



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CONSELHO SUPERIOR

### 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: ROBERTA PACHECO FRANCISCO FELIPETTO

Matrícula Siape: 2769161

Classe / Nível: D IV/02 (D - 402)

Lotação: Coordenadoria do Curso de Bacharelado em Química Industrial

Período de avaliação: Semestre letivo 2020/2 – 08/02/2021 a 28/05/2021

#### Justificativa de cumprimento

##### 1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*)

NÃO HOUVE AVALIAÇÃO DISCENTE, DEVIDO À PANDEMIA DA COVID-19.

1.2 - Disciplinas Ministradas (*Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária*)

Química Analítica Qualitativa, curso de Bacharelado em Química Industrial, 60 HORAS.

##### 2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

2.4 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

Aluno: Ismael Ferreira de Oliveira Cruz. Curso Mestrado Profissional em Ensino de Química – ProfQui. Título: Reciclagem de Papéis: Uma Proposta de Sequência Didática com Enfoques CTSA e Freiriano.

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Orientação do Aluno Bruno Mariani Ribeiro, no estágio curricular obrigatório do Curso Bacharelado em Química Industrial

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

Reformulação do Projeto do Curso Bacharelado em Química Industrial. Portaria nº 51, de 15/03/2021.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Membro da Câmara de Graduação e participação em reuniões.

PORTARIA Nº 211, DE 29 DE OUTUBRO DE 2020.

- Núcleo Docente Estruturante do curso Bacharelado em Química Industrial. Portaria nº 224 de 23/08/2019.

- Organização do V Workshop de Química Industrial, com as apresentações de Estágio Supervisionado. Portaria nº 68, de 24/03/2021.

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%

### **3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA** *(As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)*

3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais

Realização de Seminário para o curso de Doutorado em Ciências dos Materiais, da Universidade Federal de São Carlos – SP.

### **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.3 - Representação no CEPE e em Conselhos vinculados ao Ifes*

PORTARIA Nº 1206 - 2020.

*5.1.4 - 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 Curso Bacharelado em Química Industrial, destacando as atividades:

- Administração de ponto de professores; distribuição de carga horária de aulas; atendimento a alunos e professores do curso;

- Escrita de fluxos de processos de Trabalho de Conclusão de Curso e de Estágio Supervisionado;

- Gerenciamento das Atividades Complementares de alunos, de trâmites de TCC e Estágio; gerenciamento e encaminhamento de processos via SIPAC.

- Participação em reuniões da Coordenação Geral de Ensino e da Diretoria de Ensino, planejamento da distribuição de disciplinas e levantamento de demandas do curso para a confecção do horário acadêmico.

*5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos*

Colegiado de Química Industrial: PORT. Nº 261, 22/12/2020.

*5.1.7 - Coordenação ou presidência de comissões institucionais indicadas pelo Reitor ou eleita pelos pares*

PORTARIA Nº 63, DE 19 DE MARÇO DE 2021: coordenação de análise das atividades complementares de alunos.

*5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares*

5.2 – Cargo / Função

5.2.5 - *Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC*  
*Coordenação do Curso Bacharelado em Química Industrial*

**6 - OUTROS**

- Realização de parceria com empresa de embalagens de papel FBL, a fim de proporcionar possibilidades de estágio e de orientação de Trabalho de Conclusão de Curso e/ou iniciação científica.
- Participação como banca da apresentação de estágio da aluna Laura Loyola, no V Workshop de Química Industrial.

Data: 26 /06/2021



---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador

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