



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: Netalianne Mitchell Fagundes Heringer	Matrícula Siape: 2399211
Classe / Nível: D3-1	
Lotação: Coordenadoria do curso técnico em Eletrotécnica	
Período de avaliação: 2022/02	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente: foi realizada a avaliação discente do período 2022/2 com a participação de 18 dos 110 alunos matriculados em todas as disciplinas, resultando em uma nota de 38,43 de 40 pontos no total.

1.2 - Disciplinas Ministradas

Desenho Técnico – Técnico Integrado em Eletrotécnica– 3 h e 20 m

Sistemas Elétrico de Potência e Subestações – Técnico Integrado em Eletrotécnica– 2 h e 30 m

Projetos e Instalações Elétricas - Engenharia Elétrica– 5 h e 50 minutos

Projetos Residenciais- Técnico Concomitante em Eletrotécnica - 3 h e 20 m

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Orientação do TCC1 do aluno José Wigner Quintino Bindacco.

Co-orientação do TCC1 da aluna Ana Carolina Carvalho Cassiano.

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

- Orientação da aluna “Rafaela Ervate Da Silva”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)

- Orientação da aluna “Franciely Oliveira De Sousa”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58(SRC)

- Orientação da aluna “Maykcilane Fernandes Miguel”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)

- Orientação da aluna “Julia Mendes Fernandes”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)

- Orientação da aluna “Emily Batista Do Rosario”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação do aluno “Gabriel Campos Januário”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação do aluno “José Eduardo Vilela Zouain”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação da aluna “Ana Carolina Alves de Almeida”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação da aluna “Laila Lino Borges”, voluntária do Projeto de extensão “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação do aluno “Richardson Santos Denadai”, bolsista do Projeto de extensão “Escritório de Prospecção e Gestão de Projetos”- 23183.000454/2020-16 (SRC).
- Orientação do aluno “Harley de Assis Carminati”, bolsista do Projeto de extensão“- “Escritório de Prospecção e Gestão de Projetos”- 23183.000454/2020-16 (SRC).
- Orientação do aluno “Bernardo Pacheco Carrara”, voluntário do Projeto de extensão“- “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação do aluno “Lucas Cola”, voluntário do Projeto de extensão“- “Meninas Programadoras”- 23183.000982/2022-58 (SRC)
- Orientação do aluno “Sávio da Silva Lopes”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “Luan Ramos da Cruz”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “Gabriel Campos Januário”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “André Woelffel Silva”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “Anderson Christo Cunha”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “Wedmim Paixão Layber”, voluntário do Programa de extensão“- “TEC+”- 23183.002118/2021-93 (SRC)
- Orientação do aluno “Franciely Oliveira de Sousa”, aluna da disciplina de Projetos Aplicados III do curso de Engenharia Elétrica.

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não): orientação do aluno Matheus Lima do curso de Engenharia Elétrica.

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%

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.2 - Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- Coordenação e Participação do Projeto de extensão- “Meninas Programadoras” Processo 23183.000982/2022-58
- Coordenação e Participação no programa de extensão: “TEC+” - Processo 23183.002118/2021-93
- Coordenação do programa de extensão: “Escritório de Projetos” - Processo 23183.000454/2020-16

4.10 - Coordenação de cursos de extensão

- Curso de Programação Aplicada à Robótica - Processo 23183.000982/2022-58

4.15 - Realização de palestras em cursos ou eventos de extensão

- Organização da Competição de Robótica “Meninas Programadoras” – Projeto Meninas Programadoras - Processo 23183.000982/2022-58;

6 – OUTROS

Comissão de Análise de Demanda de Energia Elétrica. PORTARIA Nº 216-GDG, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2021.

Equipe de Comunicação do Campus Guarapari. PORTARIA Nº 228-GDG, DE 24 DE NOVEMBRO DE 2021.

Planejamento das atividades relacionadas às disciplinas de Desenho Técnico, Sistemas Elétrico de Potência e Subestações, Projetos e Instalações Elétricas e Projetos Residenciais;

Atendimento de alunos;

Participação em reuniões pedagógicas e de curso;