

***PDTS 12 – Desarrollo y producción de nanotecnología aplicada a Textiles Funcionales”***

**Becas ofrecidas:** UNA (1) Beca Interna Postdoctoral

**Fecha de recepción de las solicitudes:** hasta el 05/04/2013

**Tareas a realizar:**

Desarrollo del proyecto titulado “Nanoencapsulación de agentes repelentes para mosquitos en nanopartículas y nanofibras sobre sustratos textiles”.

**Requisitos específicos:**

Título de grado: Ingeniero en Materiales o Licenciado en Química

Título de postgrado: Doctor en Ciencia de Materiales (en el área de polímeros), Doctor en Ciencias Químicas o equivalente.

**Características generales de la beca:**

Se detallan en las bases generales de la convocatoria publicadas en <http://web.conicet.gov.ar/documents/16279/0/Bases+PDTS+Oct2012.pdf>

**Lugar de desarrollo y director de beca:**

Instituto en Ciencia y Tecnología de Materiales (INTEMA), Mar del Plata, Provincia de Buenos Aires

Director: Abraham, Gustavo

**Presentación:**

Los interesados deberán contactarse con el Dr. Gustavo Abraham, por mail a [gabraham@fi.mdp.edu.ar](mailto:gabraham@fi.mdp.edu.ar) y solicitar una entrevista.

Las propuestas de candidatos serán elevadas por la Directora del Proyecto PDTS 12, Dra. Laura Hermida, al CONICET.

**Evaluación de los candidatos y otorgamiento de la beca:**

Se verificará que los postulantes propuestos cumplan con los requisitos reglamentarios establecidos en las bases de la convocatoria. Las solicitudes que no cumplan con alguno de ellos, serán rechazadas.

Las solicitudes aceptadas serán evaluadas académicamente por la Comisión Asesora de Convocatorias Especiales de CONICET y luego el Directorio resolverá el otorgamiento o denegatoria del pedido de beca.