



**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: Gustavo Soares de Souza	Matrícula Siape: 3114485
Classe / Nível: DI – 1	
Lotação: ITA - Diretoria Geral Itapina	
Período de avaliação: 02/2020 – 10/2020	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente

**"Não se aplica, devido ao contexto do distanciamento social provocado pela pandemia da Covid-19."**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- **CGEI.778 – Infraestrutura I (63H/76HA) / Técnico em Agropecuária Integral.**
- **CGEI.343 – Física do Solo (45H/60HA) / Agronomia.**
- **CGEI.515 – Topografia (60H/72HA) / Agronomia.**
- **CGEI.376 – Trabalho de Conclusão de Estágio (30H/36HA) / Agronomia.**

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- **Daniel Vilar Pereira de Araújo (Em andamento). Agronomia.**
- **Lucas Bohry (Defendido). Agronomia.**

2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento

- **Débora Franquini Pazinato. Curso: Licenciatura em Ciências Agrícolas.**
- **Jhon Wesley Gomes da Silva. Curso: Licenciatura em Ciências Agrícolas.**
- **Larissa Miranda Carletti. Curso: Licenciatura em Ciências Agrícolas.**

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

- **Luis Carlos Loose Coelho. Plantas de cobertura e sua influência na qualidade do solo sob cafeeiro conilon no norte do Espírito Santo. Início: 2020. PIBIT (Graduando em Agronomia).**
- **Jhonathan Elias. Produção de biomassa e qualidade bromatológica de plantas de cobertura**

**influenciando a produtividade do cafeeiro conilon. PIBIT (Graduando em Agronomia).**

**• Beatriz Moura Mercier. Parâmetros físico-químicos de clones de café conilon sob diferentes tipos de beneficiamento e secagem. Início: 2020. PIBIC (Graduando em Agronomia).**

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- Beatriz Moura Mercier (Agronomia).**
- Daniel Villar Pereira de Araújo (Agronomia).**
- Gabriel Sossai Pancieri (Agronomia).**
- Matheus Pancieri Sellin (Agronomia).**
- Wellington Sérgio Oliveira (Agronomia).**

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

**• Membro de Comissão para a implantação de Laboratório de Análise de Resíduos de Agrotóxicos e Contaminantes em Alimentos, Água e Solo – PORTARIA Nº 122, DE 8 DE MAIO DE 2020.**

2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado

**• VITORIA, E. L.; GONTIJO, I.; LACERDA, E. G.; SOUZA, G.S. de. Participação em banca de Juliana Menegassi Valle. Mitigação da emissão de CO2 em sistemas de preparo do solo com sucessão de culturas. 2020. Dissertação (Mestrado em AGRICULTURA TROPICAL) - Universidade Federal do Espírito Santo.**

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

- POSSE, R. P.; SOUZA, G.S.; FONTES, A. G.; FELBERG, N. P.. Participação em banca de Edinei José Armani Borghi. Influência do agrosilício e silicato de potássio no crisântemo cv. Puritan sob condições de campo aberto. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.**
- SOUZA, G.S.; PRETTI, I. R.; PEREIRA, L. L.; COMERIO, M.. Participação em banca de Lucas Bohry. Características físico-químicas de clones de café conilon em diferentes formas de pós-colheita. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Agronomia) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.**

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%

2.24 - Participação em curso de formação continuada de mais de 40 horas

- Curso: Moodle para Educadores (CH: 60 horas)**

2.25 - Participação em curso de graduação

- Curso: Formação pedagógica para graduados não licenciados – Matemática**

### 3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- **Sistema silvipastoril e plantio na palha na renovação de pastagem degradada com relevo declivoso no Bacia do Rio Itapemirim (FAPES).**

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- **Plantas de cobertura e sua influência na qualidade do solo e na produtividade do cafeeiro conilon no norte do Espírito Santo (PIBIT: PJ00005692).**
- **Tipos de beneficiamento e secagem influenciando a qualidade de bebida e parâmetros físico-químicos de grãos de diferentes clones de café conilon (PIBIT: PJ00005490).**

3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- **Mecanização da colheita dos cafés conilon e arábica (FAPES: PPE-AGRO 6/2015).**

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

- **Efeito da massa da palha de café aplicada no solo sobre a ocorrência de *Stomoxys calcitrans* (L.) (Diptera: Muscidae) (PJ00005758).**
- **Influência de diferentes texturas de solo e doses de nitrogênio sobre a biologia e comportamento de *Planococcus citri* em *Coffea canephora* (PJ00005747).**

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.2 - *Qualis A2*

- **SOUZA, G.S.; LANI, J. A. ; INFANTINI, M. B. ; KROHLING, C. A. ; SENRA, J. F. B. . Mechanized harvesting of 'Conilon' coffee clones. Pesquisa Agropecuária Brasileira, v. 55, p. 1-9, 2020.**
- **SILVA, D.M.N. DA ; HEITOR, L.C.; CANDIDO, A. DE O.; MORAES, B.S.A. DE ; SOUZA, G.S. DE; ARAÚJO, J.B.S.; MENDONÇA, E. DE S. Carbon balance in organic conilon coffee intercropped with tree species and banana. Revista Árvore, v. 44, p. 1-12, 2020.**

### 4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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

- **Programa: Laboratório de Solos – LabSolo (Processo: 23154.000229.2020-72).**

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

- **Projeto: Desenvolvimento regional sustentável do Espírito Santo.**

4.6 - Execução e supervisão de análises laboratoriais de projetos extensionistas

- **Supervisão ao Programa de Análise de Qualidade de Laboratórios de Fertilidade do Solo – PAQLF/EMBRAPA.**

4.7 - Supervisão de estágio em projetos de extensão

- **Sara Botti Fonseca. Graduando em Agronomia. IFES – PAEX: PT20ITA396.**

- **Camila Teixeira do Carmo. Técnico em Agropecuária Integrado. IFES – PAEX: PT20ITA397.**

4.14 - Prestação de serviços: análise laboratorial, assessorias, consultorias, laudos, etc.

- **Laudos de fertilidade do solo.**


## **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*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*

- **Coordenação de Laboratório de Solos – PORTARIA Nº 168, DE 26 DE JUNHO DE 2019.**

Data: 25 / 10 / 2021.

  
\_\_\_\_\_  
Assinatura Docente

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Coordenador