



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

REITORIA

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-264 – Vitória – ES
27 3357-7500

ANEXO VIII

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DO AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU*, PÓS-DOCTORADO ESPECIALIZAÇÃO OU ESTÁGIO (PARCIAL OU INTEGRAL)

DADOS DO SERVIDOR

Servidor Marcônio Pereira de Magalhães	Matrícula Siape 2017410
Unidade de lotação/exercício Campus Cachoeiro de Itapemirim	Setor Coordenadoria do Curso Engenharia de Minas
E-mail marconiop@ifes.edu.br	Telefone (28) 9 9925-2427

DADOS DA CAPACITAÇÃO

Curso/área Engenharia e Ciência dos Materiais/Materiais, Caracterização, Processamento, Propriedades e Meio Ambiente	Nível Doutorado
Instituição UENF Darcy Ribeiro, Campos dos Goytacazes	Carga horária/créditos exigidos 4
Semestre referente 2023/2	Carga horária/créditos realizados 4
Resumo das atividades realizadas (obrigatórias e optativas) <ul style="list-style-type: none">Fabricação de corpos de Prova para Ensaios de Resistência Impacto <i>Charpy</i>;MAV 1811 – Exame de Qualificação para Doutorado e MAV1806 - Pesquisa Bibliográfica Para Doutorado;Defesa de Qualificação “Tratamentos Superficiais de Fibras Lignocelulósicas na Produção de Compósitos de Diferentes Matrizes”;Escrita do artigo: “Tratamentos Superficiais de Fibras Lignocelulósicas na Produção de Compósitos de Diferentes Matrizes” para publicação no <i>Journal of Engineering Research</i> (2764-1317), Atena Editora.	
Planejamento das atividades do próximo semestre <ul style="list-style-type: none">Escrita de artigos (~3) para <i>77th ABM Annual Congress – International</i>;Realização de Ensaios Térmicos, Caracterização Química e Caracterização Superficial;Escrita de artigos obrigatórios para defesa da Tese;Finalização da escrita da Tese e Defesa da Tese;	

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO, DISSERTAÇÃO OU TESE (se houver)

Situação	<input type="checkbox"/> Não definida <input type="checkbox"/> Em projeto <input type="checkbox"/> Iniciada <input type="checkbox"/> Em execução <input checked="" type="checkbox"/> Redação final
Título “DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE COMPÓSITOS POLIMÉRICOS REFORÇADOS COM FIBRAS VEGETAIS DE EMBIRA DE ALTO DESEMPENHO”	
Data prevista para término 2024	Orientador Prof. PhD. Sergio Neves Monteiro

ANEXOS E ASSINATURA

<input checked="" type="checkbox"/>	Histórico parcial
<input checked="" type="checkbox"/>	Declaração de matrícula
<input type="checkbox"/>	Outros:
DATA 29/01/2024	ASSINATURA E CARIMBO/ASSINATURA ELETRÔNICA
DATA 29/01/2024	ASSINATURA E CARIMBO DO ORIENTADOR OU COORDENADOR DE CURSO