



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: Evandro Chaves de Oliveira	Matrícula Siape: 1802616
Classe / Nível: D4/II	
Lotação: Campus Itapina	
Período de avaliação: 2021/1	

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

- ✓ Aulas de Geografia: Turmas 1º E e F do Técnico em Zootecnia
- ✓ Aulas de Geografia: Turmas 1º G do Técnico em Alimentos
- ✓ Aulas de Geomática Básica: 9º período de Agronomia
- ✓ Aulas de Agricultura de Precisão: Optativa de Agronomia
- ✓ Aulas de Agrometeorologia: 4º período de Agronomia
- ✓ Aulas de Álgebra Linear: 1º período de Agronomia
- ✓ Aulas de Meteorologia Agrícola: 5º período de Licenciatura em Ciências Agrícolas

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- ✓ Verônica Ardson, Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Agronomia "Caracterização morfológica, hidrológica e ambiental do Instituto Federal do Espírito Santo – Ifes Campus Itapina."
- ✓ Guilherme Martins Honorato, Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Agronomia "Características Morfofisiológicas da pimenta-do-reino (*Piper nigrum* L.) cultivada em diferentes sistemas de tutoramento".
- ✓ Douglas Butzlaff Agna, Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Agronomia "Correlação entre índices de vegetação e componentes fisiológicos de folhas da aroeira".

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

- ✓ Bolsista: Verônica Ardson - Plano de Trabalho: PT00009484 - Caracterização morfológica, hidrológica e ambiental do Instituto Federal do Espírito Santo – IFES Campus Itapina.
- ✓ Bolsista: Karini Grillo Marré - Plano de Trabalho: PT00009509 - Análise da eficiência do

quiabo (*Abelmoschus esculentus*) como agente floculante no tratamento da água do Rio Doce e seu afluente Rio São João Grande.

- ✓ Bolsista: Sabrina Lóss Belmiro - Título: Eficiência de nanopartículas de cálcio como protetor solar na produção de tomate, EDITAL FAPES Nº 09/2019 - Programa de Iniciação Científica Júnior do Espírito Santo – Pesquisador do Futuro (PICJr 2019).
- ✓ Bolsista: Ranielle Schultais - Plano de Trabalho: PT00009488 - Efeito do Sombryt em componentes fisiológicos e metabólicos secundários de folhas e frutos de tomate.
- ✓ Bolsista: Douglas Butzlaff Agna - Projeto "Pink Pepper Qualifier – Determinação da qualidade produtiva dos frutos da Aroeira (*Schinus terebinthifolius* Raddi) usando Inteligência Computacional" edital 07 na subárea de Agricultura 4.0
- ✓ Cinco (5) bolsistas de ensino técnico do EDITAL FAPES Nº 09/2019 - Programa de Iniciação Científica Júnior do Espírito Santo – Pesquisador do Futuro (PICJr 2019)
- ✓ Um (1) do plano de trabalho do termo de cooperação técnica FG Consultoria Agrícola.

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- ✓ Orientou em Trabalho de Conclusão de Estágio o aluno Hércules dos Santos Pereira do curso superior de Bacharelado em Agronomia.
- ✓ Orientou em Trabalho de Conclusão de Estágio a aluna Yzabella Karolyne Ferreira da Silva do curso superior de Bacharelado em Agronomia.

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%

2.22 - Participação em curso de formação continuada de até 20 horas

- ✓ Introdução aos Sistemas de ILPF, no Portal de Educação do SENAR, Brasil.
- ✓ 4º Congresso Brasileiro de Geotecnologias para o Meio Ambiente (CBGEO).

