



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: Fabricio Bortolini de Sá	Matrícula Siape: 2156550
Classe / Nível: D-303	
Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Eletrotécnica - CCTELE Guarapari	
Período de avaliação: 2022/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente: foi realizada a avaliação discente do período 2022/2 com a participação de 20 dos 134 alunos matriculados em todas as disciplinas, resultando em uma nota de 39,71 de 40 pontos no total.

1.2 - Disciplinas Ministradas: Instalações Elétricas, turma ELIG.2V (60h, turmas A e B); Projetos Elétricos Residenciais e Prediais, turma ELIG.2V (90h); Projetos Elétricos Industriais, turma ELIG.4V (90h); Instrumentação Básica, turma ELG.3N (30h); Projetos Elétricos Industriais, turma ELG.4N (60h), totalizando 13:20 de aulas por semana.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso: orientação do aluno José Elton Pereira Neto, matriculada na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I do curso de Engenharia Elétrica.

2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento: orientação do aluno Lucas Cola Azevedo na monitoria da disciplina de Instalações Elétricas.

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão: orientação do aluno Henrique Nepomuceno Meriguete, plano de trabalho PT11686, projeto PJ 7069; orientação da aluna Noemi Stella de Oliveira, plano de trabalho PT11676, projeto PJ7069; orientação da aluna Laisa Lemes Ferreira, plano de trabalho PT11684, projeto PJ7069; orientação do aluno Felipe Igreja Grasse, plano de trabalho PT11678, projeto PJ7069; orientação da aluna Damylle Pereira da Costa,

plano de trabalho PT11680, projeto PJ7069; orientação do aluno Mateus Sobrinho Menines no projeto PJ6695, financiado pelo Edital 03/2021 Universal – FAPES.

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu: participação como avaliador na banca do TCC "Desenvolvimento de uma fresadora CNC de baixo custo utilizando controladora RNR *Ecomotion*", dos alunos Guilherme Santos Cuzzuol e João Pedro Radavelli Siqueira do campus Aracruz, em 03.08.2022; participação como avaliador na banca do TCC "Projeto de uma extrusora de filamento 3D para a reciclagem de resíduos plásticos", dos alunos Camila de Carli Ferreira e Iago Mendonça Minchio do campus Aracruz, em 15.08.2022; participação como avaliador na banca do TCC "Modelagem e construção de robô móvel do tipo unicycle para aplicação em rastreamento de alvo", do aluno Ricardo Silva e Brenner do campus Serra, em 25.11.2022; participação como avaliador na banca do TCC "Análise de desempenho de um veículo elétrico alimentado por um sistema de geração solar fotovoltaica", dos alunos Fernando Cirino Neto e João Vitor Andreatta Barbieri do campus Aracruz, em 14.12.2022

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

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes: coordenação do projeto: Automação de irrigação e iluminação para uma plantação de lúpulo, PJ7069.

3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes: participação no projeto "Cooperação entre VANT e robô terrestre para SLAM em espaços inteligentes", PJ6695, financiado pelo Edital 03/2021 Universal – FAPES; participação no projeto "Videomonitoramento a partir de Espaços Inteligentes para Reconhecimento de Armas de Fogo, PJ6658, financiado pelo Edital 03/2021 Universal – FAPES.

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes: participação no projeto "Desenvolvimento de um software para detecção precoce da alteração da fala para auxiliar no diagnóstico e acompanhamento da Doença de Parkinson - Fase 1", PJ7019.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal: participação no Projeto de extensão "Meninas Programadoras"- 23183.000982/2022-58.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares: membro da Comissão Permanente de Avaliação de Desempenho (No 141-GDG de 08 de Junho de 2022).

5.1.6 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares: membro do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Campus Guarapari (portaria 94-GDG de 11/05/2021, com validade de 3 anos).

6 – OUTROS