

## EDITORIAL

Esta edição da RUnPetro é composta por cinco artigos, cujas temáticas abordadas são:

- Influência da degradação térmica dos polissacarídeos nas propriedades reológicas e de filtração de fluidos de perfuração aquosos.
- Determinação da pressão de injeção de gás para elevação de petróleo por *gas-lift* contínuo
- Hidratação de formações reativas de regiões petrolíferas: uma breve revisão
- Influência do cotensoativo em sistemas microemulsionados na quebra de emulsão de petróleo
- Avaliação da política e do marco regulatório do gás natural no Brasil.

Os trabalhos envolvem pesquisas desenvolvidas em diferentes universidades brasileiras, pelos mais diversos grupos de pesquisas presentes nessas instituições.