



**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: Ivanete Tonole da Silva

Matrícula Siape: 1858669

Classe / Nível:

Lotação: Coord. Engenharia Ambiental

Período de avaliação: 2020/2

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente

Não realizado até a presente data em detrimento dos impactos ocasionados pela Pandemia de Covid-19!

1.2 - Disciplinas Ministradas (conforme tabela abaixo)

Curso Técnico em Florestas integrado ao Ensino Médio	Elementos de Botânica e Dendrologia (1ºs A, B e C; 2 aulas/turma)
Curso Técnico em Florestas integrado ao Ensino Médio	Proteção Florestal (3ºs A e B; 3 aulas/turma)
Bacharelado em Engenharia Ambiental	Microbiologia (4 Período; 4 aulas/turma)

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

PORTARIA (vigente) Nº	COMISSÃO	CH SEMANAL (horas)	Originais/Revogação/Atualizações
PORTARIA Nº 1535, DE 13 DE JULHO DE 2018	COMITÊ PERMANENTE DA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	não há	PORTARIA Nº 1535, DE 13 DE JULHO DE 2018.
82-GDG, DE 15 DE MARÇO DE 2021.	Técnica de Apoio às Demandas dos Laboratórios do campus	não há	079, de 03 março de 2016; 201-GDG, DE 20 DE MAIO DE 2019; 064-GDG, de 27/02/2020; e 82-GDG, DE 15 DE MARÇO DE 2021.
70, DE 09 DE MARÇO DE 2021	membros do NAPNE e estipula carga horária dos trabalhos do núcleo	4	347-GDG, DE 17/09/2018; 364-GDG, DE 10/09/2019; 366-GDG, DE 12/09/2019; 260-GDG, DE 15/07/2020 e, 70-CDG, DE 09 DE MARÇO DE 2021.
101, DE 30 DE MARÇO DE 2021.	de discussão de novos cursos do Ifes Campus Ibatiba	2	105-GDG, DE 26/03/2019; 129-GDG, DE 08/04/19; 368, DE 02/12/2020; PORTARIA Nº 101, DE 30 DE MARÇO DE 2021.
154, DE 19 DE MAIO DE 2021.	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental do campus Ibatiba do Ifes	não há	150, DE 11 DE ABRIL DE 2017; 189-GDG, DE 25 DE MAIO DE 2018; 119-GDG, DE 04 DE ABRIL DE 2019; PORTARIA Nº 154, DE 19 DE MAIO DE 2021.
54, DE 2 DE MARÇO DE 2021.	Comissão de Calendário 2021	não há	PORTARIA Nº 54, DE 2 DE MARÇO DE 2021.

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%

**6 – OUTROS**

6.1. Participação em Comissão de Avaliação de: Estágio Probatório.

Avaliação	Ano	Servidor(a)
Estágio Probatório	PORTARIA Nº 72, DE 9 DE MARÇO DE 2021	Maria Cláudia Lima Couto

## 6.2. Plano de Aceleração Especial para conclusão antecipada de educando do curso Técnico em Florestas Integrado ao EM: Lucas Ambrósio Souza Horsth/Fev 2021).

**INSTITUTO FEDERAL** - Projeto Florestal  
**Plano de Aceleração - Pragas e Doenças em Cultivos Florestais**  
 Prof. Dr. Lucas Ambrósio Souza Horsth

Beneficiário: Lucas Ambrósio Souza Horsth - Nota: 35 pontos

**Objetivos:**  
 Desde já desenvolvido pelos estudantes e tutores a week Lucas, vem colocar uma semana pessoal de trabalho e realização à disposição para a parte das disciplinas que surgirem e vierem acontecendo. Nesse Plano encontram-se listadas algumas questões relacionadas aos conteúdos que ainda faltam para o cumprimento da unidade prevista no PPC do curso. Liga, indicamos para planejamento e posterior a carga horária mínima de aulas presenciais para cumprimento do ano letivo de 2021. Como consequência de suspensão/conclusão proposta - 03 e dia 23/02/2021, mediante das orientações previstas no presente Plano, comete-se a priorizar sempre que necessário e certo do Plano devidamente concluído - 13 e 24/02/21, período para as correções, divulgação da nota parcial e início de avaliação que se houver necessidade por parte do professor - 25/02/21, período pelo estudante, caso não tenha obtido nota suficiente ou superior a 60% - 26/02/21, divulgação de nota final, finalização dos instrumentos necessários ao aluno e entrega de etapa. Não esquecer de solicitar ao aluno de quanto viveu utilizado? Soc. ass!.

**Questão 01 - Conceitos**  
 1.1. Mês de Integração de Pragas (MIP)  
 1.2. Nível de Dano Econômico (NDE)  
 1.3. Nível de Ação de Controle (NAC)  
 1.4. Mês de Integração de Doenças (MID)

**Questão 02 -** Sobre as que os princípios gerais de controle de doenças de plantas: são medidas que são tomadas individualmente ou em conjunto com o objetivo de controlar as atividades dos organismos de modo a evitar uma doença ou pragas. Que medidas são estas? Liste-as, descreva resumidamente e exemplifique.

**Questão 03 -** Escolha 05 (cinco) doenças importantes em cultivos florestais e especifique as informações contidas na tabela abaixo para cada uma delas:

Epíteto Científico da Doença (Incorporado)	Nome Científico da Doença (Doença, Sintomas, Níveis de)	Importância Econômica (Níveis de) da Doença no respectivo cultivo	Caso esta doença seja 4 (quatro) ou mais?	Família (Nomenclatura Científica)

Este documento se encontra em vigor até a "Comissão de Avaliação para conclusão da prova", realizada "Anulação de Nota" e entregue ao aluno até, 29 de janeiro de 2021, às 17:30h.

**Questão 04 -** Analisando o tabelão abaixo, são 4 (quatro) os princípios gerais estabelecidos pelo projeto de florestas, com destaque para a disciplina de saneamento florestal, verifique qual ação deve ser tomada em cada caso, descreva e apresente sob forma de descrição (descreva brevemente o dano em questão) a importância econômica (verificando se identificado em uma área específica) e o plano de ação. Caso não seja de uma importância seja representada assim: não é importante, não é identificada, etc.

Princípio	Descrição	Importância Econômica	Plano de Ação

Este documento se encontra em vigor até a "Comissão de Avaliação para conclusão da prova", realizada "Anulação de Nota" e entregue ao aluno até, 29 de janeiro de 2021, às 17:30h.

## 6.3. Curso de curta duração: 04/02/21 – Planejamento de Pesquisa em Ambiente Virtual: Noções Básicas (2h).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL  
 Av. São Normando nº 401 - 91201-900 - Porto Alegre - RS  
 CEP: 91201-900

### CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO

Certificamos que  
**Ivanete Tonole da Silva**  
 participou do curso  
**Planejamento de Pesquisa em Ambiente Virtual: Noções Básicas**  
 ministrado por: Cláudio França, Ana Maria de Matos Mariani e Elizabete Grigorio  
 no dia 04 de fevereiro de 2021, com duração de 2 horas.

*Prof. Dr. Wilson Augusto Costa Cabral*  
 Diretor de Ensino  
 Rua: Camargo Bastos  
 Porto Alegre - RS - CEP: 91201-900

*Marcelo Rocha Santos*  
 Bibliotecário Documentalista - CRB 6165 717  
 Rua: Camargo Bastos  
 Porto Alegre - RS - CEP: 91201-900

*Cláudio França*  
 Bibliotecário Documentalista - CRB 6165 697  
 Universidade Federal do Espírito Santo

## 6.4. Participação em Evento Científico

- I Simpósio de Microbiologia Aplicada à Clínica e à Pesquisa; 02 e 03 de março de 2021; Certificado: 8h; Organização LAMIC/UFJF.

Palestras:

- Além de Koch: Como microrganismos podem moldar nossa saúde? - Prof. Dr. Victor Pylro
- O vírus Zika e os Tumores pediátricos do SNC: tornando o inimigo em aliado! - Dra. Carolini Kaid
- Resistência Antimicrobiana: uma Pandemia Silenciosa ou a Próxima Pandemia? - Prof. Dr. Cláudio Galuppo
- Neuropatia da Hanseníase: novas abordagens para um antigo problema. - Prof. Dr. Bruno Mietto
- *Candida auris* no Brasil: E agora? - Dra. Luana Rossato
- Vacinas contra Covid19: visão geral do estado da arte. - Prof. Dr. Oscar Bruna-Romero
- Mesa Redonda: Pesquisa Translacional: da Bancada ao Consultório

Liga Acadêmica de Microbiologia do UFJF

### CERTIFICADO

#### I SIMPÓSIO DE MICROBIOLOGIA APLICADA À CLÍNICA E À PESQUISA

Certificamos que IVANETE TONOLE DA SILVA participou como OUVINTE do  
**I Simpósio de Microbiologia Aplicada à Clínica e à Pesquisa,**  
 realizado pela Liga Acadêmica de Microbiologia da UFJF, nas datas 02 e 03 de Março de 2021,  
 ao vivo pela plataforma de vídeos online YouTube, contabilizando  
 carga horária total de 8 (oito) horas.

Juiz de Fora, 10 de março de 2021.

*João Pedro Medeiros*  
 Presidente da Liga Acadêmica de Microbiologia do UFJF

*Cláudio Galuppo Diniz*  
 Orientador da Liga Acadêmica de Microbiologia do UFJF

APÓIO: SBM, REALIZAÇÃO: LAMIC

## 6.5. Publicação de artigo

Tropical and Subtropical Agroecosystems 24 (2021) #06 Christo et al., 2021

Short note [Nota curta]

ECOPHYSIOLOGICAL RESPONSES OF COFFEE CULTIVATION UNDER DIFFERENT SHADING CONDITIONS \*  
[RESPUESTAS ECOFISIOLÓGICAS DEL CULTIVO DE CAFÉ BAJO DIFERENTES CONDICIONES DE SOMBREAMIENTO]

Bruno Fardim Christo<sup>1</sup>, Dionício Belisário Lúis Oliveira<sup>2\*</sup>,  
Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho<sup>1</sup>, Taffarel Victor Colodetti<sup>1</sup>,  
Vanessa Maria de Sousa Barros<sup>1</sup>, Ariany das Graças Teixeira<sup>1</sup>  
and Ivanete Tonole da Silva<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Universidade Federal do Espírito Santo, Alto Universitário, 291 - Guararema, 28500-000, Alegre-Espírito Santo, Brasil. Email: brunochristo@hotmail.com, arnaldohenriquecarvalho@gmail.com, taffarelcolodetti@hotmail.com, vanessa.193@hotmail.com, arianygraca@ufes.br

<sup>2</sup>Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrion, Av. Mercedes Indacochea 600, Huacho-Lima, Perú. Email: dionicio@unajfc.edu.pe

<sup>3</sup>Instituto Federal do Espírito Santo, Campus Ibatiba, Rua Sete de Novembro, 40 - centro, 29395-000, Ibatiba-Espírito Santo, Brasil. Email: ivanete.silva@ufes.edu.br

\*Corresponding author

#### SUMMARY

**Background:** Shade crops emerge as an alternative to reduce the effects of global climate change in conventional agriculture. **Objective:** To analyze the ecophysiological responses of coffee cultivation (*Coffea arabica* L.) under different shading conditions. **Methodology:** Four treatments were established: coffee in full sun, coffee with shade of cassava (*Manihot esculenta* Crantz), coffee with shade of banana (*Musa* sp. var. 'Nanicón') and coffee with shade of palm (*Elaeis guineensis* L.), in a completely randomized design with six replicates. In each treatment, the crops of cassava, banana and palm were planted in a center line between the lines of the coffee crop. The acclimation was carried out at

6.6. Atendimento aos estudantes de todas as turmas por Whatsapp pessoal e das turmas, e-mail, pelo Fórum do Ambiente Virtual Moodle e, conforme os previstos nos Planejamentos quinzenais das APNP – Atividades Pedagógicas Não presenciais (desde Maio de 2020), via rnp. Apenas os horários de atendimento previstos nos Planejamentos quinzenais das APNP ocorreram de forma pré-agendada, via rnp. Independente da presença (ou não) dos estudantes Eu permanecia logada na sala durante todo o horário de atendimento divulgado. Ao longo do ano acadêmico de 2020 houve baixíssima adesão aos momentos síncronos ocorridos. Os demais atendimentos ocorriam de forma aleatória. Muitos inclusive não respeitando (finais de semana e ou feriados e ou após as 22h) <sup>1</sup>os horários de funcionamento da instituição, tampouco, <sup>2</sup>o uso de um vocabulário adequado ao trato diplomático do educando com o docente. Situação particular também deve ser relatada quanto ao exaustivo número de vezes em que foi necessário a reabertura e extensão dos prazos para a realização das atividades avaliativas.

Ibatiba, ES, 06/07/2021.



---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador



---

*Emitido em 05/07/2021*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 13/2021 - IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 26/07/2021 11:13 )*

**BENVINDO SIRTOLI GARDIMAN JUNIOR**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)*

*Matrícula: 2970561*

*(Assinado digitalmente em 26/07/2021 15:19 )*

**IVANETE TONOLE DA SILVA**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)*

*Matrícula: 1858669*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **13**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **26/07/2021** e o código de verificação: **f3112a03e6**