

10/10/2013 - PSA Peugeot Citroën e FAPERJ assinam convênio para o fomento de projetos de pesquisa e desenvolvimento no Estado do Rio de Janeiro

A PSA Peugeot Citroën e a FAPERJ (Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro) assinaram (10.10), um convênio para o fomento a projetos de pesquisa e desenvolvimento para o estudo e provimento de soluções na área de biocombustíveis e motores. Assinatura aconteceu durante a cerimônia de abertura da 3ª Feira FAPERJ de Ciência, Tecnologia & Inovação, no Centro Cultural da Ação da Cidadania (CCAC), na cidade do Rio de Janeiro.

Na cerimônia, estiveram presentes o Diretor de Pesquisa, Desenvolvimento e Design América Latina da PSA Peugeot Citroën, François Sigot, a Diretora de Comunicação e Relações Externas América Latina da PSA Peugeot Citroën, Fernanda Villas-Bôas, o Cônsul Geral da França no Rio de Janeiro, Brice Roquefeuil, o Secretário de Estado de Ciência e Tecnologia, Gustavo Tutuca, e o Presidente da FAPERJ, Ruy Garcia Marques, entre outras autoridades. “Nossa equipe de Pesquisa e Desenvolvimento no Brasil é referência mundial dentro do Grupo PSA Peugeot Citroën nas áreas de Biocombustíveis e Materiais Verdes e, com esta parceria com a FAPERJ, colocaremos lado a lado nossos especialistas e pesquisadores brasileiros para a troca de know-how e o desenvolvimento de estudos que contribuam para tornar mais eficientes e sustentáveis motores e biocombustíveis no país”, afirma François Sigot, Diretor de Pesquisa, Desenvolvimento e Design América Latina da PSA Peugeot Citroën.

A parceria FAPERJ-PSA Peugeot Citroën prevê o investimento de R\$ 1,6 milhão para o desenvolvimento de produtos e processos na cadeia produtiva do setor automotivo do Estado do Rio de Janeiro. O edital lançado dentro desta parceria pretende selecionar projetos, desenvolvidos por pesquisadores vinculados a instituições de ensino e pesquisa do estado do Rio de Janeiro, que visem o estudo e provimento de soluções para temas na área de motores, biocombustíveis e adaptação de motores para biocombustíveis.

Sobre a FAPERJ - A FAPERJ é a agência de fomento à ciência, à tecnologia e à inovação do Estado do Rio de Janeiro. Vinculada à Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia, visa estimular atividades nas áreas científica e tecnológica e apoiar de maneira ampla projetos e programas de instituições acadêmicas e de pesquisa e micro e pequenas empresas de base tecnológica sediadas no Estado do Rio de Janeiro.

A PSA Peugeot Citroën no Brasil - Segunda maior montadora da Europa, a PSA Peugeot Citroën está presente industrialmente no país desde 2001, quando foi inaugurado o Centro de Produção de Porto Real, no Estado do Rio de Janeiro. Atualmente, a unidade industrial produz os modelos Peugeot 208, 207, 207 Passion e Hoggar e os Citroën C3, Aircross e C3 Picasso. Em Porto Real, o Grupo PSA também fabrica motores de 1,4, 1,5 e 1,6 litro flexfuel e a gasolina (para exportação).

No Brasil, o Grupo PSA conta ainda com a sede de um dos seus centros mundiais de Pesquisa, Desenvolvimento e Design: o Latin America Tech Center. No total, somando as atividades industriais, comerciais e de Pesquisa & Desenvolvimento, a PSA Peugeot Citroën possui cerca de 5.000 colaboradores efetivos no país.

*Peugeot Citroën do Brasil Automóveis
Comunicação e Imprensa*