



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Reitoria**

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4437.8494  
reitoria@ufabc.edu.br

**EDITAL Nº 030/2015**

*Abertura de concurso público para provimento de cargo efetivo de Professor Adjunto A – Nível I, da carreira do Magistério Superior; Área: Engenharia de Energia / Subárea: Prospecção de Petróleo.*

O Reitor da Fundação Universidade Federal do ABC (UFABC), no uso de suas atribuições legais torna público, nos termos da Base Legal indicada, o Edital de abertura de inscrição, destinado a selecionar candidatos por meio de concurso público para o cargo de Professor do Magistério Superior nas condições e características a seguir:

**1. DAS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS**

**1.1.** Classe: Adjunto A - Nível 1 / Regime de Trabalho: Tempo Integral (40h semanais) e Dedicção Exclusiva / Base Legal: Leis nºs 7.596/1987, 8.112/1990, 9.394/1996, 11.784/2008, 12.772/2012, 12.863/2013 e 12.990/2014, os Decretos nºs 3.298/1999 e 6.944/2009 e as Portarias nºs 450/2002, 124/2010 e 440/2011 do MPOG. / Vaga: 01 (uma).

**1.2.** Período de Inscrição: 16/03/15 a 16/05/15

**1.3.** Taxa de Inscrição: 216,00

**1.4.** Remuneração:

Vencimento Básico	4.014,00
Retribuição por Titulação (doutor)	4.625,50
Remuneração Inicial (doutor)	8.639,50

**1.5.** Área e Subárea

Área: Engenharia de Energia / Subárea: Prospecção de Petróleo.

**2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

**2.1.** Geologia Geral, A Formação de Bacias Sedimentares, Sistemas Petrolíferos, Rochas Geradoras, Rochas Reservatório, Exploração e Produção, Estimativas de Reserva de um Campo de Petróleo, Petróleo e Gás no Brasil e no Mundo.

**3. DA BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:**

**3.1.** THOMAS, J. E., *Fundamentos de Engenharia de Petróleo*, São Paulo: Interciência com patrocínio da Petrobrás (UC/RH), 2001.

**3.2.** SILVER, B., *Exploration Geology*, Tulsa, Institute for Energy Development, 402p., 1981.

**3.3.** GALLOWAY, W. E., HOBDA, D. K., *Terrigenousclastic Depositional Systems - Applications to Petroleum, Coal and Uranium Exploration*. Spring-Verlag, 423p., 1983.

3.4. TEIXEIRA, W., TOLEDO, M. C. M., FAIRCHILD, T.R., TAIOLI, F., *Decifrando a Terra*; São Paulo: Oficina de Textos, 2000.

3.5. POPP, J. H. *Geologia Geral*; Rio de Janeiro: LTC, 1998.

3.6. SHERIFF, R. E., GELDART, L. P., *Exploration Seismology*, Cambridge: Cambridge University Press, 1995.

#### **4. CONDIÇÕES GERAIS:**

4.1. A solicitação de inscrição deverá atender ao Edital de Condições Gerais.

4.2. O prazo de validade do concurso será de 01 (um) ano a partir da data de publicação do Edital de Homologação do Resultado Final do Concurso, podendo ser prorrogado por igual período.

4.3. As provas deverão ocorrer em até 6 (seis) meses, a contar da publicação do Edital de Homologação das Inscrições.

4.4. É parte integrante do presente, o Edital de Condições Gerais e retificações, que o candidato, ao se inscrever para o concurso, declara ter conhecimento.

4.5. E, para que chegue ao conhecimento dos interessados, EXPEDE o presente Edital.

Santo André, 09 de março de 2015.

**Klaus Werner Capelle**  
Reitor