



**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: 2022/1

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, Química Analítica Qualitativa Experimental – curso: Licenciatura em Química (5º Período) - Nota: 40.

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
Química Analítica Qualitativa Experimental	Licenciatura em Química (5º Período)	30 h

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Aluno(a)	Curso	Trabalho
André Gruvira Fernandes Carlos	Química Industrial	Tratamento de resíduos de laboratórios
Skarlat Krishnah Marques	Química Industrial	

Diego Suheth Moreira	Licenciatura em Química	Cristalização e experimentação: uma intervenção pedagógica na turma do 2 ano de TQIVV do Ifes Campus Vila Velha
Amanda Almerindo	Licenciatura em Química	
Milena Amorim Langami	Licenciatura em Química	Oficina de Adsorção para o curso de Meio Ambiente do Ifes Campus Vitória
Sammea Bruna Almeida de Oliveira	Licenciatura em Química	Oficina de Adsorção para o curso de Meio Ambiente do Ifes Campus Vitória

#### 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
Ângelo Fernando Melo Barbosa	Mestrado Profissional em Química – Profqui
Michelle Bins Tassara Ferreira	Mestrado Profissional em Química – Profqui

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

Aluno(a)	Curso
Ângelo Fernando Melo Barbosa	Mestrado Profissional em Química - Profqui
Michelle Bins Tassara Ferreira	Mestrado Profissional em Química - Profqui

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

Aluno(a)	Curso	Programa
Suzanne Aragão	Química Industrial	IC/Projeto PICJr – Fapes
Clara de Andrade Luciano	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr – Fapes
Luisa Victória Gomes dos Santos	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr – Fapes
Ana Beatriz Fernandes Magalhães	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr – Fapes
Leonardo Dias da Silva	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Maria Luiza Lemos Kerr dos Santos	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
Sophia Carvalho Souza	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes

Milton Toledo de Oliveira Netto	Técnico integrado em Química	PICJr – Fapes
---------------------------------	------------------------------	---------------

## 2.11- Orientação de estágio

Aluno(a)	Curso	Empresa
André Gruvira Carlos	Química Industrial	Actiz Optimizers
Alice Barbosa Belchior	Química Industrial	Actiz Optimizers
Priscila Chaves Monte Verde	Química Industrial	Ethica Ambiental Serviços e Consultoria LTDA
Brenda Monara Pereira da Silva	Química Industrial	CTRVV Central de Tratamento de Resíduos
Rafael Pereira Ferreira Gaygher	Química Industrial	Ethica Ambiental Serviços e Consultoria LTDA
Rodrigo Oliveira Depolho	Química Industrial	Elit Indústria de Tintas e Revestimentos Ltda
Wilton Nascimento Silva Junior	Química Industrial	Bioenv Análises e Monitoramento Ambiental
Alexandre Magno Miranda da Costa	Química Industrial	Bioengen Consultoria, Engenharia e Planeamento Ambiental
Luiza Cristina do Nascimento	Química Industrial	

## 2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

Comissão para revisão das disciplinas de Química I, II e III do Programa de Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional – Profqui - Portaria Nº 275, de 29/07/22.

Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional JULIANO SOUZA RIBEIRO, matrícula SIAPE 1813880 - Portaria Nº 193, de 06/06/22.

Comissão responsável pelo Processo Seletivo de Professor de Substituto de Atendimento Educacional Especializado (AEE) no Campus Vila Velha, no período de 31 de janeiro a 31 de março de 2022. Portaria Nº 32, de 28/01/22.

## 2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado

Aluno(a)	Orientador/IES/data	Título do Trabalho
Gizele Aparecida de Almeida	Pedro Orival Luccas UFAL 22/02/2022	Utilização de fibra de poliéster como material adsorvente para determinação de cádmio em amostras de águas.
Silvana Rodrigues Vieira	Juliano Souza Ribeiro IFES (Qualificação) 13/04/22	Uso de super poderes para o ensino de espectroscopia aplicado à química
Angelo Fernando Melo Barbosa	Joselito Nardy Ribeiro IFES (Qualificação) 29/04/22	Metais pesados no lixo urbano: uma seqüencia didática nos moldes da Atividade Experimental Problematizada

Lessandro Marchesi da Silva	Araceli V.F.N. Ribeiro IFES (Qualificação) 14/06/22	A tabela periódica e os elementos químicos presentes na nutrição
Angelo Fernando Melo Barbosa	Joselito Nardy Ribeiro IFES 24/08/22	Metais pesados no lixo urbano: uma sequência didática nos moldes da Atividade Experimental Problematicada

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

Aluno(a)	Orientador/IES/data	Título do Trabalho
Nathália Carvalho Costa	Pedro Orival Luccas UFAL - 25/05/2022 Qualificação	Utilização de material de acesso restrito construído com fibra de carbono para determinação de chumbo e cádmio

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

Aluno(a)	Orientador/IES/data	Título do Trabalho
Luiza Cristina Peterle e Alexandre Magno Miranda Costa	Joselito Nardy Ribeiro (TCC – QI) Ifes 12/05/2022	Avaliação da casca de banana e da serragem de madeira na remoção de azul de metileno em águas.
Larissa de Oliveira Coutinho	Juliano de Souza Ribeiro (TCC – QI) Ifes 05/07/2022	Determinação de Cafeína em medicamentos variados utilizando espectroscopia Raman e Quimiometria
Aliendra Gomes Castor Rodrigues e Pedro Marchesi	Joselito Nardy Ribeiro (TCC – QI) Ifes 11/07/2022	Avaliação do resíduo de malte, gerado por indústria cervejeira, como agente removedor de índigo blue em água
Brenda Monara Pereira da Silva e Dayana Vieira de Souza	Joselito Nardy Ribeiro (TCC – QI) Ifes 13/07/2022	Emprego de material lignocelulósico oriundo do tratamento de resíduos de indústria cervejeira, para remoção de índigo blue em águas
André Guvira e Skarlat Marques	Araceli VF Nardy Ribeiro (TCC – QI) Ifes 04/08/2022	Tratamento e recuperação de resíduos de íons cobre II provenientes de aulas práticas

## 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 10/2019 – execução março a dezembro de 2022. Projeto: O IMPACTO AMBIENTAL DO LIXO ELETRÔNICO NA PANDEMIA DE COVID 19.

### 3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

#### 3.9.1 - Qualis A1

FOLLI, G.S.; SANTOS, L.P.; SANTOS, F.D.; CUNHA, P.H.P.; SCHAFFEL, I.F.; BORGHI, F.T.; BARROS, I.H.; PIRES, A.A.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; ROMÃO, W.; FILGUEIRAS, P.R. Food analysis by portable NIR spectrometer. Food Chemistry Advances, v. 1, p. 100074, 2022.

#### 3.9.2 - Qualis A4

RIBEIRO, J.N.; BARBOSA, A.F.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; PEREIRA, M.G.; DE OLIVEIRA, J.P.; ZORDAN, A.B.; DA SILVA, A.R. E-Waste and Its Consequence for Environment and Public Health: Perspectives in Covid-19 Pandemic Times. Global Journal of Health Science, v. 14, p. 54-76, 2022.

#### 3.9.4 - Qualis B2

NASCIMENTO, L.C.P.; COSTA, A.M.M.; SILVA, A.R.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; RIBEIRO, J.N.. Banana peel powder and sawdust powder for methylene blue removal in water. Brazilian Journal of Development, v. 8, p. 32253-32277, 2022.

3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais  
Participação na Comissão responsável pelo Dia do Química no Ifes campus Vila Velha – Portaria N. 134, de 20/04/22.

## 5 - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

### 5.1- Atividades de desempenho gerencial

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

Membro suplente do Conselho Superior do Ifes – representante do Campus Vila Velha - Portaria n. 2151, de 23/11/20.

Membro suplente da Câmara de Pesquisa e Pós Graduação (CPPG) - Portaria n. 1436, de 01/09/21. Substituída pela Portaria n. 514, de 08/03/22.

#### 5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Membro do NDE do Curso de Química Industrial – Campus Vila Velha - Portaria n. 24, de 18/01/22.

Membro do Colegiado do Mestrado Profissional em Química – Profqui – Campus Vila Velha - Portaria n. 256, de 30/09/21.

### 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

Avaliador(a) dos projetos de pesquisa submetidos aos Editais 2022/2023 do Programa Institucional de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PICTI), do Instituto Federal do

Espírito Santo.

Data: 09/09/2022

---

Araceli Verónica Flores Nardy Ribeiro

---

Marcella Porto Tavares



