Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul FACULDADE DE ENGENHARIA





PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

I. Identificação

NOME: Fabiana de Araújo Ribeiro

RG: 8071061058 **CPF:** 939027940-20

DATA DE NASCIMENTO: 13 /Agosto/1977

ENDEREÇO: Rua Felipe de Oliveira n. 428 BAIRRO: Santa Cecília

CEP: 90630-000 **CIDADE:** Porto Alegre/ RS

TELEFONES: (051)3335 -1771 (051) 991-64035 Celular

ESTADO CIVÍL: Solteira

ENDEREÇO ELETRÔNICO: f.nanaribeiro@hotmail.com

II. Formação Acadêmica

Graduação

Curso: Licenciatura Plena em Química

Local: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

Data de Início: Julho de 1996

Data do Término: Dezembro de 2006

Mestrado

Curso: Engenharia e Tecnologia de Materiais (PGETEMA)

Local: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

Data de Início: Julho de 2007

Data do Término: Julho de 2009

Doutorado

Curso: Engenharia e Tecnologia de Materiais (PGETEMA)

Local: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

Campus Central

Av. Ipiranga, 6681 – P. 30 – sala 152 – CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 – Fax (51) 3320 – 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>



FACULDADE DE ENGENHARIA





PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

Data de Início: Julho de 2010

Data do Término: dezembro de 2014

III. Publicações*

Artigo Técnico

Revista TECNICOURO julho 2009 ano 30/n°5

Projeto Ecoshoes: a inserção do setor calçadista na ecologia industrial

Nome dos Autores: Marcus Seferin, Fabiana de Araújo Ribeiro, Wagner

Menezes, Morgana Streicher e Tiago Accorsi

IV. Experiências Profissionais*

BOLSAS de Pesquisa

PROPESQ

TÍTULO DO PROJETO: Caracterização Química de Aerossóis em Ambiente

Urbano

NOME DO ORIENTADOR: Fabiana Goulart de Carvalho

LOCAL: FEPAM/PUC-RS/CIENTEC

FUNÇÃO: Coleta, pesagem e análise de filtros de fibra de vidro com Particulados e Metais pesados - da região de Charqueadas e Sapucaia do Sul.

PERIODO: De Agosto a Dezembro de 1997.

EXPERIENCIA PROFISSIONAIS (Legislativo e Executivo)

1)Câmara Municipal de Porto Alegre

Assessora Parlamentar

Data de Início: agosto de 2022



Campus Central

Av. Ipiranga, 6681 - P. 30 - sala 152 - CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 - Fax (51) 3320 - 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>

FACULDADE DE ENGENHARIA





PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

Data do Término: fevereiro de 2023

2) PMPA - Gabinete da Causa Animal- GP

Função: Diretora Geral do Gabinete da Causa Animal

Data de Início: fevereiro de 2023

Data do Termino: Dezembro de 2024

ESTÁGIOS

EMPRESA: GREEN LAB - Laboratório de Análises Químicas e Toxicológicas

ENDEREÇO: Rua Felipe de Oliveira, 293

PERÍODO:19/09/2003 À 10/02/2004

FUNÇÃO: Análises Físico - Químicas de águas; de Efluentes; de solos.Caracterização de resíduos sólidos.Preparo de amostras para análise toxicológica.Implantação de técnicas no laboratório.

EMPRESA: COLÉGIO LUTERANO VERA CRUZ

ENDEREÇO: Rua João Obino, 110

PERÍODO:01/04/2003 À 17/09/2003

FUNÇÃO: Organização e monitoramento das aulas no laboratório de ciências

do Colégio Vera Cruz

EMPRESA: LABORATÓRIO QUIMIOAMBIENTAL

ENDEREÇO: Rua Travessa do Carmo



Campus Central

Av. Ipiranga, 6681 – P. 30 – sala 152 – CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 - Fax (51) 3320 - 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>



FACULDADE DE ENGENHARIA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

PERÍODO: 10/07/2002 À 28/03/2003

FUNÇÃO: Análises Fisico-Químicas de Águas(Poços artesianos, rios, lagos

piscinas e efluentes) e Solos.

EMPRESA: FEPAM - Fundação Estadual de Proteção Ambiental

ENDEREÇO: Rua Carlos Chagas, 55

PERÌODO: 21/01/2002 à 20/05/2002

FUNÇÃO: Controle de Processos Administrativos e assessoria aos técnicos na

Avaliação de Sistemas de Tratamento de Efluentes e Resíduos Sólidos

(Sigecors e Sisauto).

EMPRESA: FEPPS - Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em

Saúde

ENDEREÇO: Rua Domingos Crescêncio, 136

PERIODO: 08/12/2000 à 08/02/2001

FUNÇÃO: Auxílio a técnicos na Análise de Metais pesados em material biológico (sangue e urina), por Espectrofotômetro de Absorção Atômica em Forno de

Grafite.

EMPRESA: CIENTEC - Fundação de Ciência e Tecnologia

ENDEREÇO: Rua Washington Luiz,675

PERÍODO: 05/05/1999 à 10/06/2000

FUNÇÃO: Análise de Micotoxinas em arroz, feijão, milho e amendoim,

(Aflatoxina e Zearalenona), por Cromatografia em Camada Delgada

V. Cursos*

a) Realizados



Av. Ipiranga, 6681 – P. 30 – sala 152 – CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 – Fax (51) 3320 – 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>



FACULDADE DE ENGENHARIA





PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

XIII SEMINÁRIO DE ATUALIDADES TECNOLÓGICAS E I ENCONTRO DO PVC FLEXÍVEL

LOCAL: FIERGS

DATA: 02 à 03 de outubro de 2008

DURAÇÃO DO CURSO: 16 horas

II SEMINÁRIO SOBRE TECNOLOGIAS LIMPAS

LOCAL: Campus Central da UFRGS

DATA: 20 à 22 de junho de 2007

DURAÇÃO DO CURSO: 30 horas

TRATAMENTO DE ÁGUAS INDUSTRIAIS

LOCAL: Auditório da CIENTEC

MINISTRADO por Fernando Übel

DATA: 15, 16, 17/12/1998

DURAÇÃO DO CURSO: 12 horas

TRATAMENTO DE ÁGUA DE PISCINA E LIMPEZA DE RESERVATÓRIO DE ÁGUA POTÁVEL

LOCAL: Auditório do CRQ

MINISTRADO por Newton Mário Battastini

DATA: 19/10/2002

DURAÇÃO DO CURSO: 8 horas

SEMINÁRIO SOBRE ELETRODOS, TITULAÇÃO E CROMATOGRAFIA DE ÍONS



Campus Central

Av. Ipiranga, 6681 – P. 30 – sala 152 – CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 - Fax (51) 3320 - 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>



FACULDADE DE ENGENHARIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

LOCAL: PUC-RS

MINISTRADO por Rogério Telles

DATA: 10/12/2002

DURAÇÃO DO CURSO: 8 horas

TOXICOLOGIA

LOCAL: Auditório do CRQ

MINISTRADO por Adriana Nunes Wolffenbüttel

DATA: 28 e 29 de março de 2003

DURAÇÃO DO CURSO: 12 horas

b) Administrados

Palestra sobre Análise do Ciclo de Vida

Local: Faculdade de Química da PUCRS - Sala 502

Data: 02 de Junho de 2009

Duração: 30 minutos

VI. Participação em Congressos

VII CONEEQ e II COLAEQ

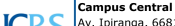
CURSO SOBRE DESTILAÇÃO

LOCAL: ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DA BAHIA

MINISTRADO por Florival Rodrigues de Carvalho e João Néri

DATA: de 25 de Janeiro a 02 de fevereiro de 1997

DURAÇÃO: 12 horas



Av. Ipiranga, 6681 – P. 30 – sala 152 – CEP: 90619-900

Fone: (51) 3320-3540 - Fax (51) 3320 - 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>





FACULDADE DE ENGENHARIA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E TECNOLOGIA DE MATERIAIS

10° CONGRESSO BRASILEIRO DE POLÍMEROS

Apresentação na forma de Painel do trabalho " AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA COMO LÓGICA PARA SELEÇÃO DE MATERIAIS POLIMÉRICOS UTILIZADOS NA INDÚSTRIA CALÇADISTA"

Nome dos Autores: Marcus Seferin, Fabiana de Araújo Ribeiro, Rosane Ligabue

Wagner Menezes, Morgana Streicher e Tiago Accorsi

LOCAL: Foz do Iguaçu -PR de

DATA: 13 a 17 de Outubro de 2009.

VII. Créditos em Pós-Graduação Aprovados*

Mestrado em Engenharia e Tecnologia de Materiais: 24 créditos

VIII. Outras Informações

Proficiente em Língua Inglesa pela PUCRS em 2008

Proficiente em Língua Espanhola pela PUCRS em 2011

Fone: (51) 3320-3540 - Fax (51) 3320 - 3540 E-mail: <u>engenharia.pg.materiais@pucrs.br</u>