

FÁBIO ANDRÉ BIAZETTO

*Rua Cristiano Kraemer, 5026 – Ipanema
Porto Alegre / RS – CEP: 91.750-060
Fone: (51) 3248.37.95 / 9627.35.62
e-mail: fabio.biazetto@outlook.com*

Identificação Pessoal

Nome: Fábio André Biazetto
Nascimento: 14.08.1978 CPF: 935.080.260-00 RG: 1030139041 – SJS / RS
Estado Civil: Solteiro CNH: Categoria: B
Nacionalidade: Brasileira Naturalidade: Porto Alegre / RS

Escolaridade

– Ensino Superior – Porto Alegre / RS
Curso: Física Habilitação: Licenciatura
Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)
Situação: Concluído em 2009/02
Título (monografia): *Abordando o fenômeno do efeito fotoelétrico com alunos do Ensino Médio*
Banca examinadora: Sayonara Salvador Cabral da Costa (orientadora); Maria Emília B. Bernasiuk; João Bernardes da Rocha Filho

– Ensino Superior – Porto Alegre / RS
Curso: Física Habilitação: Bacharel – Linha de formação: Física Médica
Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)
Situação: Em andamento com previsão de conclusão em 2016/01
Observação: Retorno em 2014/01 para conclusão desta habilitação.

Apresentação de Trabalhos

BERNASIUK, M. E. B.; BIAZETTO, F. A.; GUI SOLFI, E. S.; IMHOFF, A. L. Física Interativa e o Museu de Ciências e Tecnologia. In: *XI Reunión de la RedPOP - Identidad y Construcción de Ciudadania, 2009, Montevideo. XI Reunión de la RedPOP - Identidad y Construcción de Ciudadania, 2009.*

Cursos

– Informática
MS Windows, MS Office (Word, Excel, Access e Power Point);
Internet e Correio Eletrônico;
AutoCAD 2D Portal ARAMIS Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

Idiomas

– Língua inglesa
Básico e Intermediário (Níveis I ao IV)
Faculdade de Letras (PUCRS) – Porto Alegre / RS

Estágios Extracurriculares – Licenciatura

– Faculdade de Física (PUCRS) – Porto Alegre / RS
Setor: manutenção Período: 26.04.2006 à 04.07.2007

– Museu de Ciências e Tecnologia (MCT/PUCRS) – Porto Alegre / RS
Setor: área de exposição de Física e apresentação das sessões do planetário

Período: 04.11.2004 à 04.04.2006

– Hospital São Lucas da PUCRS (HSL) – Porto Alegre / RS

Situação: estágio voluntário

Carga horária total: 465 horas

Setor: Radiologia

Situação: estágio voluntário

Carga horária total: 260 horas

Certificado n. 166/2004

– Estágio I

Av. Osvaldo Aranha, n. 527 – Bom Fim / CEP: 90.035-190 – Porto Alegre / RS

Período: agosto a novembro / 2006

– Estágio II

Instituto Santa Luzia

Av. Cavalhada, n. 3999 – Cavalhada / CEP: 91.740-001 – Porto Alegre / RS

Período: agosto a novembro / 2007

– Estágio III

Instituto Santa Luzia

Av. Cavalhada, n. 3999 – Cavalhada / CEP: 91.740-001 – Porto Alegre / RS

Período: março a maio / 2008

– Estágio IV

Instituto Santa Luzia

Av. Cavallhada, n. 3999 – Cavallhada / CEP: 91.740-001 – Porto Alegre / RS

Período: agosto a novembro / 2008

– Prática Profissional FM I

CardioNUCLEAR – Cardiologia Nuclear Ltda.

Av. Princesa Isabel, 395 – Azenha / CEP: 90.620-000 – Porto Alegre / RS

Fone (51) 3217-7200

Período: marco a junho / 2015

1. Bolsista de Desenvolvimento Tecnológico Industrial Nível C (Bolsa DTI-C) do CNPq

Projeto: Desenvolvimento de Células Solares Eficientes em Lâminas de Silício Tipo n

Orientação: Prof. Dr. Adriano Moehlecke

Parque Científico e Tecnológico (TECNOPUC) da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS). Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Física. Núcleo de Tecnologia em Energia Solar (NT-Solar)

Av. Ipiranga, 6681 – Partenon / CEP: 90.619-900 – Porto Alegre / RS

Fone (51) 3320.36.94

Período: 02.05.2014 à 31.01.2015

2. Colégio Estadual Marechal Rondon

Rua Santini Longoni, 147 – Marechal Rondon / CEP: 92.020-270 – Canoas / RS

Fone (51) 3477.72.32

Função: Professor
Período: 28.09.2011 à 31.05.2012

Disciplinas: Física e Matemática

3. Colégio Estadual Margot Terezinha Noal Giacomazzi

Rua Arroio do Sal, 55 – Estância Velha / CEP: 92.032-040 – Canoas / RS
Fone (51) 3467.25.53

Função: Professor
Período: 28.09.2011 à 31.12.2011

Disciplina: Matemática

4. Comércio Porto Alegrense de Automóveis Ltda. – COPAGRA / Concessionária autorizada Ford Motor Company do Brasil.

Rua Ramiro Barcelos, 430 – Floresta / CEP: 90.035-000 – Porto Alegre / RS
Fone (51) 3028-1000

Função: Apontador da oficina e funilaria.
Período: 17.01.2011 à 25.04.2011

5. Petracco Engenharia Ltda.

Av. Itaqui, 98/202 – Petrópolis / CEP: 90.460-140 – Porto Alegre / RS
Função: desenhista autocad.

Período: 27.10.2010 à 25.11.2010

6. Instituto Santa Luzia

Av. Cavallhada, n. 3999 – Cavallhada / CEP: 91.740-001 – Porto Alegre / RS
Fone (51) 3249-1299

Função: Prestador de Serviço Autônomo (PSA).

Atividade: digitação de material em Braille para alunos com deficiência visual com Braille Fácil.
Período: 25.07.2007 à 31.12.2007

7. Escritório de Advocacia Baptista & Santos Advogados Associados

Av. Praia de Belas, 2174 / 405 – Praia de Belas / CEP: 91.110-000 – Porto Alegre / RS
Fone (51) 3231.77.35

Função: auxiliar de serviços gerais
Período: 01.03.1998 à 31.08.2000



Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul

O Reitor da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, no uso das atribuições que lhe conferem a Legislação e o Estatuto da Universidade, tendo em vista a conclusão e a respectiva colação de grau do Curso Superior de

FÍSICA

realizada no dia 09 de janeiro de 2010 por


FÁBIO ANDRÉ BIAZETTO


brasileiro, portador da cédula de identidade nº 1030139041-SSP-RS, nascido a 14 de agosto de 1978, em Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul, manda passar-lhe o presente diploma de

LICENCIADO EM FÍSICA

para que possa gozar de todos os direitos e prerrogativas legais.

Porto Alegre, 09 de janeiro de 2010.


Joaquim Clotet
Reitor


Diplomado


Ana Maria Marques da Silva
Diretor