



A Universidade Federal do Rio de Janeiro ([UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro](#)) receberá em dezembro de 2023, da [Petroleum Experts Ltd](#) (PETEX), a doação de 10 licenças acadêmicas da suíte de softwares MOVE, o que equivale ao valor de £ 2.264.077,37 (libras esterlinas). O professor [Leonardo BORGHI](#) [HYPERLINK "https://br.linkedin.com/in/leonardo-borghi-a79b4a24?trk=public_post_reshare-text" B](https://br.linkedin.com/in/leonardo-borghi-a79b4a24?trk=public_post_reshare-text) [HYPERLINK "https://br.linkedin.com/in/leonardo-borghi-a79b4a24?trk=public_post_reshare-text" orgi,](https://br.linkedin.com/in/leonardo-borghi-a79b4a24?trk=public_post_reshare-text) Coordenador Geral do Laboratório de Geologia Sedimentar ([Laboratório de Geologia Sedimentar -- Lagesed UFRJ](#)), vinculado ao Departamento de Geologia e Instituto de Geociências da UFRJ, foi responsável por todo o processo de solicitação e acordo de cooperação para licenças acadêmicas. As licenças da suíte MOVE serão utilizadas por pesquisadores, professores e alunos de graduação e pós-graduação da UFRJ, inclusive do Lagesed. Segundo o professor Leonardo Borghi, o laboratório trabalha atualmente com o PETEX na renovação das licenças da UFRJ e em breve todo o conjunto de softwares estará disponível para pesquisadores e estudantes. A suíte de softwares MOVE é uma das plataformas mais utilizadas mundialmente, tanto em universidades como em empresas petrolíferas, para interpretação e análise estrutural, permitindo a execução de modelagem estrutural, restauração cinemática, modelagem geomecânica, modelagem de fraturas e falhas e análise de falhas e tensões. O Lagesed, em nome da UFRJ, agradece ao PETEX pela doação e pelo apoio contínuo à pesquisa e ao ensino. Para maiores informações, entre em contato com lborghi@geologia.ufrj.br, informando o título SOFTWARE MOVE

Federal University of Rio de Janeiro ([UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro](#)) received at December, 2023, from the [Petroleum Experts Ltd](#) (PETEX), the donation of 10 academic licenses of the MOVE Suite, which equates to the value of £ 2,264,077.37 (UK Sterling). Professor [Leonardo Borghi](#), General Coordinator from the Laboratory of Sedimentary Geology ([Laboratório de Geologia Sedimentar -- Lagesed UFRJ](#)), linked to the Department of Geology and Institute of Geoscience at UFRJ was responsible for the entire application process and cooperation agreement for academic licenses. The MOVE licenses will be used by researchers, professors and undergraduate and postgraduate

students at UFRJ including Lagesed. According to Professor Leonardo Borghi, the laboratory is currently working with PETEX on the renewal of the licences for UFRJ, and the entire suite of software will soon be available to researchers and students. MOVE software is one of the most used platforms worldwide, both in universities and petroleum companies, for interpretation and structural analysis, allowing the execution of structural modelling, kinematic restoration, geomechanical modelling, fracture and fault modelling and fault and stress analysis. Lagesed on behalf of UFRJ thanks PETEX for the donation and its continuous support for research and education. For more information, contact <lborghi@geologia.ufrj.br>, stating the title SOFTWARE MOVE.

