



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:	Ismail Ramalho Haddade	Matrícula Siape: 1545288
Classe / Nível:	Titular/ D V Nível I	
Lotação:	Coordenadoria do Curso Superior de Bacharelado em Agronomia	
Período de avaliação:		

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - **Avaliação discente:** Não houve avaliação discente devido às ANPs.

1.2 **Disciplinas Ministradas: (ANEXO 1)**

- MAIEM CGEST 126 – Estatística para o Meio Ambiente- 33,33 horas aula/ano (0,83 horas aula/sem)
- SAGN AGR 116 - Estatística básica – 45 horas aula por semestre (3 horas aula/semana)
- SAGN AGR 320 - Caprinovinocultura – 45 horas aula por semestre (3 horas aula/semana)
- SAGN AGR 323 - Forragicultura – 60 horas aula por semestre (4 horas aula/semana)

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

- Orientação do estudante bolsista **Klaus Henrique Ratunde**, no projeto de Iniciação Científica intitulado: TERMÓLISE EVAPORATIVA, BALANÇO TÉRMICO E COMPORTAMENTO ADAPTATIVO DE OVELHAS DE CORTE, SOB DIFERENTES OPÇÕES DE SOMBREAMENTO ARTIFICIAL. **(ANEXOS 2)**

- Orientação da estudante bolsista **Rafaela Oliveira Lessa**, no projeto de Iniciação Científica intitulado: TERMÓLISE EVAPORATIVA, BALANÇO TÉRMICO E COMPORTAMENTO ADAPTATIVO DE OVELHAS DE CORTE, SOB DIFERENTES OPÇÕES DE SOMBREAMENTO ARTIFICIAL. **(ANEXOS 3)**

- Orientação da estudante bolsista **Sunciaray Caroline Coswosk de Abreu**, no projeto de Iniciação Científica intitulado: DESEMPENHO DE FILTROS ORGÂNICOS CONSTITUÍDOS DE ENGAÇO DE BANANEIRA NO TRATAMENTO DE VINHAÇA E ÁGUAS RESIDUÁRIAS DE SUINOCULTURA. **(ANEXOS 4)**

- Orientação da estudante bolsista **Rodrigo Junior Nandorf**, no projeto de Iniciação Científica intitulado: DESEMPENHO DE FILTROS ORGÂNICOS CONSTITUÍDOS DE ENGAÇO DE BANANEIRA NO TRATAMENTO DE VINHAÇA E ÁGUAS RESIDUÁRIAS DE SUINOCULTURA. **(ANEXOS 5)**

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%

(ANEXO 6)

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

- Coordenador do projeto de Iniciação Científica intitulado: ***Termólise evaporativa, balanço térmico e comportamento adaptativo de ovelhas de corte sob diferentes opções de sombreamento artificial*** (ANEXO 7).

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

- Participação no projeto de Iniciação Científica intitulado: ***Avaliação financeira e efeito do resíduo (borra) de própolis no controle de helmintos e nos padrões séricos de ovinos em sistema de pastejo*** (ANEXO 8).

- Participação no projeto de Iniciação Científica intitulado: ***Desempenho de filtros orgânicos constituídos de engaço de bananeira no tratamento de vinhaça e águas residuárias de suinocultura'*** (ANEXO 9).

- Participação no projeto de Iniciação Científica intitulado: ***Produtividade e eficiência do uso da água e de nutrientes por clones de palma forrageira bioestimuladas, consorciada com *Brachiaria brizantha* cv. Braúna'*** (ANEXO 10).

- Participação no projeto de Iniciação Científica intitulado: ***Desempenho da casca de tangerina como coagulante natural no tratamento de vinhaça e águas residuárias de suinocultura*** (ANEXO 11).

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.3. Qualis B1:

PENNA JÚNIOR César Otaviano; Rogério Figueiredo Daher; Gercílio Alves de Almeida Júnior; Paulo Marcelo de Souza; Niraldo José Ponciano; Ismail Ramalho Haddade. A Model of Intensification of Dairy Production as an Alternative for the Modernization of Family Farming in the Tropics **Journal of Agricultural Studies** ISSN 2166-0379 2020, Vol. 8, No. 2. (ANEXO 12)

LO MONACO, Paola Alfonsa Vieira; ROLDI JÚNIOR, G. ; ISMAIL, RAMALHO HADDADE ; KRAUSE, M. R. ; GUI SOLFI, L. P. ; ALMEIDA, K. M.. Reuse of Residues as Substrate for Production of Eucalyptus (*Eucalyptus urograndis*) Seedlings. **FLORESTA E AMBIENTE**, v. 27, p. 1-7, 2020. (ANEXO 13)

Aceitos para a publicação

Nandorf, R. J. ; **LO MONACO, Paola Alfonsa Vieira** ; HADDADE, I. R. ; PAULA, L. I. S. ; Salla, P. H. ; Vieira, G. H. S. . PERFORMANCE OF FILTERS COMPOSED OF BANANA STALK IN SWINE WASTEWATER TREATMENT. **Revista Caatinga JCR**, 2020. **(ANEXO 14)**

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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

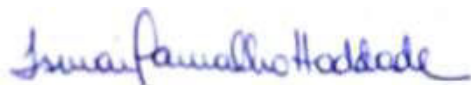
- Coordenador do Programa de Extensão “Técnico no Campo”, com carga horária de 04 horas semanais **(ANEXO 15)**

6. OUTROS:

Participação em apoio a projetos de pesquisa desenvolvidos no Ifes Santa Teresa Atuação como responsável pela Área de Estatística no Programa Interno de Apoio a Pesquisa e Extensão do Ifes *Campus* Santa com 4 horas semanais. **(ANEXO 16).**

Participação em Banca para Professor Titular do Professor José Alberto Alves de Souza (ANEXO 17)

Data: 19/11/2020



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador