



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 22 de mayo de 2015

Me dirijo a usted a los efectos de invitarlo especialmente a participar del Seminario denominado "Nuevos Conocimientos sobre la Electroestática y Fricción Usando Nanometrología", organizado por la Escuela de Estudios Avanzados en Ciencias de la Ingeniería – EEACI.

El curso estará a cargo de la Doctor Juan HINESTROZA, profesor de Universidad de CORNELL, **Textiles Nanotechnology Laboratory**, quien con su Grupo de Investigación tiene como objetivo principal explorar la interfaz entre el campo tecnológico establecido y maduro de la ciencia textil y el campo emergente y revolucionario de la ciencia a nanoescala.

En este seminario se presentará el trabajo, que vienen realizando el citado profesor y su grupo en el desarrollo de varias estrategias de metrología, basado en la sonda microscopía de barrido, para investigar las propiedades eléctricas, tribológicas y mecánicas de las fibras con resolución manométrica en condiciones que se asemejan a los ambientes tradicionales de procesamiento de fibra.

Esta actividad se realizará el día 2 de junio del corriente año, en el horario de 18:00 a 19:00 horas, en la modalidad de video-conferencia.

Los aspectos relativos a la participación, tendrán como referente a la Sra. María Magdalena González y a la Sra. María Victoria González Chamosa TEL.: 011-5371-5601 m.gonzalez@rec.utn.edu.ar/ mchamosa@rec.utn.edu.ar.

Saludo a usted, muy cordialmente.