

Curso de inovação mapeia fronteiras tecnológicas no Brasil

O Cietec, gestor da Incubadora de Empresas da USP/Ipen, em conjunto com a Agência USP de Inovação e a Escola da Inovação realizarão o curso "As fronteiras da Tecnologia no Brasil". Com apoio da FAPESP, o evento mostrará as principais iniciativas tecnológicas desenvolvidas no Brasil. Na oportunidade será lançada a Escola da Inovação. O objetivo é ensinar inovando, com colaboradores que encabeçam projetos de inovação tecnológica

12/09/2016 17:40:21

O Centro de Inovação, Empreendedorismo e Tecnologia (Cietec), gestor da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica de São Paulo USP/Ipen, em conjunto com a Agência USP de Inovação e a Escola da Inovação realizarão um curso para apresentação de algumas das principais iniciativas tecnológicas desenvolvidas no Brasil. O evento terá também o apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).

Na oportunidade será lançada ao mercado a Escola da Inovação, que tem o objetivo de propor, não só o ensino teórico e ferramental de como inovar, mas principalmente ensinar inovando, junto com professores colaboradores que encabeçam projetos de inovação tecnológica em seu trabalho diário.

O curso "As fronteiras da Tecnologia no Brasil" abordará algumas das principais tecnologias da atualidade, mostrando, pela primeira vez, o que está sendo pesquisado e desenvolvido pelas startups brasileiras na Incubadora da USP/IPEN. Serão discutidos temas diversos, de Realidade Virtual a Genômica, passando por Internet das Coisas, Games e Biotecnologia. Será também destacado o Programa PIPE da FAPESP, que oferece subsídios para pesquisas de inovação em pequenas empresas.

Os temas serão apresentados pelos pesquisadores e empreendedores que desenvolvem, na prática, esses projetos. Esse é o grande diferencial deste curso de inovação, pois os participantes terão contato direto com aqueles que estão desenvolvendo as tecnologias e poderão conhecer quais são seus desafios, suas dificuldades e todas as questões para tirarem do papel esses empreendimentos tecnológicos.

Além disso, o curso proporcionará atividades práticas em todas as áreas, permitindo que os participantes realmente experienciem a tecnologia que será demonstrada.

Programação do Curso:

- Apresentação sobre o curso e a Incubadora de Empresas de Base Tecnológica de São Paulo USP/IPEN – Cietec por Sergio Risola e Jose Aluizio Guimarães.
- Breve apresentação sobre o programa PIPE / FAPESP – Prof. Dr. Lucio Angnes
- A nova era da Genômica e a medicina personalizada por Ricardo di Lazzaro Filho. Ricardo é empreendedor em série. CEO do Grupo Genera – Inovação em Saúde. Médico, Farmacêutico e Bioquímico pela USP.
- Games e realidade virtual: bem-vindos a uma nova realidade por Pedro Monteiro Kayatt Pedro é CEO da VR Monkey. Engenheiro de computação pela POLI-USP, mestre pela Politecnico di Milano.
- Internet of things, a internet em todas as coisas por Conrado Leite de Vitor Conrado é CEO da Pullup. Engenheiro Elétrico com ênfase em sistemas eletrônicos (POLI-USP).
- Biotecnologia e a nova revolução industrial por Rafael Vicente de Pádua Ferreira. Rafael é CEO da Itatijuca Biotech. Engenheiro Ambiental e Biomédico, mestre e doutor pela USP.

Informações Gerais:

Período: 26/09/2016 a 29/09/2016, das 19 às 22hs

Local: Agência USP de Inovação – AUSPIN

Av. Torres de Oliveira, 76 – Jaguaré (Próximo à Cidade Universitária)

Valor: R\$ 500,00 | Pagamento pelo UOL PagSeguro

Inscrição: www.escoladainovacao.com.br

Mais informações:

Luciana Cotrim

luciana@escoladainovacao.com.br

tel: 98933.8311