



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: Vinicius Moura Marques	Matrícula Siape: 2929077
Classe / Nível: D4 /01	
Lotação: Eletrotécnica - Campus Vitória	
Período de avaliação: 2021 / 2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

37,3 [0 – 40]

1.2 - Disciplinas Ministradas

Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio:

(I) Eletricidade 1 – Matutino (120 H / 144 HA - 5 H / semana);

(II) Automação Industrial – Vespertino (120 H / 144 HA - 5 H / semana).

Graduação / Engenharia Elétrica:

(I) Trabalho de Conclusão de Curso (30 H / 30 HA – 2:00 H / semana);

Pós Graduação / Engenharia Elétrica:

(I) Projeto Integrador – Noturno (22,5 H / 22,5 HA – 1:30 H / semana);

(II) Trabalho Final de Curso (45 H / 54 HA – 3:00 H / semana);

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- Felipe da Silva Paiva. “Aplicação do controlador RGPC para rejeição de distúrbios periódicos”. Curso Superior em Engenharia Elétrica, IFES, Campus Vitória.

2.2 - Orientação de monografia de especialização

- Jorge Willians Bernardo Lemos. “Desenvolvimento de um sensor virtual para medição de vazão de ar comprimido de uma das malhas do resfriamento secundário de uma máquina de lingotamento contínuo de placas de aço”. Pós-Graduação Lato Sensu em Engenharia Elétrica – PGEE - 7ª turma, IFES.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Colegiado do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica com ênfase em Sistemas Inteligentes Aplicados à Automação – Portaria 157, 01/03/2021 – 01/09/2022 (2:00 H / semana)

- Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional: Katharine Maia dos Santos Bufulin - Portaria 771, 16/11/2021

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

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- Desenvolvimento de ambiente para simulação de diferentes estratégias de controle para robôs – PT00009386. IFES, Campus Vitória.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1.4 - Chefia ou coordenação de setores/ divisões/áreas/serviços, devidamente reconhecidos e registrados no IFES, de interesse da unidade e com relatório anual aprovado

- Gestor do Ponto da Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica da Estrutura Administrativa do Campus Vitória do Ifes. Portaria Nº 828, 29/11/2021.

6 – OUTROS

Data: 04 / 04 / 2022

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 04/04/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 2/2022 - VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 11/04/2022 11:49)

SAMUEL ALVES DE SOUZA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 270534

(Assinado digitalmente em 04/04/2022 12:04)

VINICIUS MOURA MARQUES
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 2929077

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: 2, ano: 2022, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: 04/04/2022 e o código de verificação: **726671a699**