

O IMPACTO DE INICIATIVAS ESTUDANTIS NA FORMAÇÃO ACADÊMICO-PROFISSIONAL DENTRO DA UNIVERSIDADE: A 1ª SEMANA DE GEOLOGIA DO PETRÓLEO DA UFRJ

Leonhardt, R. ¹; Arienti, L.G.¹; Martins, R.O.S. ¹; Santos, L.L.A. ¹; Moura, L.C. ¹; Duarte, G.F.S. ¹; Paiva, R.C. ¹; Batista, L.H.S. ¹; Cabral, C.L. ¹; Nunes, S.A.S. ¹; Peres, A.C.A. ¹; Silva, R.M.S. ¹

¹Universidade Federal do Rio de Janeiro

RESUMO: Frente a um mercado competitivo e desafiador, a formação de recursos humanos no setor petrolífero demanda investimento constante em inovação e tecnologia. As universidades, como importantes polos de desenvolvimento, vão de encontro a este mercado ao participar com aporte teórico e humano - tanto experiente, quanto em desenvolvimento. Entretanto, períodos de recessão no setor afetam o investimento nas políticas de desenvolvimento de recursos humanos, afetando a capacitação e inserção do jovem pesquisador no mercado de trabalho. As iniciativas estudantis surgem, neste momento, como importante espaço para desenvolvimento de redes de contato e de crescimento profissional dos estudantes universitários. Como estudo de caso, será discutido neste trabalho o impacto da 1ª Semana de Geologia do Petróleo da UFRJ, ocorrida entre os dias 3 e 7 de abril de 2017 na cidade universitária. O evento foi idealizado como um meio de desenvolver as relações entre empresas e universidades e de contribuir na capacitação dos jovens dentro das necessidades do mercado. Profissionais e pesquisadores renomados na indústria brasileira e internacional apresentaram 19 palestras, 7 minicursos e uma mesa-redonda, abordando variados temas relacionados a Geologia do Petróleo - desde orientação sobre carreira a novas tecnologias da indústria. A programação ainda contou com temas relacionados a questões sociais, como a mesa-redonda “As Mulheres na Indústria do Petróleo”, em que foi discutida de forma inovadora a participação feminina no mercado petrolífero. Também foram ofertados minicursos teóricos e práticos de assuntos em alta, como análise de testemunhos e perfis de poços, além de cursos de softwares muito utilizados na indústria para modelagem de reservatórios e interpretação sísmica. Todo esse conteúdo foi oferecido a preços acessíveis, muito abaixo dos praticados pelo mercado, com foco na alta qualificação profissional de estudantes universitários a um baixo custo. Organizada por estudantes de graduação e pós-graduação em Geologia vinculados aos capítulos estudantis da AAPG (*American Association of Petroleum Geologists*) e SPWLA (*Society of Petrophysicists and Well Log Analysts*) na UFRJ, e com apoio da universidade e de diversas empresas parceiras, a 1ª SEGEP conquistou mais de 230 inscritos, incluindo estudantes de graduação, pós-graduação e profissionais da indústria do petróleo. Seu sucesso garantiu a continuidade da semana acadêmica e a consequente inserção de mais jovens no setor de Óleo & Gás.

PALAVRAS-CHAVE: PETRÓLEO, SEMANA ACADÊMICA, CAPÍTULOS ESTUDANTIS