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

- ✓ Eficiência de nanopartículas de cálcio como protetor solar na produção de tomate - TO 074/2020 - Coordenação (bolsista Fapes)

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

- ✓ Uso de nanopartículas de cálcio como protetor solar e redução de estresse climático na produção de tomate - PRPPG 10/2019 - Coordenador (PESQUISADOR DE PRODUTIVIDADE / PQ-3)
- ✓ Caracterização morfológica, hidrológica e ambiental do Instituto Federal do Espírito Santo – IFES Campus Itapina 03/2020 - Pibiti
- ✓ Efeito do Sombryt em componentes fisiológicos e metabólicos secundários de folhas e frutos de tomate 03/2020 - Pibiti
- ✓ Avaliação de diferentes plantas de cobertura do solo para plantio direto de repolho 02/2020 - Pibic
- ✓ Análise da eficiência do quiabo (*Abelmoschus esculentus*) como agente floculante no tratamento da água do Rio Doce e seu afluente Rio São João Grande 02/2020 - Pibic

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

- ✓ "Pink Pepper Qualifier – Determinação da qualidade produtiva dos frutos da Aroeira (*Schinus*

terebinthifolius Raddi) usando Inteligência Computacional" edital 07 na subárea de Agricultura 4.0

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

- ✓ PJ00005095 Irrigação por gotejamento subsuperficial e sombreamento com nanoparticulado em genótipos de cafeeiros Robusta – coordenador: Waylson Zancanella Quartezeni
- ✓ PJ00005929 O uso de diferentes formas de nitrogênio com inoculação de micro-organismos na produção de alface – coordenador: Robson Ferreira de Almeida
- ✓ PJ00005939 Características fitotécnicas e fisiológicas de mudas da cultivar BRS gigante amarelo “ Passiflora Edulis F. Flavicarpa” produzidas com pó de rocha – coordenador: Robson Ferreira de Almeida
- ✓ PJ00003931 Eficiência de nano particulado como protetor solar no desenvolvimento e produção do cafeeiro conilon Waylson Zancanella Quartezeni
- ✓ PJ00005828 CRESCIMENTO E QUALIDADE DE MUDAS CLONAIIS DE CAFÉ CONILON SOB DIFERENTES LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO – coordenador: Robson Prucoli Posse

3.18 - Artigo em periódico internacional

- ✓ AMARO DE SALES, RAMON; **CHAVES DE OLIVEIRA, EVANDRO**; BUZATTO, EDUARDO; FERREIRA DE ALMEIDA, ROBSON; ALVES DE LIMA, MARCUS JOSÉ; DA SILVA BERILLI, SÁVIO; LANA AGUIAR, RONILDA; LOVO, MARIO; PRUCOLI POSSE, ROBSON; CASAGRANDE DOS SANTOS, JOANA; ZANCANELLA QUARTEZANI, WAYLSON; AMARO DE SALLES, RODRIGO; CUNHA SIMAN, FELIPE Photo-selective shading screens as a cover for production of purple lettuce. Scientific Reports. v.11, p.14972 - , 2021.
- ✓ DO NASCIMENTO SILVA, ALBERTO; ALVES COSTA, ADILSON; ANTÔNIO VANDERLEI SILVA, MARCOS; BARROS DOS SANTOS, JÔNATAS; DE SOUZA PRADO, ELAINE; OLIVERA DE SOUSA, CLEUBER; MIGUEL CARVALHO DA SILVA, LUCAS; CRISTINA MAGALHAES BUENO, HELLEN; EDUARDO PAULINO NASCIMENTO, PABLO; AMORIM LUDOVICO, GABRIEL; DE OLIVEIRA CRUZ, JOSÉ; **CHAVES DE OLIVEIRA, EVANDRO** Nitrogen doses for common beans crop in the Cerrado region in the State of Bahia. COLLOQUIUM AGRARIAE (UNOESTE). , v.17, p.51 - 58, 2021.

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

- ✓ Consultor Ad Hoc dos projetos de pesquisa submetidos aos Editais 2021/2022 do Programa Institucional de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PICTI), do Instituto Federal do Espírito Santo.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

- ✓ Comissão de Avaliação de Desempenho dos Docentes Subordinados à Coordenadoria do Curso de Agronomia do Campus Itapina

Data: 09/09/2021



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

