



## Oportunidades no Centro de Inovação em Produção de Energia

O **Energy Production Innovation Center**, sediado na Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) e financiado pela Equinor Brasil Energia e pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), está com uma oportunidade de pós-doutorado na área de **Visualização aplicada a Engenharia de Reservatórios – Otimização da Produção**.

**VAGA (código):** Pós-doutorado (RL1\_PD\_WP31)

**PROFESSORES:** Prof. Denis Schiozer – FEM/UNICAMP e Prof. Celmar G. Silva – FT/UNICAMP

**TEMA:** Using visualization and visual analytics techniques to improve decision making in the oil reservoir development and management process

**REQUISITOS:** Doutorado em Ciência da Computação ou áreas afins. Conhecimentos em visualização de informação e *visual analytics*.

Os interessados devem enviar os seguintes documentos para [celmar@unicamp.br](mailto:celmar@unicamp.br), informando no assunto “EPIC | Application for RL1\_PD\_WP31”:

- 1) Currículo e histórico escolar;
- 2) Carta de interesse na vaga, em Inglês;
- 3) Duas cartas de recomendação;
- 4) Lista de publicações científicas.

É exigida fluência em inglês e dedicação exclusiva à pesquisa. A vaga contempla uma bolsa de estudos FAPESP no valor de R\$ 7.373,10, acesso ao sistema de saúde da UNICAMP e reserva técnica.

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