



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: Carolina Maria Palácios de Souza

Matrícula Siape: 1582034

Classe / Nível: DIV - 01

Lotação: Campus Itapina

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 – Aulas:

- Aulas de Produção Vegetal I – Agropecuária – 4 aulas semanais;
- Aulas de Biologia – Agropecuária – 6 aulas semanais;
- Aulas de Propagação de Plantas – Agronomia – 2 aulas semanais;
- Aulas de TCC II – Agronomia – 2 aulas semanais;

2 - ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

- Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas de 75% a 100%;
- Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo de 75% a 100%;
- Orientação de TCC curso de Agronomia– Breno da Silva Prates Ferreira - Propagação do mamoeiro: desafio de utilizar métodos de propagação assexuada em comparação ao uso de sementes;
- Orientação de Estágio: João Vitor Lamondi Francischet – Agronomia;
- Orientação de Estágio: Luis Carlos Loose Coelho – Agronomia;
- Orientação de Estágio:Pâmela Vieira Coelho – Agronomia;

- Orientação de Estágio: Roberto Kirmse – Agronomia.
- Orientação de Estágio: Saullo Queiroz – Agronomia;
- Orientação de Estágio: Verônica Ardson – Agronomia;

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.4.1 – Orientação de alunos:

- Orientação de Pesquisa Diana Gonçalves Costa – Qualidade e vigor de germinação de plântulas de hortaliças fruto em diferentes tratamentos.

3.4.2 – Trabalhos publicados:

- INTRODUÇÃO DE BANCO DE GERMOPLASMA DE PITAYA NO IFES CAMPUS ITAPINA de autoria de Luis Carlos Loose Coelho; Pâmela Vieira Coelho; Roberto Kirmse; João Pedro Silva de Abrel; Jhonathan Elias; Carolina Maria Palácios de Souza foi aceito para publicação nos Anais do VI Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos - Edição Digital, realizado de 09 a 12 de novembro de 2020.
- Capítulo de livro: Crescimento e fisiologia de mudas de berinjela produzido em resíduos orgânicos proveniente de compostagem. Livro: Ciências Agrárias: Conhecimentos científicos e técnicos e difusão de tecnologias. De autoria de Chayenne Bittencourt Caus; Ana Paula Cândido Gabriel Berilli, Ramon Amaro de Sales; Sávio da Silva Berilli; Leonardo Raasch Hell; Douglas da Cruz Geckel; Paola Alfonsa Vieira Lo Monaco; Ramon Muller; Robson Ferreira de Almeida; Diego Pereira do Couto; Waylson Zancanella Quartezi e Carolina Maria Palácios de Souza.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

- Participação como Professora Colaboradora de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal - Edital PAEX 01/2019: Capacitação agrícola para custodiadas em vulnerabilidade social no Centro Prisional de Colatina – ES – CPFCE – projeto nº 23154.000726/2016-61. Bolsista - Gabriela Breda dos Santos do Curso de LICENCIATURA EM CIÊNCIAS AGRÍCOLAS.

5 - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- Coordenação do Curso Técnico em Agropecuária – Portaria nº 2443 de 18 de setembro de 2017;
- Participação do Colegiado de Agronomia – Portaria nº 400 de 26 de setembro de 2018;
- Representação Câmara de Ensino Técnico – Portaria nº 272 de 03 de outubro de 2017;
- Comissão de TCC – Portaria nº 61 de 20 de março de 2017;
- Comissão de avaliação de desempenho dos docentes subordinados a Coordenação de Agropecuária – Portaria nº 241 de 27 de setembro de 2017.

6 - OUTROS

Data: 11 de outubro de 2020

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador