



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CONSELHO SUPERIOR

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES

27 3357-7500 – ramal 1070

### PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE ANEXO V – RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018

#### Para uso do Docente

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica

#### RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE

Nome: Mariana Frizera Borghi Mota	Matrícula Siape: 1814216
Classe / Nível: D 4/2	
Lotação: Campus Itapina	
Período de avaliação: 2020/2	

#### Justificativa de cumprimento

- **Atividade de Ensino**

Disciplinas Ministradas:

- Química 2º Ano, Técnico em Agropecuária e Zootecnia, carga horária: 10 aulas semanais.
- Química 3º Ano, Técnico em Zootecnia, carga horária: 4 aulas semanais.
- Química Orgânica, Superior em Zootecnia, carga horária: 3 aulas semanais, durante meio semestre.

- **Atividade de Apoio ao Ensino**

\*Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento:

- Davi Antônio dos Reis Mendes, monitora voluntária de química do 2ºAno
- Willian Figueiredo Zampiroli, monitora voluntária de química do 2ºAno
- Danillo Lacerda Saturnino, monitora voluntária de química do 2ºAno

\* Atendimento a alunos assistidos pelo NAPNE

- Carlos José Alves Dias, 2º Ano
- Arthur Fortuna Fonseca, 2ºA Ano
- Samantha Britto de Souza, 3º Ano

- **Atividade de Extensão**

-

- **Atividade de Pesquisa**

\*Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- Estudo da extração contínua e aplicação dos óleos de casca de limão, hortelã e citronela, e hidrodestilação dos óleos de casca de limão, hortelã, citronela, tomilho e alecrim, Bolsista IFES-PIBIC: Regiane Lima Partelli (PT00009285).

- Estudo da extração contínua de tomilho e suas aplicações, IFES-PIBIC-Jr: Paulo Filipe Silva Siqueira (PT00009286).

- Estudo da extração contínua de alecrim e suas aplicações, Bolsista IFES-PIBIC-Jr: Vinícius Moro Badaró (PT00009287).

\* Participação de projetos de pesquisa

Análise da eficiência do quiabo (*Abelmoschus esculentus*) como agente floculante no tratamento da água do Rio Doce e seu afluente Rio São João Grande (PT00009509)

\* Participação como revisor/editor de revista nacional

- Avaliador da Revista Ifes Ciência

- Avaliador da Revista de Educação, Ciência e Tecnologia de Almenara/MG

### ● Atividade Administrativa

\*Atividades de desempenho gerencial

*Chefia ou coordenação de setores/ divisões/áreas/serviços, devidamente reconhecidos e registrados no IFES, de interesse da unidade e com relatório anual aprovado*

- Coordenação do Laboratório de Química – Portaria N°168 de 26 de junho de 2017.

### ● Outros

\*Participação como membro na comissão de desempenho docente - Portaria N°270 de 03 de outubro de 2017.

Data: 22/03/2021

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador

*Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.*



*Emitido em 21/07/2021*

**ANEXO V - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE Nº 7/2021 - ITA-CCBA**  
**(11.02.24.01.08.02.04)**  
**(Nº do Documento: 7)**

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

*RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO  
DOCENTE*

*(Assinado digitalmente em 22/07/2021 10:25 )*

**JADIER DE OLIVEIRA CUNHA JUNIOR**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*ITA-CCBA (11.02.24.01.08.02.04)*

*Matrícula: 1497053*

*(Assinado digitalmente em 21/07/2021 20:04 )*

**MARIANA FRIZERA BORGHI MOTA**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*ITA-CCBA (11.02.24.01.08.02.04)*

*Matrícula: 1814216*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **7**, ano: **2021**, tipo: **ANEXO V - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE**, data de emissão: **21/07/2021** e o código de verificação: **5ce5af3ece**