

Investigador colombiano de la Universidad Johns Hopkins dictó conferencia para la Facultad

El doctor Juan Carlos Cruz Jiménez, investigador vinculado a la Johns Hopkins University, dictó el pasado 18 de julio de 2011, en el salón Antonio Nariño de la sede Circunvalar, la conferencia titulada: “Estrategias de ingeniería biofísica para el desarrollo de biomateriales robustos basados en proteínas y péptidos: biocatalizadores, convertidores solares y agentes para liberación celular”.

El doctor Juan C. Cruz Jiménez es Ingeniero Químico de la Universidad Nacional de Colombia, en donde trabajó en biorreactores *air lift*. Después de dos años de trabajo docente e industrial se trasladó a los Estados Unidos, en donde culminó su PhD en Ingeniería Química en Kansas State University. Actual-



mente se desempeña como *postdoctoral fellow* en Johns Hopkins, trabajando en el área de biomateriales y biofísica de membranas.

La Johns Hopkins University está situada en Baltimore, Maryland, fue fundada en 1876 y es catalogada como la primera universidad dedicada a la Investigación en Estados Unidos.

