



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: Robson Ferreira de Almeida	Matrícula Siape: 2949485
Classe / Nível: DIV/1	
Lotação: Coordenação do Curso Técnico em Agropecuária	
Período de avaliação: 2020/1	

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

Produção Vegetal I 4 aulas

Biologia Celular (Lica) : 3 aulas

Biologia Celular (Zootecnia): 3 aulas

Produção de Hortaliças Herbáceas e tuberosas: 4 aulas

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Orientação de TCC: Samuel Torrezani

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

Orientação Pibic: Matheus Pancieri Sellin

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

Banca de defesa de TCC Gabriel Fornaciari

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

3.6 - Capítulo de livro

Caus, Chayenne Bittencourt; BERILLI, ANA PAULA CÂNDIDO GABRIEL; SALES, RAMON AMARO DE; BERILLI, SÁVIO DA SILVA; Hell, Leonardo Raasch; Geckel, Douglas da Cruz; MONACO, PAOLA ALFONSA VIEIRA LO; Müller, Ramon; ALMEIDA, ROBSON FERREIRA DE; Couto, Diego Pereira do; QUARTEZANI, WAYLSON ZANCANELLA; Souza, Carolina Maria Palácios de CRESCIMENTO E FISILOGIA DE MUDAS DE BERINJELA PRODUZIDO EM RESÍDUOS ORGÂNICOS PROVENIENTE DE COMPOSTAGEM In: Ciências Agrárias: Conhecimentos Científicos e Técnicos e Difusão de Tecnologias.01 ed.: Atena Editora, 2020, p. 75-83.

Pin, Gabriel Almeida; Rossi, Matheus Torezani; ALMEIDA, ROBSON FERREIRA DE; Souza, Sarah Helmer de; Silva, Laís Gertrudes Fontana; Alcântara, Lorena Rafaela da Rocha; BERILLI, SÁVIO DA SILVA DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE CAFÉ CONILON UTILIZANDO LAMA ABRASIVA COMO FONTE DE ADUBAÇÃO In: Avanços Científicos e Tecnológicos nas Ciências Agrárias 5.05 ed.: Atena Editora, 2020, p. 28-40.

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.7 - *Qualis B5*

PIN, G.; ROSSI, M. T.; ALMEIDA, R. F.; SOUZA, S. H.; Silva, Laís Gertrudes Fontana; ALCANTARA, L. R. R.

Cadernos de Agroecologia -ISSN 2236-7934 –Edição Especial V Simpósio Mineiro de Ciência do Solo: Agroecologia e a Compreensão do Solo como Fonte e Base para a Vida –Vol. 15, Nº 1, Mar. 2020Desenvolvimento de mudas de café conilonutilizando lama abrasiva como fonte de adubação. Cadernos Agroecológicos. , v.15, p.1 - , 2020.

Referências adicionais: Português.

3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais

GONCALVES, D.; CAMATTA, L.; ALMEIDA, R. F.

Influência do uso de diferentes doses de silicato de potássio na fitossanidade de crisântemo In: 1o Encontro da Regional Sudeste de Floricultura e Plantas Ornamentais, 2020, Viçosa.

1o Encontro da Regional Sudeste de Floricultura e Plantas Ornamentais. , 2020.

Referências adicionais: Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso. Home page: [<http://https://ersfpo.wixsite.com/site>]

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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:*

Coordenador do Laboratório de Biologia do Ifes Itapina

6 – OUTROS

Data: 20/10/2020

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

