



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: Rosana Vilarim da Silva	Matrícula Siape: 1548165
Classe / Nível: Professor Titular (portaria 1173 de 29 de maio de 2020)	
Lotação: Coordenadoria de metalurgia	
Período de avaliação: 21/03/2022 a 14/08/2022	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*)

- Nada consta

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

- Análise de Falhas em Materiais e Dispositivos - Engenharia Metalúrgica – 3:00h
- Seminários Linha 2 - Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis – 3:00h
- Materiais Poliméricos - Técnico em Metalurgia – 3:20h
- Materiais Poliméricos – Técnico em Metalurgia Projeja – 3:20h

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

2.1 – Orientação de monografia de fim de curso

- Aluno: Amanda Menezes Mattos. Curso: Engenharia mecânica
- Aluno: Izis Daumazio Pardin. Curso: Engenharia mecânica

2.2 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

- Aluna: Isabela Frigini de Jesus Giacomini (iniciou em 03/2021)
- Aluno: Fernanda Bianchi Deleprani. Curso: Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis (iniciou em 02/2020)
- Aluno: Yandiarra Barros. Curso: Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis (iniciou em 02/2019)
- Aluno: Miliane Franco da Silva - Curso: Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis (iniciou em 02/2019)

2.3 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

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

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

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

2.5 – Participação em comissão de revisão de projeto pedagógico de curso

Membro da comissão de revisão do PPC da Engenharia Metalúrgica - portaria 302 26/04/2022

Membro da comissão de revisão do PPC do curso técnico em metalurgia - portaria 298 26/04/2022

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (*As publicações deverão ser detalhadas com dados*)

sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

Título do projeto: Compósitos de polipropileno reforçados com fibra de celulose provenientes de lodo primário da indústria de celulose.
Apoio financeiro do Ifes no valor de R\$ 5.000,00 por meio do edital 03/2021 DPPG – IFES VITÓRIA.

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa sem captação de recursos

Título do projeto: Pavimentos permeáveis com utilização de materiais reciclados.

Título do projeto: Desenvolvimento e caracterização de tijolos de solo-cimento com substituição parcial do solo por lama de alto forno.

Título do projeto: Desenvolvimento de uma ferramenta digital para auxílio no descarte e/ou reaproveitamento dos resíduos de construção civil (RCC).

3.3 - Publicações

1. MAZINI, JAQUELINE POLEZI ; ITMAN FILHO, ANDRÉ ; ÁVILA, BRENO MENDES RABELO ; SILVA, ROSANA VILARIM DA ; OLIVEIRA, PEDRO GABRIEL BONELLA DE . Microstructure and Mechanical Properties of Microalloyed Steels Containing Molybdenum. Materials Research-Ibero-american Journal of Materials, v. 25, p. 1-6, 2022.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1 - Participação como membro de colegiados didáticos

Membro do colegiado do curso de Engenharia metalúrgica desde 2016 (PORTARIA Nº 704-GDG, DE 04 DE OUTUBRO DE 2016 e PORTARIA Nº 491, DE 5 DE JUNHO DE 2019).

Membro do colegiado do curso de Mestrado em Tecnologias Sustentáveis desde março de 2021 (PORTARIA Nº 141, DE 25 DE MARÇO DE 2021).

6 – OUTROS

6.1 - Membro do Núcleo de Apoio à Pesquisa (NAP) - PORTARIA Nº 824, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2017, PORTARIA Nº 253, DE 20 DE MARÇO DE 2018 e PORTARIA Nº 675, DE 31 DE JULHO DE 2019.

6.2. Membro suplente do Conselho Editorial da Editora do Ifes. PORTARIA Nº 1924, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2021.

Data: 31/08/2022

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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