



**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 2022/1

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

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

Análise Qualitativa – 38,63.

Trabalho de Conclusão de Curso – 36,84.

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

Análise Qualitativa (parte prática), curso Técnico em Química, 45 horas (6 horas semanais).

Trabalho de Conclusão de Curso, curso de Bacharelado em Química Industrial, 30 horas (2 horas semanais).

**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.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Membro da Câmara de Graduação e participação em reuniões. PORTARIA Nº 316, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2021.

2.17 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado

Participação da defesa de Qualificação de Doutorado do aluno Gabriel Fernandes Souza dos Santos, da UFES (19/08/2022). Título: Caracterização de resinas e efluentes proveniente da reciclagem química de polímeros oriundos da empresa Vale.

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

Banca de TCC dos alunos de Licenciatura em Química: Maria Carolina da Vitória Alvarenga Barboza e Ygor Rocha de Sá. Co-Orientadora: Raquel Pellanda Dardengo Victor. Data: 21/07/2022. Título: Percepção de alunos do 1º ano do ensino médio sobre educação Ambiental a partir do impacto ambiental causado pelo descarte Inadequado de bitucas de cigarro.

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%

## 5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.1 - Realização de relatórios periódicos das atividades desenvolvidas*

*Realização do Relatório Individual de Trabalho do Semestre 2021/2.*

*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 (Portaria N° 1854, de 10/11/2021), destacando as atividades:

- Administração de ponto de professores; distribuição de carga horária de aulas docentes; atendimento a professores do curso;
- Recolhimento dos PIT's e RIT's dos docentes e encaminhamento à DIREN para publicação.
- Análises da primeira e segunda etapas de matrícula e realização de ajustes de matrículas de alunos;
- Atendimento a alunos da Coordenadoria do curso de Química Industrial;
- Análises de processos de revisão de notas dos alunos;
- Organização e presidência das reuniões de Colegiado e de coordenadoria e escrita das atas;
- Organização e participação em reuniões pedagógicas iniciais do curso de Química Industrial, em conjunto com os Pedagogos;
- Análises de solicitação de matrícula intercampi, mudança de campus, Trabalho de Conclusão de Curso e de Estágio Supervisionado;
- Acompanhamento de trâmites de TCC e Estágio; gerenciamento e encaminhamento de processos via SIPAC;
- Organização do evento de Estágio de Química Industrial.

*5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos*

*Presidência do Colegiado de Química Industrial. Portaria N° 15, de 07/01/2022.*

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

- Presidência da organização do evento: VIII Workshop de Química Industrial: Experiências de Estágio Supervisionado. Portaria N° 135, de 20/04/2022.
- Presidência do Evento de Boas-Vindas dos alunos ingressantes de Química Industrial: Portaria N° 270, de 29/07/2022.
- Presidência da comissão de reformulação do projeto pedagógico de Química Industrial. Portaria N° 148, de 28/04/2022.

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

Membro da Câmara de Graduação: PORTARIA N° 316, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2021.

5.2 – Cargo / Função

*5.2.5 - Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC*

Coordenação do Curso Bacharelado em Química Industrial, Portaria N° 1854, de 10/11/2021.

Data: 04 /10/2022

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador

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



---

*Emitido em 04/10/2022*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 17/2022 - VVL-CCQI (11.02.34.01.08.02.04)**

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

*(Assinado digitalmente em 05/10/2022 17:49 )*

LAURO CHAGAS E SA

COORDENADOR - TITULAR

VVL-CGEN (11.02.34.01.08.02)

Matrícula: 1078615

*(Assinado digitalmente em 04/10/2022 19:13 )*

ROBERTA PACHECO FRANCISCO FELIPETTO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VVL-CCQI (11.02.34.01.08.02.04)

Matrícula: 2769161

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **17**, ano: **2022**,  
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **04/10/2022** e o código de verificação:  
**c54293c3dd**