



**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: 2021/2

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). Devido à Covid 19 não houve avaliação discente.

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

**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	
Katiellen Amorin Pacheco	Química Industrial	Espectroscopia Atômica

Diego Suhel 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	

#### 2.4 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

Aluno(a)	Curso
Lessandro Marchesi da Silva	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

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

Aluno(a)	Curso	Programa
André Gruzira Fernandes Carlos	Química Industrial	IC/Projeto PICJr - Fapes
Ana Julia de M Mota Ramalho	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr - Fapes
Lorhann do Rosário Silva	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr - Fapes
Luiza Regattieri Severo	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr - Fapes
Maria Rebeca Silva Coimbra	Técnico integrado em Biotecnologia	PICJr - Fapes
Rondinely de Oliveira Soares	Técnico integrado em Química	PICJr - Fapes

#### 2.11- Orientação de estágio

Aluno(a)	Curso	Empresa
Brenda Monara Pereira da Silva	Química Industrial	CTRVV Central de Tratamento de Resíduos
Gustavo Henrique Lima de Paula	Química Industrial	GlifosatoLab -Glyphosate Analysys
Skarlat Krishnah Marques	Química Industrial	Lims Team Consulting Services Ltp
Rodrigo Oliveira Depolho	Química Industrial	Elit Indústria de Tintas e Revestimentos Ltda
Wilton Nascimento Silva Junior	Química Industrial	ECOCLORO Indústria e Comércio de Produtos
Alexandre Magno Miranda da Costa	Química Industrial	Bioengen Consultoria, Engenharia e Planejamento Ambiental
Luiza Cristina do Nascimento	Química Industrial	

## 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.
Fabricio Alves Borges	Eduardo Costa de Figueiredo (Qualificação MS) UFAL 30/11/2021	Biossorvente Magnético com fase extratora de chumbo em suco: introdução direta na chama do FAAS
Ridd Karlos Damascena Silva	Fabiana Kauark (Qualificação MS Profqui) Ifes 22/11/2021	Mármore e indentificação de funções inorgânicas: avaliando aprendizagens através da atividade experimental problematizada e jogo didático

## 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 09/2019 – execução março a dezembro de 2021. Projeto: Tratamento e recuperação de metais presentes em resíduos tóxicos provenientes das aulas experimentais de química.

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

#### 3.9.2 - *Qualis A2*

EVANGELISTA, H.; VALERIANO, C.M.; PARAVIDINI, G.; GONÇALVES JUNIOR, S.J.; SODRÉ, E.D.; NETO, C.C.A.; SANTOS, E.A.; NETO, N.M.; PEIXOTO, C.R.; LICINIO, M.V.V.J.; RIBEIRO, J.N.; **FLORES, A.V.**; PEREIRA, M.G.; BARBOSA, C.F.; DE BARCELLOS, J.R.C.; DE OLIVEIRA, B.V.X.; GUEBERT, F.; NEGRÃO, F.; DOS ANJOS, M.J.; SANTOS, R.S.; SEOANE, J.C.; CORDEIRO, R.C.; HEILBRON, M. Using Nd Sr isotopes in suspended sediments in the Abrolhos coral-reef (SW Atlantic, Brazil) to assess potential contamination from the 2015 Fundão dam collapse. SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT *JCR*, v. 807, p. 151231, 2022.

#### 3.9.4 - *Qualis B2*

RIBEIRO, J.N.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; DA SILVA, A.R.; PEREIRA, M.G.; DE OLIVEIRA, J.P.; TOMAZ, A.T.; VITORIA, B. Vermicompost for Indigo Blue and Congo Red Removal. JOURNAL OF WATER RESOURCE AND PROTECTION, v. 13, p. 419-434, 2021.

RIBEIRO, J.N.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; DYBWAB, E.C.; FIRMINO, F.T.; PEREIRA, M.G.; OLIVEIRA, J.P.; SILVARES, P.H.S.; SILVA, A.R. Black jurema bark powder as new alternative material for

treatment of water containing two toxic dyes. BRAZILIAN JOURNAL OF DEVELOPMENT, v. 7, p. 104282-104305, 2021.

BRITO, G.F.M.; GERIS, R.; PASSOS, M.S.; MALTA, M.; RIBEIRO, J.N; LICÍNIO, M.V.V.J.; FREITAS, D.C. DOS SANTOS, A.VI.; SANTOS, T.S.M.; **RIBEIRO, A.V.F.N.**; PEREIRA, M.G.; Mycoremediation of Cd<sup>2+</sup> and Pb<sup>2+</sup> from Aqueous Media by Dead Biomass of *Phialomyces macrosporus*. WATER AIR AND SOIL POLLUTION **JCR**, v. 232, p. 482, 2021.

