

3- ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- Título: Resíduos industriais como coprodutos na obtenção de massa argilosa para cerâmica vermelha. Data de início: 01/03/2019. Data de término: 30/06/2022. Financiamento (bolsa, capital e custeio): R\$39.050,00. Órgão de fomento: Fapes. Edital: Universal nº 21/2018.

Termo de Outorga: 168/2019.

- Título: Produção de material cimentante com resíduos industriais. Data de início: 01/03/2019. Data de término: 28/02/2022. Financiamento (capital e custeio): R\$10.000,00. Órgão de fomento: CNPq. Edital: Chamada MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal/Faixa B - De R\$ 0,00 a R\$ 60.000,00.

Número do processo: 409697/2018-4.

3.6 - Capítulo de livro

Magesk, Eduarda Pylro; LOUZADA, DESILVIA MACHADO; Reis, Alessandra Savazzini dos; **SAGRILLO, VIVIANA POSSAMAI DELLA**. INTERFERÊNCIA DA CURA TÉRMICA NA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO EM FORMULAÇÕES A BASE DE EGAF E FGD. Força, Crescimento e Qualidade da Engenharia Civil no Brasil 3. 1ed.: Atena Editora, 2021, v., p. 85-91. DOI: 10.22533/at.ed.806211204

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 - Qualis A1

RODRIGUES, LORENA RAPHAEL ; Junkes, Janaína Accordi ; SAVAZZINI-REIS, ALESSANDRA ; LOUZADA, DESILVIA MACHADO ; **DELLA SAGRILLO, VIVIANA POSSAMAI** . Potential use of Kraft pulp mill and flat glass cutting wastes in red ceramic products. CERAMICS INTERNATIONAL, v. 47, p. 17971-17979, 2021. DOI.org/10.1016/j.ceramint.2021.03.111

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Membro titular do Colegiado do PROPEMM.

6 – OUTROS

Data: 16/09/2021

Wiviana Fuly

Assinatura Docente

Wiviana Fuly

Assinatura do Coordenador

