



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: Adriano Goldner Costa	Matrícula Siape: 1786980
Classe / Nível: D / 401	
Lotação: <i>Campus</i> Santa Teresa / Coordenadoria do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas	
Período de avaliação: 2019 / 02	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Nota Final: 35,18;
- Total Participação: 86,68%.

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Botânica II (Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas) – 5,8h/sem;
- Princípios de Ecologia e Conservação da Natureza (Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Educação e Gestão Ambiental) – 0,8h/sem;
- Biologia I – 1ª série B, C, D e E (Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio) – 10h/sem.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.9 - Acompanhamento de visita técnica de alunos (por turma)

- Visita Técnica com os alunos dos primeiros anos C, D e E do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio, do Ifes – *Campus* Santa Teresa, ao Museu de Ciências da Vida, UFES - *Campus* Goiabeiras, Vitória-ES, referente à disciplina de Biologia, no dia 06/12/2019.

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

- Orientação do aluno Renan Cruz dos Santos, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, do Ifes - *Campus* Santa Teresa, Edital (Pibic/Pivic) PRPPG - 05/2018, Projeto PJ00004784, intitulado “Ecologia e Potencialidades Biotecnológicas de Microalgas da Região Hidrográfica do Rio Santa Maria do Rio Doce – ES”, plano de trabalho PT00007721, intitulado “Cultivo de microalgas regionais em diferentes concentrações de efluente hidropônico como subsídio à aplicação biotecnológica”;
- Orientação da aluna Heloiza de Oliveira Qualhano, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, do Ifes - *Campus* Santa Teresa, Edital (Pibic/Pivic) PRPPG - 05/2018, Projeto PJ00004784, intitulado “Ecologia e

Potencialidades Biotecnológicas de Microalgas da Região Hidrográfica do Rio Santa Maria do Rio Doce – ES”, plano de trabalho PT00007723, intitulado “Efluente de suinocultura como meio de cultivo alternativo para o crescimento de microalgas da região hidrográfica do rio Santa Maria do rio Doce-ES”.

2.12 - Participação em banca de concurso e processo seletivo do Ifes

- Participação como membro da Banca de Avaliação de Desempenho Didático para contratação de Professor Substituto na área de Biologia (Processo Seletivo Multicampi de Professores Substitutos, Edital 03/2019), no Ifes - *Campus* Centro-Serrano. PORTARIA Nº 2527, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019.

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

- Membro da Comissão responsável pela reestruturação do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas do *Campus* Santa Teresa. PORTARIA Nº 128, DE 17 DE MAIO DE 2019.

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

- Participação como membro da Banca Examinadora da Monografia Acadêmica intitulada “Análise do processo de ensino-aprendizagem de Botânica no Ensino Médio”, da aluna Aline Loyola Vicenti, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, *Campus* Santa Teresa, defendida no dia 22 de novembro de 2019;

- Participação como membro da Banca Examinadora da Monografia Acadêmica intitulada “Práticas docentes inclusivas dos professores de Biologia no Ifes, *Campus* Santa Teresa: aspectos impeditivos e potencializadores”, da aluna Iara Luke Fabri, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, *Campus* Santa Teresa, defendida no dia 27 de novembro de 2019;

- Participação como membro da Banca Examinadora da Monografia Acadêmica intitulada “Metodologia da problematização no desenvolvimento das habilidades e competências do futuro pelo ensino de Biologia”, da aluna Serli de Oliveira Cabral, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, *Campus* Santa Teresa, defendida no dia 03 de dezembro de 2019.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

[x] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.25 - Participação em curso de graduação

- Professor responsável pelo componente curricular de Botânica II, no semestre letivo 2019/02, do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas do Ifes – *Campus* Santa Teresa.

2.26 - Participação em curso de formação lato sensu

- Professor responsável pelo componente curricular de Princípios de Ecologia e Conservação da Natureza no semestre letivo 2019/02, do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Educação e Gestão Ambiental do Ifes – *Campus* Santa Teresa.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.15 - Resumo de trabalhos publicados em eventos regionais

- Resumo do trabalho intitulado “Microalgas verdes com potencial para o cultivo na região hidrográfica do rio Santa Maria do Doce, Santa Teresa-ES”, apresentado na 11ª Semana de Biologia da UFES de Vitória -XI SeBiVix, realizada na Universidade Federal do Espírito Santo, em Vitória (ES), entre os dias 07 e 11 de outubro de 2019;

- Resumo do trabalho intitulado “Efluente de suinocultura como meio de cultivo alternativo para o crescimento de microalgas da região hidrográfica do rio Santa Maria do Doce - ES”, apresentado na III Jornada de Integração do Ifes, realizado no Campus Alegre (ES), nos dias 22 e 23 de outubro de 2019;

- Resumo do trabalho intitulado “Cultivo de microalgas regionais em diferentes concentrações de efluente hidropônico como subsídio à aplicação biotecnológica”, apresentado na III Jornada de Integração do Ifes, realizado no Campus Alegre (ES), nos dias 22 e 23 de outubro de 2019;

3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais

- Participação da Mesa-redonda “Pesquisa, ensino e extensão discutem a bioeconomia e outros temas atuais”, durante a III Jornada de Integração do IFES, no dia 22 de outubro de 2019, no *Campus* de Alegre.

3.49 - Consultoria *ad hoc* em projetos de pesquisa submetidos a órgão de fomento

- Participação como avaliador Ad Hoc dos Projetos de Pesquisa submetidos aos Editais 2019/2020 do Programa Institucional de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PICTI), do Instituto Federal do Espírito Santo.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- Participação como Preceptor no âmbito do Programa de Residência Pedagógica, da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – Capes, o qual articula teoria e prática entre os residentes do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas do Ifes – *Campus* Santa Teresa e a Educação Básica.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Membro titular da área técnica do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas do Ifes - *Campus* Santa Teresa. PORTARIA Nº 261, DE 9 DE SETEMBRO DE 2019.


5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

- Membro Ad Hoc interno do Comitê de Apoio à Pesquisa do Ifes. PORTARIA Nº 1442, DE 26 DE JUNHO DE 2019.

Data: 16/12/2019

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Jenny M.', written above a horizontal line.

Assinatura Docente

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Rosana Monte Alencar', written above a horizontal line.

Assinatura do Coordenador

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



Emitido em 16/12/2019

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 2/2019 - STA-CTIEM (11.02.30.08.02.11)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/09/2021 10:49)

ADRIANO GOLDNER COSTA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
STA-CTIEM (11.02.30.08.02.11)
Matrícula: 1786980

(Assinado digitalmente em 16/09/2021 12:27)

IRALDIRENE RICARDO DE OLIVEIRA
COORDENADOR - TITULAR
STA-CGEN (11.02.30.08.02)
Matrícula: 1089575

(Assinado digitalmente em 16/09/2021 11:33)

ROSANA DOS REIS ABRANTE NUNES
COORDENADOR - TITULAR
STA-CCLCB (11.02.30.08.02.04)
Matrícula: 2698718

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2019**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **16/09/2021** e o código de verificação: **2c2be77235**