



**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 / 1	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente  
35,49 [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).

**Técnico em Eletrotécnica Subsequente:**

(I) Instrumentação Básica – Noturno (36 H / 48 HA - 2,25 H / semana);

**Pós Graduação / Engenharia Elétrica:**

(I) Relações Causais entre Variáveis de Processo – Noturno (45 H / 45 HA – 3 H / semana);

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- Raphael Belizario de Souza Gomes. “Projeto de um controlador ILC para minimização de distúrbios periódicos em uma planta didática”. Curso Superior em Engenharia Elétrica, IFES, Campus Vitória.

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

- Victória Viva Maia Gomes (Em substituição ao aluno João Pedro da Silva Rodrigues). Plano de Trabalho PT00009386 - Desenvolvimento de ambiente para simulação de diferentes estratégias de controle para robôs. IFES, Campus Vitória.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional: Weder Tótola Nunes -

Portaria 156, 31/03/2021

- Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional: Danilo Cesar Azeredo Silva - Portaria 281, 25/05/2021

- Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional: Alexandre Secchin de Melo - Portaria 455, 02/08/2021

- 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)

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

- “PROJETO DE UM CONTROLADOR ILC PARA MINIMIZAÇÃO DE DISTÚRBIOS PERIÓDICOS EM UMA PLANTA DIDÁTICA”. Raphael Belizario de Souza Gomes. Trabalho Final de Curso – Curso Superior em Engenharia Elétrica. IFES, Campus Vitória. 10/09/2021.

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.

3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional

- Revisão do artigo “Controle de Nível da Câmara em Britador Cônico”; Meireles, P. G. M.; Euzébio, T. A. M.; Braga, M. F.- Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente (SBAI- 2021), enviada em 08 de julho de 2021.

### **4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

### **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

### **6 – OUTROS**

Data: 15 / 10 / 2021

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador



*Emitido em 15/10/2021*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 57/2021 - VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 27/10/2021 22:38 )*

**SAMUEL ALVES DE SOUZA**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)*

*Matrícula: 270534*

*(Assinado digitalmente em 15/10/2021 16:59 )*

**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: **57**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **15/10/2021** e o código de verificação: **68c732351b**