### 3.14 - Resumo de trabalhos publicados em eventos nacionais

FIRMINO, F.T.; DYBWAB, E.C.; SILVARES, P.H.S. ; RIBEIRO, A.V.F.N.; RIBEIRO, J.N. Análise do pó da casca de jurema preta (*Mimosa hostilis* Benth) como adsorvente de corantes têxteis em meio aquoso. In: II CONBRACIB: Segundo Congresso Brasileiro de Ciências Biológicas, 2021, Fortaleza-CE. II CONBRACIB: Segundo Congresso Brasileiro de Ciências Biológicas. Fortaleza-CE: ABEB: Associação Brasileira de Educação à Distância, 2021. v. 1.

BARBOSA, A.F.M.B.; RIBEIRO J.N.; RIBEIRO, A.V.F.N.; MOURA, P.R.G.M.; KAUARK, F.S. Metais pesados no lixo urbano: Uma abordagem de ensino nos moldes da AEP, apresentado no formato de vídeo durante a programação da III Jornada de Educação e Divulgação Científica, promovida pela Pós-graduação Lato sensu Especialização em Educação e Divulgação em Ciências (EDIV), realizada no formato on-line, no dia 28 de novembro de 2020.

SILVA, L.M.; RIBEIRO, A.V.F.N.R.; RIBEIRO, J.N.; KAUARK, F.S.; SAQUETTO, D. O corpo humano como instrumento para o ensino de tabela periódica, apresentado no formato de vídeo durante a programação da III Jornada de Educação e Divulgação Científica, promovida pela Pós-graduação Lato sensu Especialização em Educação e Divulgação em Ciências (EDIV), realizada no formato on-line, no dia 28 de novembro de 2020.

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

Participação na comissão organizadora da V Jornada de Integração do Ifes, ocorrida entre os dias 8 e 12 de novembro de 2021.

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

I SEMANA DE EDUCAÇÃO ESPECIAL E INCLUSIVA: APRENDENDO COM A DIVERSIDADE, realizado pelo IFES, no dia 20 de Setembro de 2021, com carga horária de 2 horas.

## **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 Colegiado do Curso de Bacharelado em Química Industrial – Campus Vila Velha - Portaria n. 152, de 07/07/21.

Membro do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Licenciatura em Química – Campus Vila Velha – Portaria n. 277, de 22/10/19.

Membro do NDE do Curso de Química Industrial – Campus Vila Velha - Portaria n. 153, de 07/07/21.

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**

Membro do Núcleo de Apoio a Pessoas com Necessidades Específicas - Campus Vila Velha - Portaria n. 267, de 13/10/21.

Comissão Responsável pela elaboração dos Estudos Técnicos Preliminares e do Termo de Referência para construção do projeto do bloco de Pós-Graduação Sidnei Quezada Meireles Leite e do auditório do Ifes campus Vila Velha – Portaria n. 193, de 02/08/2021.

Banca de Estágio dos alunos Mirelly Cesconetto Moreira e Gustavo Henrique Lima que realizaram estágio na IBRAR – Indústria Brasileira de Argamassas. Trabalho apresentado no 6 Workshop da Química Industrial em 01/10/2021.

Banca de Estágio da aluna Skarlat Krishnah Marques que realizou estágio Actiz Optimizers. Trabalho apresentado no 6 Workshop da Química Industrial em 01/10/2021.

Data: 13/04/2022

---

Araceli Verónica Flores Nardy Ribeiro

---

Vinícius Cavatte Cancelliere





---

Emitido em 18/04/2022

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 7/2022 - VVL-DPPE (11.02.34.10)**

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

*(Assinado digitalmente em 02/05/2022 15:55 )*  
ARACELI VERONICA FLORES NARDY RIBEIRO  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
VVL-CMPQ (11.02.34.01.07.07)  
Matrícula: 1509696

*(Assinado digitalmente em 02/05/2022 15:48 )*  
RAFAEL ANTONIO SOUZA DE LIMA  
DIRETOR - TITULAR  
VVL-DPPE (11.02.34.10)  
Matrícula: 2139827

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: 7, ano: 2022, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: 02/05/2022 e o código de verificação: **d6204043ef**