

07/08/2014 - Autodesk apoia a IV Semana Temática de Engenharia Civil e Ambiental sobre “Gargalos da Infraestrutura”

Evento promovido e coordenado pela Escola Politécnica será aberto a alunos de outras universidades

Com o objetivo de promover as melhores práticas de engenharia civil e ambiental e aproximar alunos e professores, os alunos da Escola Politécnica promoverão de 18 a 22 de agosto a quarta edição da Semana Temática de Engenharia Civil e Ambiental (SeTEC).

O evento contará com o apoio de empresas referências no setor de engenharia como Camargo Corrêa e Autodesk.

Entre os palestrantes estarão profissionais renomados da indústria de professores que abordarão temas desconhecidos ou pouco explorados pelos alunos de Engenharia.

Neste ano, o evento será aberto aos alunos de outras instituições que serão convidados a discutirem e refletirem sobre o tema “Gargalos da Infraestrutura”.

Uma das dinâmicas, liderada pela Camargo Corrêa e Autodesk, orientará e estimulará os alunos a resolverem uma problemática referente à infraestrutura utilizando a metodologia BIM (Building Information Modeling), que compreende a junção de hardware, software e profissionais treinados para desenvolver um projeto integrado, prevendo desde o modelo do projeto em 3D (com animações absolutamente próximas do real), o gerenciamento de materiais, até a gestão do cronograma e todas as etapas da obra.

As inscrições já estão abertas e podem ser feitas através do link: <http://setecpoli.com.br/?aba=inscricoes>

Sobre a Autodesk - Autodesk ajuda as pessoas a imaginar, projetar e criar um mundo melhor. Todo mundo-de profissionais de design, engenheiros e arquitetos para artistas digitais, estudantes e amadores-usa o software Autodesk para desbloquear sua criatividade e resolver desafios importantes. Para mais informações visite autodesk.com

In Press Porter Novelli