



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: Araceli Verónica Flores Nardy Ribeiro

Matrícula Siape: 1509696

Classe / Nível: Titular

Lotação: Diretoria de Pesquisa, Pós Graduação e Extensão do Campus Vila Velha

Período de avaliação: 2023/1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1. Avaliação discente

Disciplinas: Química Analítica e Instrumental – curso: Técnico em Química integrado ao Ensino Médio (2º ano) – a avaliação discente é realizada ao final do ano letivo, e, Introdução às Práticas de Laboratório – curso: Licenciatura em Química (1º Período) – Nota: 39.

1.2. Disciplinas Ministradas de forma presencial

Disciplinas	Curso	CH total ministrada
Química Analítica e Instrumental	Técnico em Química integrado ao Ensino Médio (2º ano)	70 h
Introdução às Práticas de Laboratório	Licenciatura em Química (1º Período)	30 h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Aluno(a)	Curso	Trabalho
Débora Grhiazzi Ferreira (coorientação)	Licenciatura em Química	Proposta de um roteiro para aula experimental investigativa utilizando materiais do dia-a-dia
Nathalia Gonçalves Ferrari	Licenciatura em Química	

(coorientação)		
Ana Carolina dos Santos Batista	Licenciatura em Química	Vamos entender a hidrólise de Sais

2.4. Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

Aluno(a)	Curso
Lessandro Marchesi da Silva	Mestrado Profissional em Química – Profqui
Lorena de Bortoli Lecchi de Souza	Mestrado Profissional em Química – Profqui

2.5 - Coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

Aluno(a)	Curso
Simone Astori	Mestrado Profissional em Química – Profqui
Michelle Bins Tassara Ferreira	Mestrado Profissional em Química – Profqui

2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento -

Aluno(a)	Curso
Gabriela Gramlich Pereira	Biomedicina

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

Aluno(a)	Curso	Programa
Allan de Oliveira Gasparoni Pinto	Química Industrial	ICT/Projeto PICJr – Fapes
Valentine de Moura Ribeiro	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr – Fapes
Yasmim Tesch Millen Nunes	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr – Fapes
Amanda Feller Santos	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Vitória Passos e Souza	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Livia da Silva Lourenço	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Ana Carolina dos Santos Magalhães	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Rebecca Corrêa Avancini	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes

2.11- Orientação de estágio

Aluno(a)	Curso	Empresa
Rodolfo Paulo Stanke Filho	Química Industrial	Aplysia Assessoria e Consultoria
Alice Barbosa Belchior	Química Industrial	Actiz Optimizers
Gabriel Coelho Sandoval	Técnico em Química	Ifes – campus Vila Velha
Stéfany Spalenza Sperandio	Licenciatura em Química	EWE Soluções Ambientais

2.13 - Participação em banca de concurso e processo seletivo externo

PORTARIA REIT/IFFLU N° 71, DE 16 DE FEVEREIRO DE 2023

Participação na Banca de Professor Titular do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense do docente Antônio Sérgio Nascimento Moreira, em 01/03/2023.

PORTARIA REIT/IFFLU N° 248, DE 13 DE ABRIL DE 2023

Participação na Banca de Professor Titular do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense do docente Thiago Moreira de Rezende Araújo, em 24/04/2023.

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

PORTARIA N° 113, DE 19 DE ABRIL DE 2023

Participação na Comissão de avaliação de desempenho em Estágio Probatório de DAYANE BARRETO MARTINS RIBEIRO, matrícula SIAPE 1748531

Participação na Comissão científica do II Encontro da Rede Latino-Americana de Pesquisa em Educação Química II Coloquio Internacional de Didáctica de las Ciencias Humanas y Naturales I Mostra Latino- Americana de Tecnologias aplicadas à Educação Química (MOLATEQUI) que ocorrerá no O Centro de Educação e o Centro de Ciências Exatas da Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), entre os dias 08 e 10 de novembro de 2023

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

Aluno(a)	Orientador/IES/data	Título do Trabalho
Leonardo de Andrade Vieira	Joselito Nardy Ribeiro (TCC – QI) Ifes 26/06/2023	Ensaaios em colunas empregando adsorventes naturais para tratamento de água contaminada com Índigo Blue

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%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.3 Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

Tutora do Projeto PIC/Jr – aprovado o Edital Fapes/CNPq 22/2022 – execução março a dezembro de 2023. Projeto: Estudo de resíduos do agronegócio no tratamento de águas contaminadas por corantes

3.12 - Trabalhos completos publicados em eventos regionais

LORENA DE BORTOLI LECCHI DE SOUZA, ARACELI VERONICA FLORES NARDY RIBEIRO, MICHELLE BINS TASSARA FERREIRA, JOSELITO NARDY RIBEIRO. ADSORÇÃO NO TRATAMENTO DE SOLUÇÕES AQUOSAS CONTENDO CORANTES ALIMENTÍCIOS: UMA TEMÁTICA AMBIENTAL NO ENSINO DE QUÍMICA foi apresentado no evento I CONGRESSO CAPIXABA DE HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA NA EDUCAÇÃO realizado durante o período de 13/06/2023 a 14/06/2023 no Ifes.

3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais

PORTARIA Nº 132, DE 9 DE MAIO DE 2023.

Participação na Comissão responsável pela organização da IV Jornada Integrada de Educação em Ciências

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

Participação do Evento de Ensino intitulado 'V JORNADA DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS', realizado por esta Instituição, na função de ORGANIZADOR(A), no período de 12 de Junho de 2023 a 16 de Junho de 2023, com carga horária de 40 hora(s).

5 - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Membro do Colegiado do Mestrado Profissional em Química – Profqui – Campus Vila Velha - Portaria n. 267, de 23/08/23.

5.2 – Cargo / Função

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

Coordenação do Curso de Mestrado Profissional em Química – Profqui – Polo Vila Velha - Portaria n. 1356, de 18/08/21.

6 - OUTROS

Participação como avaliador(a) dos projetos de pesquisa submetidos aos Editais 2023/2024 do Programa Institucional de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PICTI), do Instituto Federal do Espírito Santo.

Data: 11/09/2023

Araceli Verónica Flores Nardy Ribeiro

Marcella Porto Tavares



Emitido em 13/09/2023

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 10/2023 - VVL-CMPQ (11.02.34.01.07.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/09/2023 13:11)
ARACELI VERONICA FLORES NARDY RIBEIRO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VVL-CMPQ (11.02.34.01.07.07)
Matrícula: 1509696

(Assinado digitalmente em 14/09/2023 07:46)
MARCELLA PORTO TAVARES
DIRETOR - TITULAR
VVL-DPPE (11.02.34.10)
Matrícula: 1219003

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2023**,
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **13/09/2023** e o código de verificação:
8ff376907d