



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CONSELHO SUPERIOR

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES

27 3357-7500 – ramal 1070

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: Diego Nunes Bertolani	Siape:2089363
Classe / Nível:D-302	
Lotação: Coordenadoria do Curso de Eletrotécnica - Campus Guarapari	
Período de avaliação: 2022/2	

Justificativa de cumprimento

QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Atividades

- (a) Apresentou Relatório semestral com afastamento e vinculado a programa de pós-graduação strictu-sensu com aval do orientador.

EIXO 3 – ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO

3.1 Participação em cursos e aprovação em disciplinas

- (f) Participação em curso de formação stricto sensu:

Matriculado no curso de formação stricto sensu de Doutorado em Engenharia Elétrica na Universidade Federal do Espírito Santo - Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica

Afastamento total - 40 horas para cursar doutorado, conforme PORTARIA Nº 33-GDG, DE 11 DE FEVEREIRO DE 2020.

- Atividade de Ensino
- Atividade de Apoio ao Ensino
- Atividade de Extensão

- Atividade de Pesquisa

Realização de experimentos e produção de conteúdo para a Tese.

Membro projeto pesquisa: "Novas Fronteiras em Robótica Móvel: Interfaces Homem-Máquina, Interações Robô-Robô e Interações Humano-Robô", vinculado ao PRONEX - Edital: EDITAL CNPq/FAPES Nº 24/2018 - PROGRAMA DE APOIO A NÚCLEOS DE EXCELÊNCIA – PRONEX (Inclusão: Agosto/2021).

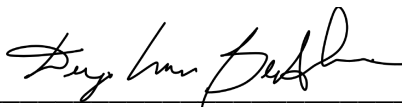
Membro projeto pesquisa: "Projeto de Controladores Automáticos para Robôs Móveis a Rodas e Aéreos com Foco no Transporte Autônomo de Cargas", vinculado ao NÚCLEOS CAPIXABAS DE EXCELÊNCIA EM PESQUISA - 019/2022, desenvolvido no Instituto: Universidade Federal do Espírito Santo (UFES - VITÓRIA) - Edital: EDITAL FAPES Nº019/2022.

OBS: No relatório de Afastamento (Anexo VIII) referente a este período de 2022/2 consta a aprovação de um artigo em periódico internacional (Mechatronics), mas este artigo foi aceito para publicação no dia 03/03/2023, portanto, não entra nesta janela de progressão que se encerra no dia 20/02/2023. Este artigo citado não foi incluído no Anexo II e será contabilizado em uma próxima progressão.

- Atividade Administrativa

- Outros

Data: 03 / 04 / 2023



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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