



Oportunidades no Centro de Pesquisa em Engenharia em Reservatórios e Gerenciamento de Produção de Petróleo-EPIC (Energy Production Innovation Center)

O Centro de Pesquisa em Engenharia em Reservatórios e Gerenciamento de Produção de Petróleo (*Engineering Research Center in Reservoir and Production Management – ERC-RPM*) está com oportunidade aberta na área de **Garantia de Escoamento**.

Para saber mais sobre o EPIC acesse: epicenergy.org.br

Atualmente, o EPIC conta com as seguintes oportunidades:

Nº VAGAS	CÓDIGO	PROFESSOR	TEMA	REQUISITOS
01	EPIC_RL2_WP2.9	Prof. Marcelo Souza de Castro – FEM/UNICAMP	Estabilidade de emulsões água/óleo em condições PVT	Graduação em Química, Eng. Química e áreas afins Desejável mestrado e/ou doutorado na área de emulsões Desejável conhecimento PVT

Os interessados devem enviar os seguintes documentos (até 08/06) por e-mail para Prof. Dr. Marcelo Souza de Castro (mscastro@unicamp.br) e Dr. Carlos Perles (cperles@unicamp.br), informando o código da vaga no assunto do e-mail:

- 1) Currículo completo e histórico escolar, incluindo o coeficiente de rendimento;
- 2) Uma carta de interesse, redigida em Inglês, explicando o interesse na vaga em questão (informar o código da vaga) e a motivação para integrar o centro de pesquisa;
- 3) Duas cartas de recomendação;
- 4) Publicações científicas, Dissertação de Mestrado e Tese de Doutorado.

Uma entrevista será marcada após a avaliação dos documentos.

Importante:

- Para todas as vagas é necessário ter fluência no idioma inglês
- Disponibilidade para dedicação exclusiva à pesquisa.
- A vaga contempla uma bolsa de estudos de 26 meses no valor de R\$ 9.047,40, acesso ao sistema de saúde da Unicamp e reserva técnica (15% do valor anual da bolsa)



- Mais informações acerca dos requisitos dos candidatos podem ser encontradas em: <http://www.fapesp.br/bolsas/pd>