

Arte no trabalho: Roche inaugura escultura que simboliza o DNA

Instalação com 12 metros de altura é resultado de concurso com alunos da FAU-USP

A escultura DNA Roche, grande vencedora do prêmio realizado pela Roche em parceria com a Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAU-USP), acaba de ser inaugurada na sede da companhia, que fica no bairro do Jaguaré, em São Paulo.

Com 12 metros de altura e 1,2 metro de largura em estrutura metálica, a proposta da “escultura viva” é de autoria do designer Fabiano Pereira e evidencia os valores da Roche, além de representar o DNA da companhia e seu compromisso social com a inovação. A estrutura é revestida por plantas para imprimir a ideia de vivacidade à instalação. “Meu grande objetivo foi criar uma obra que estabelecesse algum tipo de relação entre as pessoas e os valores da Roche. O DNA Roche é capaz de integrar a natureza como inspiração para modelos de sustentabilidade e os conceitos relacionados à pesquisa constante de tecnologias focadas na qualidade de vida e na saúde humana”, afirma Pereira.

A obra foi desenvolvida em aproximadamente 12 meses e conta com tecnologia “Patrick Blanc” de jardim vertical. A estrutura de DNA gira lentamente sobre o seu eixo conforme o ciclo de irrigação que mantém as plantas que a compõe. A rotação é imperceptível aos olhos, porém horas depois, a partir de um mesmo ponto, percebe-se que houve movimentação pela disposição das plantas.

Para Rogério Nakamura, gerente de serviços gerais e responsável pela instalação da obra, a escultura DNA Roche chega para completar o ambiente do novo prédio da Roche Farmacêutica. “Esta obra é a materialização de um projeto totalmente inovador, já que alinha eficiência energética e acessibilidade”, afirma.

Parceria FAU e Roche

O concurso, em parceria com a FAU, foi dirigido aos alunos regularmente matriculados na instituição tanto nos cursos de graduação (Design ou Arquitetura e Urbanismo), quanto nos cursos de pós-graduação. Ao todo foram seis equipes finalistas, todas escolhidas pelo Comitê Executivo da Roche e um grupo de apoio da FAU-USP.



Para Carlos Zibel, professor da FAU-USP, este tipo de ação reforça o valor em parcerias entre o setor privado e as instituições de ensino. “Para os alunos, é importante a possibilidade de aplicar os conceitos adquiridos no mundo acadêmico”, destaca.

A instalação fará parte de um vasto acerto da Roche, que conta com obras de artistas como o designer mineiro Domingos Tótora e o arquiteto e designer Frank Gehry.

Sobre a Roche

Com sede em Basileia, na Suíça, a Roche é uma das líderes mundiais na pesquisa de produtos para a saúde, atuando fortemente e de modo combinado nas áreas farmacêutica e de diagnóstico. A Roche é a maior empresa de biotecnologia do mundo, e tem medicamentos realmente diferenciados para as áreas de oncologia, virologia, inflamação, metabolismo e neurociência. Além disso, a Roche é líder mundial em diagnóstico in vitro e no diagnóstico tecidual de câncer, e pioneira no tratamento do diabetes. A estratégia de medicina personalizada da Roche tem como foco o fornecimento de medicamentos e ferramentas de diagnóstico que possibilitem melhoras tangíveis na saúde, qualidade de vida e sobrevivência dos pacientes. Em 2012, a Roche tinha mais de 82 mil funcionários em todo o mundo e investiu mais de 8 bilhões de francos suíços em P&D. O Grupo registrou vendas de 45,5 bilhões de francos suíços. A Genentech, nos Estados Unidos, é uma subsidiária integral do Grupo Roche. A Roche é o acionista majoritário da Chugai Pharmaceutical, do Japão. Para mais informações, visite a página www.roche.com.br.

Caso necessite de alguma informação adicional ou para agendamento de entrevistas, entre em contato com a assessoria de imprensa:

Imagem Corporativa

Fernanda Santos – (11) 3526-4571
fernanda.santos@imagemcorporativa.com.br

Thais Jacomo – (11) 3526-4563
thais.jacomo@imagemcorporativa.com.br