



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 103/2022,
DE 30 DE SETEMBRO DE 2022**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Kinglston Soares	Matrícula Siape: 1369902
Classe / Nível: D/ 501	
Lotação: Ifes – Campus Vitória – Coordenadoria do Curso Técnico de Metalurgia	
Período de avaliação: 2023/02 (02/08/2023-31/01/2024)	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

1.2 - Disciplinas Ministradas:

2023/ 2 – Físico-química Básica CH semanal 4h00; Materiais Poliméricos CH semanal 5h00

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

PORTARIA Nº 298 - 2022 - Comissão revisão e reestruturação PPC - Técnico em Metalurgia
Concomitante/Subsequente

PORTARIA Nº 302 - 2022 - Comissão revisão e reestruturação PPC - Engenharia Metalúrgica

PORTARIA Nº 591 -2022 - Comissão de estruturação do Projeto Pedagógico de Curso (PPC) Técnico
em Metalurgia Integrado

2.19 - Parecer sobre curso técnico, graduação, pós-graduação ou outro solicitado pelo Ifes

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

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

[X] 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

Projeto: Incorporação de termoplásticos reciclados como carga ligante para obtenção de briquetes
com materiais carbonáceos (PLAST22)

Projeto aprovado via Polo de Inovação/ Embrapii/ Elkem

Em andamento

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 - Qualis A1

3.9.2 - Qualis A2

AZEVEDO, I. T.; SOARES, K. Physical and Mechanical Evaluation of Sisal/Glass Fiber Hybrid Polyester Composites Obtained by the Vacuum Infusion Process (VARTM). *Materials Research*. 2023; 26:e20230188

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

Coordenador de Pesquisa – Campus Vitória (Portaria N° 811, de 06/04/2020)

6 – OUTROS

Comitê Científico Polo de Inovação de Vitória - CTC – Polo (Portaria N 5 – 17/03/2022);

Químico responsável do Campus Vitória para atuar na fiscalização e aquisição de produtos químicos (Portaria N 890 – 01/10/2019);

PORTARIA N° 836 - 2022 - Comissão revisão regulamento Pós-graduação em Tecnologias Sustentáveis.

Data: 20/02/2024

KINGLSTON SOARES

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

